

ISO PUR

PREISLISTE

2026

Besuchen Sie
unsere Webseite
www.isopur.co.at



ISOPUR Kunststofftechnik GmbH
Landstraßer Hauptstraße 146/15/4, A-1030 Wien
BAUCHEMIE, TROCKENMÖRTEL & FARBEN
office@isopur.co.at

ABHOLMARKT
Zetschegasse 17b, A-1230 Wien
+43 720 704 660



BAUWERKSABDICHTUNG



WDV-SYSTEME



FARBEN &
OBERFLÄCHENSCHUTZ



FLIESEN- &
NATURSTEINVERLEGUNG



BETONHERSTELLUNG &
-INSTANDSETZUNG



MAUERWERKSHERSTELLUNG &
-INSTANDSETZUNG



INDUSTRIE-
BESCHICHTUNGEN



DEKORATIVE BODEN- &
WANDBESCHICHTUNGEN

MASSNAHMEN VON ISOMAT ZUM KLIMASCHUTZ



Mit dem Streben nach einem nachhaltigen Wachstum entwickelt und produziert ISOMAT immer mehr hochwertige Produkte, die zur Schaffung einer gesunden Wohn- und Arbeitsumgebung für den Menschen beitragen.

Diese Produkte verfügen über international anerkannte Zertifikate sowohl hinsichtlich ihrer technischen Eigenschaften als auch ihrer Verarbeiter-, Benutzer- und Umweltfreundlichkeit.



Die Indoor Air Comfort Gold (IACG)-Zertifizierung legt die strengsten Kriterien für die Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOCs) fest und gewährleistet eine optimale Raumluftqualität. Sie vereinigt die Grenzwertehaltung relevanter europäischer Bestimmungen zu VOC-Emissionen von Produkten sowie die der meisten freiwilligen Emissionslabel in einem Siegel und sorgt so für ein gesundes und sicheres Wohnklima in Innenräumen.



EMICODE® ist ein internationales Umweltzeichen, mit dem Bauprodukte mit sehr geringen Emissionen an flüchtigen organischen Verbindungen (VOC's) ausgezeichnet werden. Solche Produkte tragen zur Verbesserung der Raumluftqualität in Gebäuden bei, was sich besonders positiv auf die Gesundheit der Verarbeiter und der Endbenutzer auswirkt, sowie eine hohe Umweltverträglichkeit gewährleistet.



www.blauer-engel.de/uz102

Der "Blaue Engel" ist das anspruchsvollste Umweltzeichen weltweit. Es legt die strengsten Kriterien zur Bewertung des gesamten Lebenszyklus eines Produktes fest, um den geringsten ökologischen Fußabdruck und den höchsten Schutz für die menschliche Gesundheit zu gewährleisten.



Das Europäische Umweltzeichen EU Ecolabel wird an Produkte verliehen, die während ihres gesamten Lebenszyklus hohe Umwelt- und Gesundheitsstandards erfüllen: von der Rohstoffgewinnung über die Produktion und Verpackung bis hin zum Vertrieb und zur Entsorgung. Ferner fördert das EU-Ecolabel die Kreislaufwirtschaft in Unternehmen sowie die Entwicklung recycelfähiger Produkte hoher Langlebigkeit und Qualität.



1. Bauwerksabdichtung

1. Abdichtung für Tiefbauten, Behälter & Becken	13
1. Dichtungsschlämme	14
2. Kristalline Abdichtungen	17
3. Schnellzemente	18
4. Flüssigabdichtungen	19
5. Injektions-Schaumharze	20
6. Dichtungsmittel für Beton	21
2. Abdichtung für Flachdächer, Balkone & Terrassen	22
1. Flüssigabdichtungen	26
2. Schutzanstriche & Deckversiegelungen	28
3. Grundierungen & Ergänzungsprodukte	30
4. Dichtungsschlämme	33
3. Abdichtung für Innenräume	35
4. Imprägnierung für Wände	37
5. Fugenabdichtung	40
1. Fugenbänder	40
2. Fugendichtmassen	42
6. Reparaturmörtel & Spachtelmassen	45
7. Armierungen	48



2. WDV-Systeme

1. Oberputze	50
1. Pastöse Oberputze	51
2. Mineralische Edelputze	54
3. Grundierungen	55
2. Klebe- & Armierungsmassen	56
3. Dämmplatten	
4. Armierung & Befestigung	59
1. Dübel	
2. Armierungen	
3. Profile	



3. Farben & Oberflächenschutz

1. Innen- & Fassadenfarben	61
1. Innenfarben	61
2. Fassadenfarben	64
3. Grundierungen & Ergänzungsprodukte	66
2. Holz- & Metalllacke	70
1. Holzlacke	70
2. Metalllacke	71
3. Epoxidharz-Anstriche	75
4. Oberflächenschutz	78
1. Holzschutzmittel	78
2. Versiegelungen	80
3. Imprägnierungen	83
4. Graffitischutz	85
5. Schmiermittel - Korrosionsschutz	86
5. Spachtelmassen	87
1. Spachtelmassen für innen	87
2. Spachtelmassen für außen	88
6. Fugendichtmassen	90
7. Lösemittel	94



4. Fliesen- & Natursteinverlegung

1. Fliesenkleber	96
1. Zementär	96
2. Reaktionsharzkleber	100
3. Dispersionskleber	102
2. Natursteinkleber	103
1. Zementär	103
2. Reaktionsharzkleber	105
3. Fugenmörtel	106
4. Fugendichtmassen	109
5. Grundierungen, Mörtelzusätze & Harze	111
1. Grundierungen	111
2. Mörtelzusätze	114
3. Harze	115
6. Fließspachtelmassen, Estriche & Reparaturmörtel	116
7. Abdichtungen, Bahnen & Dichtbänder	119
1. Dichtungsschlämme	119
2. Flüssigabdichtungen	121
3. Bahnen, Abdichtungskomponenten & Armierungen	123
8. Reinigungsmittel	125
9. Kleber für Spezialanwendungen	126



5. Betonherstellung & -instandsetzung

1. Betonherstellung	130
1. Betonzusatzmittel	130
2. Betonhilfsmittel	133
2. Betoninstandsetzung	135
1. Korrosionsschutz	135
2. Zementäre Reparaturmörtel	136
3. Zementäre Spachtelmassen	141
4. Epoxidharze	142
5. Injektions- & Gießharze	144
6. Composite-Harze	146



6. Mauerwerksherstellung & -instandsetzung

1. Mauerwerksherstellung	148
1. Mörtelzusatzmittel	148
2. Mauermörtel	150
2. Putze	151
1. Mineralische Grund- & Edelputze	151
2. Pastöse Oberputze	153
3. Spachtelmassen	157
1. Spachtelmassen für innen	157
2. Spachtelmassen für außen	158
4. Zementäre Reparaturmörtel	160
5. Fugendichtmassen	163
6. PU-Schäume	165
7. Grundierungen & Armierungen	166



7. Industriebeschichtungen

1. Industriebodenbeschichtungen	170
1. Epoxidharz-Beschichtungen	170
2. Polyurethan-Beschichtungen	170
3. Polyaspartic-Beschichtungen	171
4. Polyurea-Beschichtungen	172
2. Epoxidharz-Spezialanstriche	173
3. Grundierungen für Industriebeschichtungen	175
4. Ausgleichsmörtel & Estriche	178
5. Rissanierung & Reprofilierung	180
6. Mineralische Oberflächenvergütungen	182
7. Imprägnierungen	183
8. Fugendichtmassen	184
9. Ergänzungartikel	185



8. Dekorative Boden- & Wandbeschichtungen

1. Dekorative Spachtelmassen	188
1. Mineralische Spachtelmassen - Mikrozement	188
2. Acrylat-Spachtelmassen	190
2. Terrazzo-Böden	192
3. Steinteppiche	194
4. Dekorative Einstreubeläge	196
5. Waschbeton	197
6. Flüssigglas	198
7. Versiegelungen	199
8. Grundierungen, Haftvermittler & Ergänzungartikel	202

ÜBERSICHT UND ERLÄUTERUNG DER ENTHALTENEN PIKTOGRAMME



EMICODE®-Siegel für emmisionsarme Verlegewerkstoffe und Bauprodukte.
EC1: Sehr emissionsarm



Wurzelbeständig



EMICODE®-Siegel für emmisionsarme Verlegewerkstoffe und Bauprodukte.
EC1 plus: Sehr emissionsarm mit strenger Prüfungskriterien



Klassifizierung des Brandverhaltens nach DIN EN 13501-1



CE-Kennzeichnung für Produkte, die gemäß einer harmonisierten europäischen Norm (EN) geprüft und zertifiziert sind



Produkte als Bestandteil der zertifizierten Wärmedämmverbundsysteme (WDVS) ISOMAT THERMOSYSTEM nach ETAG 004 oder EAD 040083-00-0404



Übereinstimmungszeichen für Bauprodukte, die über ein abP (allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis) verfügen



Zertifiziert mit dem Umweltzeichen Blauer Engel



Produkt mit hoher kristalliner Wasserbindung



Eurofins IAC Gold-ausgezeichnete Produkte, die durch sehr geringe Emissionen an flüchtigen organischen Verbindungen (VOCs) zur Verbesserung der Raumluftqualität in Gebäuden beitragen



Zertifiziert gemäß ETAG oder EAD



Geeignet für den Kontakt mit Trinkwasser



Label zur Kennzeichnung der Emissionsstärke an flüchtigen organischen Verbindungen (VOCs) in der Innenraumluft, klassifiziert von A+ (sehr geringe Emissionen) bis C (hohe Emissionen), gemäß der französischen VOC-Verordnung



Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



EU-Umweltzeichen für umweltfreundliche Produkte (Farben, Lacke, usw.)

ÜBERSICHT UND ERLÄUTERUNG DER IM KATALOG ENTHALTENEN PIKTOGRAMME



Entspricht den Anforderungen der DIN EN 71-3:2019 + A1:2021 - Sicherheit von Spielzeug – Teil 3: Migration bestimmter Elemente, Kategorie III



Versiegelung mit integrierten UV-Filters



Höchste Nassabriebbeständigkeit (Klasse 1 nach DIN EN 13300)



Bietet Schutz vor holzfressenden Insekten



Hochreflektierende und energiesparende Beschichtung (bei weißer Farbe)



Verpackung aus recycelten Materialien



Bewährte antimikrobielle Eigenschaften



Produkt enthält recycelte Rohstoffe



Bewährte Eigenschaften gegen Pilzbewuchs



Schimmelschutzfarbe: Durch eine spezielle Zusammensetzung wird auf dem Anstrichfilm die Bildung von Schimmel und Bakterien verhindert

RABATTGRUPPEN / Jahresrabattstaffel

Netto- Jahresumsatzstaffelung

Umsatzband (netto/Jahr)	Rabattgruppe 1	Rabattgruppe 2	Rabattgruppe 3
0–10.000 €	15 %	10 %	2 %
10.000–25.000 €	20 %	12 %	5 %
25.000–50.000 €	25 %	14 %	5 %
50.000–75.000 €	30 %	16 %	6 %
75.000–100.000 €	35 %	18 %	7 %
100.000–125.000 €	38 %	20 %	8 %
125.000–150.000 €	40 %	23 %	9 %
150.000–200.000 €	42 %	25 %	10 %
200.000–250.000 €	45 %	30 %	10 %
250.000–300.000 €	48 %	30 %	10 %
Ab 300.000 €	50 %	30 %	10 %

Der Jahresbonus wird rückwirkend auf den gesamten bonusfähigen Netto - Jahresumsatz gerechnet (abzgl. Gutschriften/Retouren)

Rabattscore (0-100)

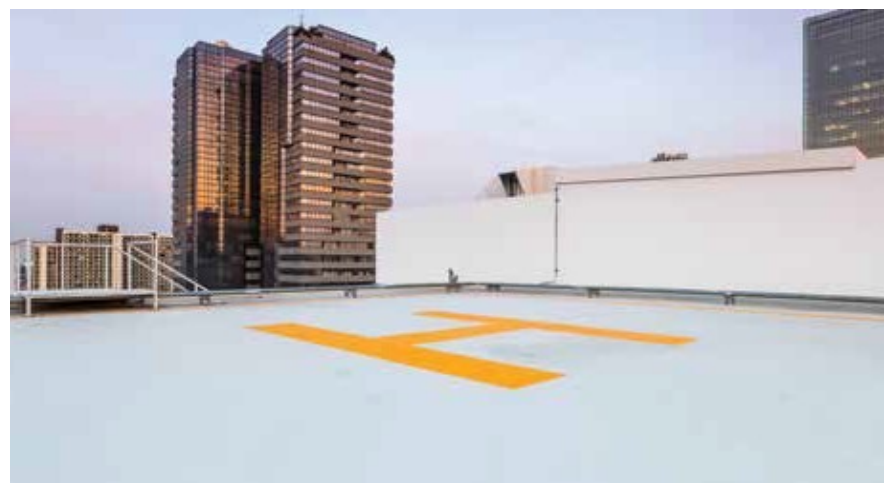
A) Zahlungsverhalten		Punkte
Pünktlichkeit (Anteil pünktlich /Ø Verzug)		30 P: > 98% & Ø < 3 Tage 25 P: > 95% & Ø < 7 Tage 20 P: > 90% & Ø < 14 Tage 10 P: > 80% & Ø < 30 Tage 0 P: < 80% & Ø > 30 Tage
Mahnungen		10 P Keine Mahnungen 5 P vereinzelt < 3 / Jahr 0 P wiederholt > 3 / Jahr
Depotzahlung / Vorauszahlung		10 P Depot/Vorkasse oder Abbuchungssystem 5 P Teil- und Vorauszahlungen 0 P Standardzahlungen
Maximal		50 P*
B) Jahresumsatz (netto)		Punkte
< 25.000 €		5 P
25.000–75.000 €		15 P
75.000–150.000 €		20 P
150.000–200.00 €		25 P
200.000–300.00 €		30 P*
C) Zusammenarbeit		Punkte
Forecast / Jahresplanung (quartalsweise)		5 P
Rahmen / Abnahmevereinbarung		10 P
Prozessqualität (saubere Bestellungen, wenig Retouren)		5 P
Maximal		20 P*

Rabattscore (0-100) - Auszahlungsquote - Jahresbonus

SCORE - Berechnung (beispielhaft)		
Score = 100	10,0 %	Rückvergütung auf den Jahresnetto- Umsatz
Score = 85	8,5 %	Rückvergütung auf den Jahresnetto- Umsatz
Score = 60	6,0 %	Rückvergütung auf den Jahresnetto- Umsatz
Score = 45	4,5 %	Rückvergütung auf den Jahresnetto- Umsatz
Score = 20	2,0 %	Rückvergütung auf den Jahresnetto- Umsatz
Score = 0	0,0 %	Rückvergütung auf den Jahresnetto- Umsatz

1. Bauwerksabdichtung

1. ABDICHTUNG FÜR TIEFBAUTEN, BEHÄLTER & BECKEN
2. ABDICHTUNG FÜR FLACHDÄCHER, BALKONE & TERRASSEN
3. ABDICHTUNG FÜR INNENRÄUME
4. IMPRÄGNIERUNG FÜR WÄNDE
5. FUGENABDICHTUNG
6. REPARATURMÖRTEL & SPACHTELMASSEN
7. ARMIERUNGEN





AQUAMAT

Starre Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Wasserundurchlässig bei positivem Wasserdruk bis 5 bar nach EN 12390-8 und standfest auch gegenüber negativem Wasserdruk. Geeignet für die Abdichtung von Kellern und Wasserbehältern. Bietet die Möglichkeit der nachträglichen Innenabdichtung von Kellerräumen gegen von außen eindringendes Wasser.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: 2,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		54
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,45 €	36,25 €
5 kg	3,10 €	15,50 €



AQUAMAT-SR

Sulfatbeständige, starre Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Wasserundurchlässig und standfest auch gegenüber negativem Wasserdruk. Geeignet für die Abdichtung von mineralischen Untergründen, die in Kontakt mit sulfathaltigem Grundwasser kommen. Bietet die Möglichkeit der nachträglichen Innenabdichtung von Kellerräumen gegen von außen eindringendes Wasser. Geeignet für die Abdichtung von Brauchwasserbehältern, Abwasserbehältern und -kanälen, Staudämmen, u.ä.

Farbe: grau

Verbrauch: 2,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,50 €	62,50 €



AQUAMAT-ACTIVE

Hochflexible, zweikomponentige, reaktiv- und schnellabbindende, mineralische Bauwerksabdichtung, bitumen- und lösemittelfrei.

Eignet sich zur Außenabdichtung von Bauwerken im Erdreich (Kellerwände, Fundamente usw.) gegen Bodenfeuchtigkeit, nichtdrückendes Wasser und Druckwasser (bei geeigneter Konstruktion), zur Abdichtung von Wasserbehältern, zur Sockelabdichtung sowie zur Horizontalabdichtung unter Estrichen und Mauerwerk gegen kapillar aufsteigende Feuchtigkeit. Bauaufsichtlich (abP) geprüft als FPD, gemäß DIN 18533 & DIN 18535.

Farbe: dunkelgrau

Verbrauch: ca. 1,20 kg/m²/mm

Trockenschichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		18 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	6,10 €	152,50 €

1. ABDICHTUNG FÜR TIEFBAUTEN, BEHÄLTER & BECKEN

1. DICHTUNGSSCHLÄMMEN



AQUAMAT-FLEX

Flexible, zweikomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich für dieselben Anwendungen wie AQUAMAT, ist aber zusätzlich geeignet für die Abdichtung von Flächen, die bereits Kapillarrisse wegen Ausdehnungen oder Vibrationen aufweisen oder aufweisen könnten. Ideal zum Abdichten von Fertiggaragendächern, Umkehrdächern, unterirdischen Wasserbehältern u.ä. Auch als Abdichtung unter Fliesen in Kombination mit passenden ISOMAT-Fliesenklebern geeignet.

Farbe: grau

Verbrauch: 2,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
33 kg		(A+B)
(A) 25 kg		A: 42/Pal
(B) 8 kg		B: 42/Pal
18 kg		18
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
33 kg	2,60 €	85,80 €
18 kg	4,30 €	77,40 €



AQUAMAT-ELASTIC

Flexible, zweikomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich für dieselben Anwendungen wie AQUAMAT, ist aber zusätzlich geeignet für die Abdichtung von Flächen, die bereits Kapillarrisse wegen Ausdehnungen oder Vibrationen aufweisen oder aufweisen könnten. Ideal zum Abdichten von Fertiggaragendächern, Umkehrdächern, Blumengefäßen, Tunnels, oberirdischen Wasserbehältern usw. sowie zur Abdichtung unter Fliesen und Platten in Bädern und Küchen im Wohnbereich, in privaten Sanitärräumen, sowie auf Balkonen und Terrassen und in Schwimmbecken. Als Bauwerksabdichtung und als Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen in Kombination mit ISOMAT-Fliesenklebern geprüft. AbP vorhanden.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: 2,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Grau		
35 kg		(A+B)
(A) 25 kg		A: 42/Pal
(B) 10 kg		B: 42/Pal
Weiß		
35 kg		(A+B)
(A) 25 kg		A: 42/Pal
(B) 10 kg		B: 42/Pal
18 kg		18
(A+B)		(A+B)
7 kg		44
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
35 kg Grau	3,30 €	115,50 €
18 kg Grau	5,25 €	94,50 €



AQUAMAT-MONOELASTIC ULTRA

Flexible, schnellabbindende, rissüberbrückende, einkomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich als Verbundabdichtung unter Fliesen- und Plattenbelägen in Bädern und Küchen im Wohnbereich sowie auf Balkonen, Terrassen, Loggien und in Schwimmbecken und Behältern. Auch geeignet zur Abdichtung von monolithischen Fertiggaragendächern, von erdberührten Bauteilen aus Beton und Mauerwerk gegen Bodenfeuchtigkeit, nichtdrückendes Wasser und Druckwasser (bei geeigneter Konstruktion) sowie als Horizontalabdichtung unter Mauerwerk. Bauaufsichtlich (abP) geprüft als MDS, gemäß DIN 18534, DIN 18531, & DIN 18535.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,20 kg/m²/mm

Trockenschichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
18 kg		54

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
18 kg	6,80 €	122,40 €



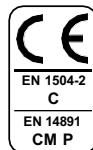
AQUAMAT-MONOELASTIC

**Flexible, einkomponentige
Dichtungsschlämme auf
Zementbasis.**

Eignet sich zum Abdichten von Fertiggaragendächern, Umkehrdächern, Blumengefäßen usw. sowie zur Abdichtung unter Fliesen und Platten in Bädern und Küchen im Wohnbereich, in privaten Sanitärräumen, sowie auf Balkonen und Terrassen und in Schwimmbecken.

Farbe: grau

Verbrauch: 1,25-2,50 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
18 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
18 kg	6,10 €	109,80 €



AQUAMAT-SUPERELASTIC

**Hochflexible, zweikomponentige
Dichtungsschlämme auf
Zementbasis.**

Eignet sich zur Außenabdichtung von bewitterten oder begrünten Beton-Kaltdächern an Tiefgaragen und Fertiggaragen sowie von Neu- und Altbauten im Erdreich gegen Bodenfeuchtigkeit, nichtdrückendes Wasser und Druckwasser (bei geeigneter Konstruktion). Auch als Abdichtung unter Fliesen in Kombination mit passenden ISOMAT-Fliesenklebern geeignet. Als Bauwerksabdichtung gemäß DIN 18195 Teil 2, Tabelle 7 geprüft. AbP vorhanden.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,9 kg/m²/mm
Trockenschichtdicke



ISOMAT SA

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
30 kg		(A+B)
(A) 20 kg		A: 42/Pal
(B) 10 kg		B: 42/Pal

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
30 kg	4,70 €	141,00 €

1.1.2 KRISTALLINE ABDICHTUNGEN

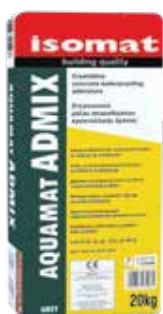
**AQUAMAT-PENETRATE****Kristalline Dichtungsschlämme.**

Dringt über die Kapillarporen in den Beton ein und dichtet ihn ab. Verbleibt permanent aktiv und schützt dadurch die Konstruktion vor Wasser. Vermag Kapillarrisse zu versiegeln, auch wenn sie nachträglich auftreten, und nimmt sowohl positiven als auch negativen Wasserdruk auf. Geeignet zum Abdichten von Kellern, Fundamenten, Schächten und Wasserbehältern. Bietet auch die Möglichkeit der nachträglichen Innenabdichtung von Kellerräumen gegen von außen eindringendes Wasser. Kombinierbar mit dem kristallinen Reparatur- und Dichtungsmörtel DUROCRET-PENETRATE.

Farbe: grau**Verbrauch:** ca. 1,5 kg/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		42
4 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	4,10 €	82,00 €

**AQUAMAT-ADMIX****Dichtungsmittel für Beton mit kristalliner Wirkung.**

Zusatzmittel in Pulverform, das spezielle aktive Chemikalien enthält, die mit Feuchtigkeit und freiem Kalk im Frischbeton reagieren. Dadurch werden in den Kapillarporen Kristalle gebildet, die das Eindringen von Wasser in die Betonstruktur sogar bei starkem hydrostatischem Druck verhindern, wie z.B. in Fundamenten, Kellern, Wassertanks, Tunneln, Kanälen, Abwasser- und Abfallbehandlungstanks, Schwimmbädern u.ä. Verbleibt permanent aktiv und schützt dadurch die Konstruktion vor Wasser.

Farbe: grau**Verbrauch:** 0,8-1,0 kg pro 100 kg Zement

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		42
4 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	3,70 €	74,00 €
4 kg	5,80 €	23,20 €



AQUAFIX

Schnellabbindender Stopfzement.

Schnellzement mit sofortigem Erstarrungsbeginn nach Wasserzugabe. Dichtet sofort Sickerstellen und Wassereinbrüche in Kellern, Schächten, Stollen u.ä. ab.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,6 kg/lit

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
15 kg		32
5 kg		75
1 kg	12	360
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
15 kg	4,50 €	67,50 €
5 kg	4,95 €	24,75 €
1kg	12,90 €	12,90 €



FIX-RAPID

Schnellabbindender

Montagezement.

Weist optimale Haftung auf Beton, Mauerwerk und Putz auf. Geeignet zum schnellen Befestigen und Montieren von Heizkörpern, Geländern und Verdübelungen aller Art, sowie zur Reparatur von Löchern und Sickerstellen im Beton, Mauerwerk u.ä. Weiterhin kann FIX-RAPID auch als Bindemittelzusatz für schnelle Reparaturarbeiten an Beton, Kunst- und Natursteinen, Putz, Estrich oder Mauerwerk im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,6 kg je 1 lit Hohlraum

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	3,35 €	13,40 €

1.1.4 FLÜSSIGABDICHTUNGEN



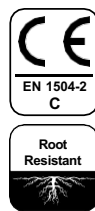
ISOFLEX-PU 560 BT

Zweikomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethan-Bitumen-Basis.

Eignet sich zur Abdichtung von erdberührten Bauteilen und begrünten Dächern. Auch als Flächen- und Detailabdichtung unter Fliesen für häusliche Nassbereiche (Küchen, Terrassen, Balkone u.ä.) geeignet. Bildet nach der Austrocknung eine wasserdichte, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität. Weist eine hervorragende Haftung auf Untergründen wie Beton, Estrich, Bitumenanstrich u.ä. auf.

Farbe: schwarz

Verbrauch: 1,0-3,0 lit/m², je nach Untergrundbeschaffenheit und Art des Armierungsvlieses



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
40 lit		(A+B)
(A) 20 lit		A: 33/Pal
(B) 20 lit		B: 33/Pal
10 lit		(A+B)
(A) 5 lit		A: 90/Pal
(B) 5 lit		B: 90/Pal

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
40 lit	13,10 €	524,00 €
10 lit	14,15 €	141,50 €

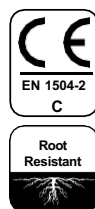
ISOFLEX-PU 570 BT

Einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethan-Bitumen-Basis.

Eignet sich zur Abdichtung von erdberührten Bauteilen und begrünten Dächern. Auch als Flächen- und Detailabdichtung unter Fliesen für häusliche Nassbereiche (Küchen, Terrassen, Balkone u.ä.) geeignet. Bildet nach der Austrocknung eine wasserdichte, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität. Weist eine hervorragende Haftung auf Untergründen wie Beton, Estrich, Bitumenanstrich u.ä. auf.

Farbe: schwarz

Verbrauch: 1,0-3,0 kg/m², je nach Untergrundbeschaffenheit und Art des Armierungsvlieses



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
23 kg		36
5 kg		120

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
		Auf Anfrage





ISOMAT INJECT-PU 820

Starres Injektions-Schaumharz auf Polyurethanbasis, zum Abdichten von wasserführenden Rissen.

Es ist niedrigviskos und reagiert mit dem im Injektionsbereich vorhandenen Wasser. Bildet einen starren, hydrophoben Schaum, geeignet zum Stoppen von Wassereinbrüchen oder fließendem Wasser.

Farbe: dunkelbraun

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		33

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	26,20 €	655,00 €



ISOMAT INJECT-PU 832

Katalysator für ISOMAT INJECT-PU 820.

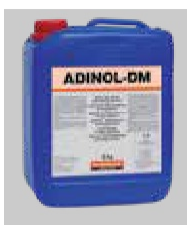
Zur Einstellung-Beschleunigung der Reaktionszeit von PUR-Injektions-Schaumharzen.

Verbrauch: je nach Anwendung

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
2,3 kg		144

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,3 kg	37,50 €	86,25 €

1.1.6 DICHTUNGSMITTEL FÜR BETON

**ADINOL-DM****Dichtungsmittel für Beton und Mörtel.**

Dichtungsmittel für bewehrten und unbewehrten Beton sowie für Mörtel. Wirkt auch verflüssigend. Bei der Zugabe verbessert es die Hydrophobierung und die Konsistenz von Beton, Zementmörteln, Putzen u.ä.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 1,5 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
220 kg		2
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
220 kg	1,80 €	396,00 €
20 kg	2,15 €	43,00 €
5 kg	2,75 €	13,75 €
1 kg	5,75 €	5,75 €

**PLASTIPROOF****Betonverflüssiger / Dichtungsmittel.**

Bei der Zugabe im Beton wirkt es verflüssigend, vermindert die kapillare Wasseraufnahme und dadurch das Eindringen von Wasser in den Beton.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 0,2-0,5 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
1000 kg		
240 kg		2
20 kg		39
5 kg	4	128

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1000 kg	1,15 €	1.150,00 €
240 kg	1,23 €	295,20 €
20 kg	1,52 €	30,40 €
5 kg	2,24 €	11,20 €

**AQUAMAT-ADMIX****Dichtungsmittel für Beton mit kristalliner Wirkung.**

Zusatzmittel in Pulverform, das spezielle aktive Chemikalien enthält, die mit Feuchtigkeit und freiem Kalk im Frischbeton reagieren. Dadurch werden in den Kapillarporen Kristalle gebildet, die das Eindringen von Wasser in die Betonstruktur sogar bei starkem hydrostatischem Druck verhindern, wie z.B. in Fundamenten, Kellern, Wassertanks, Tunneln, Kanälen, Abwasser- und Abfallbehandlungstanks, Schwimmbädern u.ä. Verbleibt permanent aktiv und schützt dadurch die Konstruktion vor Wasser.

Farbe: grau

Verbrauch: 0,8-1,0 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		42
4 kg	4	160



GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	3,70 €	74,00 €
4 kg	5,80 €	23,20 €



ISOFLEX-HYBRID

Elastische, Acryl-Polyurethan-basierte Hybridabdichtung für Flachdächer, lösemittelfrei.

Bildet nach Austrocknung eine wasserdichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität und Festigkeit. ISOFLEX-HYBRID zeichnet sich durch seine gute Dauernassbeständigkeit aus und istwitterungs- und alterungsbeständig auch bei extremen Temperaturen.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		24
13 kg		44
4 kg		110
1 kg	12	336

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	9,50 €	237,50 €
13 kg	9,90 €	128,70 €
4 kg	10,50 €	42,00 €
1 kg	22,80 €	22,80 €



ISOFLEX-AEGEAN

Elastische, Acryl-Polyurethan-basierte Hybridabdichtung für Flachdächer mit hohem Weißgrad, lösemittelfrei.

Bildet nach Austrocknung eine wasserdichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität, Festigkeit und dauerhafte Lichtechnik. Darüber hinaus kann es aufgrund der hohen Sonnenreflexion und somit Senkung der Dachoberflächentemperatur, als kühle Dachfarbe verwendet werden.

Farbe: weiß

Verbrauch: 1,0-1,5 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		24
13 kg		44
4 kg		110
1 kg	12	336

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	10,15 €	253,75 €
13 kg	10,50 €	136,50 €
4 kg	11,25 €	45,00 €
1 kg	26,40 €	26,40 €



ISOFLEX-PU 500

Einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.

Eignet sich in Kombination mit einer Vliesarmierung als sichere Flächenabdichtung für Flachdächer, Balkone, Terrassen, Laubengänge und begrünte Dächer. Bildet nach Austrocknung eine wasserdichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität, Festigkeit, Alterungs- und Dauernassbeständigkeit. Bietet auch eine einfache Lösung für die Abdichtung von Detailausbildungen wie Durchdringungen und Anschlüssen. Kann weiterhin als Abdichtung unter Straßenasphaltdecken auf Brückendecks und in Tunneln eingesetzt werden. Als Flüssigabdichtung für Flachdächer gemäß EAD 030350-00-0402 geprüft und als W3 (25 Jahre), S, TL4-TH4, P4 eingestuft. Kombinierbar mit dem Erhärtungsbeschleuniger ACCELERATOR-5000.

Farben: weiß, grau, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 200 kg)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		36
12 kg		48
6 kg		120
1 kg	6	462

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	14,70 €	367,50 €
6 kg	18,10 €	108,60 €
1 kg	25,80 €	25,80 €

1. FLÜSSIGABDICHTUNGEN

**ISOFLEX-PU 510****Einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.**

Eignet sich in Kombination mit einer Vliesarmierung als sichere Flächenabdichtung für Flachdächer, Balkone, Terrassen, Laubengänge und begrünte Dächer. Bildet nach Austrocknung eine wasserdiichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität, Festigkeit, Alterungs- und Dauernassbeständigkeit. Als Flüssigabdichtung für Flachdächer gemäß EAD-030350-00-0402 geprüft und als W3 (25 Jahre), S, TL4-TH4, P4 eingestuft.

Farben: weiß, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 200 kg)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		24
6 kg		120

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	15,30 €	382,50 €
6 kg	21,60 €	129,60 €

**ISOFLEX-PU 500 A****Schnelltrocknende, einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.**

Schnelltrocknend und regenfest nach ca. 60 Minuten. Eignet sich in Kombination mit einer Vliesarmierung als sichere Flächenabdichtung für Flachdächer, Balkone, Terrassen, Laubengänge und begrünte Dächer. Bildet nach Austrocknung eine wasserdiichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität, Festigkeit, Alterungs- und Dauernassbeständigkeit. Bietet auch eine einfache Lösung für die Abdichtung von Detailausbildungen wie Durchdringungen und Anschlüsse. Kann weiterhin als Abdichtung unter Straßenasphaltdecken auf Brückendecks und in Tunneln eingesetzt werden. Als Flüssigabdichtung für Flachdächer gemäß EAD 030350-00-0402 geprüft und als W3 (25 Jahre), S, TL4-TH4, P4 eingestuft.

Farben: grau, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 200 kg)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		24

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	16,10 €	402,50 €

**ISOFLEX-PU 500 THIXO****Thixotrope, streichfähige, einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis, ideal für senkrechte Oberflächen.**

Aufgrund seiner Thixotropie eignet es sich insbesondere zur Anwendung auf senkrechten, gewölbten und geneigten Oberflächen. Bildet nach der Austrocknung eine wasserdiichte, UV-beständige, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie von hoher Elastizität und Festigkeit. Haftet hervorragend auf diverse Untergründe wie Beton, Estrich, Holz, Zementfaserplatten, Metalloberflächen usw.

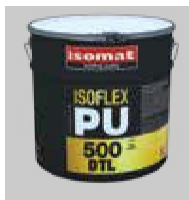
Farbe: weiß

Verbrauch: 1,0-1,5 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
6 kg		120
1 kg	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
6 kg	22,80 €	136,80 €



ISOFLEX-PU 500 DTL

Faserverstärkte, thixotrope, streichfähige, einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis, ideal für Detailausbildungen.

Besitzt hervorragende mechanische, chemische und thermische Eigenschaften sowie hohe Witterungs- und UV-Beständigkeit. Geeignet zur Abdichtung von schwer zugänglichen Stellen und Detailausbildungen von Flachdächern und Terrassen (Boden-Wandanschlüsse, Dachabläufe, Rohrdurchführungen, Klimaanlagen, Photovoltaikanlagen usw.). Bildet nach der Austrocknung eine wasserdichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie von hoher Elastizität und Festigkeit. Besitzt eine hervorragende Haftung auf diversen Untergründen wie Beton, Estrich, Holz, Metalloberflächen usw.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg		120
1 kg	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	23,50 €	117,50 €
1 kg	26,40 €	26,40 €



ISOFLEX-PU 540

Einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis, für den Einsatz unter Fliesen.

Eignet sich als Flächenabdichtung insbesondere für den Außenbereich (z.B. Terrassen, Balkone u.ä.) unter Fliesen und Platten, sofern die noch frische ISOFLEX-PU 540 Schicht mit Quarzsand abgestreut wird. Auch geeignet zur Abdichtung von erdberührten Bauteilen und unter Wärmedämmplatten auf Flachdächern.

Farben: schwarz, grau nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 200 kg)

Verbrauch: ca. 1,5 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		36

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	11,95 €	298,75 €



ISOFLEX-PU 550

Lösemittelfreie, zweikomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.

Eignet sich als Flächen- und Detailabdichtung für Flachdächer, Balkone, Terrassen und Laubengänge. Lösemittelfrei und geruchsneutral, daher optimal zur Abdichtung von sensiblen Einsatzbereichen und Innenbereichen unter Fliesen und Platten für Badezimmer, Küchen usw., sofern die noch frische ISOFLEX-PU 550 Schicht mit Quarzsand abgestreut wird. Bildet nach der Austrocknung eine wasserdichte, fugen- und nahtlose Dichtfolie von hoher Elastizität und Festigkeit. Auch geeignet für Trinkwasserbehälter aus Beton oder Metall.

Farbe: beige

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke

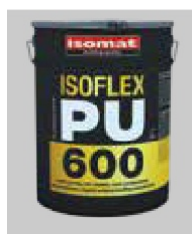


GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
12,5 kg		39 (A+B)
(A) 10,5 kg		
(B) 2 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
12,5 kg	23,10 €	288,75 €

2. ABDICHTUNG FÜR FLACHDÄCHER, BALKONE & TERRASSEN

1. FLÜSSIGABDICHTUNGEN

**ISOFLEX-PU 600**

UV-stabile, schnelltrocknende, einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.

Eignet sich als Flächen- und Detailabdichtung für Flachdächer, Terrassen, Balkone u.ä. Schnelltrocknend und regenfest nach ca. 60 Minuten. Bildet nach Austrocknung eine wasserdichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose, witterungsbeständige und UV-stabile Dichtfolie mit hoher Elastizität und Festigkeit. Vergilbungsfrei und lichtecht auch bei dunklen Farbtönen.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		24

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	22,80 €	570,00 €

**ISOFLEX-PU 650**

Transparentes, UV-stabiles, einkomponentiges Steinteppichbindemittel und Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.

Eignet sich als transparentes PU-Bindemittel zur Herstellung von Steinteppichen und als Versiegelungsschicht dekorativer Bodenbeschichtungen, die mit Farbchips abgestreut wurden. Auch geeignet zum Schutz und Abdichten bestehender Oberflächen aus Fliesen, Natursteinen, Glasbausteinen, Holz, Kunststoffmaterialien (z.B. Polycarbonat platten) u.ä. Bildet nach der Austrocknung eine einheitlich glänzende Oberfläche und weist hohe mechanische und chemische Beständigkeit sowie hohe Vergilbungsbeständigkeit auf. Verbleibt langfristig transparent und elastisch. Kombinierbar mit VARNISH-PU 650 MF (für ein seidenmattes Endergebnis) und PRIMER-S 165 (Haftvermittler für geschlossenporige Oberflächen).

Verbrauch: 0,8-1,2 kg/m² in 2-3 Schichten



GEBINDEGR.	GEBINDE/ VERPACKUNG	GEBINDE/ PAL.
20 kg		24
5 kg		120
1 kg	6	330



GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	32,30 €	646,00 €
5 kg	43,15 €	215,75 €
1 kg	48,20 €	48,20 €

**ISOFLEX-PU 560 BT**

Zweikomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethan-Bitumen-Basis.

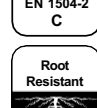
Eignet sich zur Abdichtung von erdberührten Bauteilen und begrünten Dächern. Auch als Flächen- und Detailabdichtung unter Fliesen für häusliche Nassbereiche (Küchen, Terrassen, Balkone u.ä.) geeignet. Bildet nach der Austrocknung eine wasserdichte, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität. Weist eine hervorragende Haftung auf Untergründen wie Beton, Estrich, Bitumenanstrich u.ä. auf.

Farbe: schwarz

Verbrauch: 1,0-3,0 lit/m², je nach Untergrundbeschaffenheit und Art des Armierungsvlieses



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
40 lit		(A+B)



(A) 20 lit	A: 33/Pal
(B) 20 lit	B: 33/Pal
10 lit	(A+B)
(A) 5 lit	A: 90/Pal
(B) 5 lit	B: 90/Pal

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
40 lit	13,10 €	524,00 €
10 lit	14,15 €	141,50 €



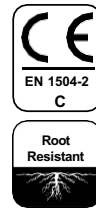
ISOFLEX-PU 570 BT

**Einkomponentige Flüssigabdichtung
auf Polyurethan-Bitumen-Basis.**

Eignet sich zur Abdichtung von erdberührten Bauteilen und begrünten Dächern. Auch als Flächen- und Detailabdichtung unter Fliesen für häusliche Nassbereiche (Küchen, Terrassen, Balkone u.ä.) geeignet. Bildet nach der Austrocknung eine wassererdichte, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität. Weist eine hervorragende Haftung auf Untergründen wie Beton, Estrich, Bitumenanstrich u.ä. auf.

Farbe: schwarz

Verbrauch: 1,0-3,0 kg/m², je nach Untergrundbeschaffenheit und Art des Armierungsvlieses



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

23 kg

36

5 kg

120

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

Auf Anfrage



ISOFLEX-PAS 580

**Zweikomponentige Polyaspartic-
Flüssigabdichtung.**

Eignet sich als Flächen- und Detailabdichtung für Flachdächer, Terrassen, Balkone u.ä. sowie unter Wärmedämmplatten auf Umkehrdächer. Auch geeignet zur Abdichtung unter Fliesen und Platten, sofern die noch frische ISOFLEX-PAS 580 Schicht mit Quarzsand abgestreut wird. Es ist schnelltrocknend und weist eine hohe mechanische und chemische Beständigkeit auf.

Farbe: weiß

Verbrauch: 1,0-1,5 kg/m²



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

15 kg

36 (A+B)

(A) 9,9 kg

(B) 5,1 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

15 kg

17,10 €

256,50 €



ISOFLEX-PAS 660

**UV-stabile, zeikomponentige
Polyaspartic-Flüssigabdichtung.**

Eignet sich als Flächen- und Detailabdichtung für Flachdächer, Terrassen, Balkone u.ä. und als Schutzanstrich auf Polyurea-Abdichtungen. Es ist schnelltrocknend und weist eine hohe mechanische und chemische Beständigkeit auf.

Farbe: weiß

Verbrauch:

als Flüssigabdichtung: 1,0-1,5 kg/m²

• als Schutzanstrich: 0,3-0,4 kg/m²/Schicht



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

25 kg

12 (A+B)

(A) 14,25 kg

(B) 10,75 kg

5 kg

40 (A+B)

(A) 2,85 kg

(B) 2,15 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

25 kg

23,30 €

582,50 €

5 kg

27,10 €

135,50 €

2. ABDICHTUNG FÜR FLACHDÄCHER, BALKONE & TERRASSEN

1. FLÜSSIGABDICHTUNGEN

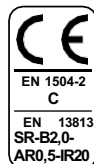
**ISOMAT-PUA 1360**

Hochelastische, schnellhärtende, zweikomponentige, reine Polyurea-Spritzabdichtung. Maschinell applizierbar, lösemittelfrei.

Geeignet für Anwendungen, bei denen hohe Anforderungen an die mechanische Festigkeit, chemische Beständigkeit, schnelle Fertigstellung der Arbeiten und unmittelbare Abnahme der Bauleistung gestellt werden. Ideal für Untergründe, die Schwingungen und Verformungen jeder Art ausgesetzt sind.

Farbe (A+B): grau

Verbrauch: 1,5-2,0 kg/m², je nach Untergrundbeschaffenheit



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTEGEBINDE/
PAL.

400 kg

1

(A+B)

(A+B)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

400 kg

6,75 €

2.700,00 €

**ISOMAT-PUA 1240**

Hochelastische, schnellhärtende, zweikomponentige Polyurea-Hybrid-Spritzabdichtung. Maschinell applizierbar und lösemittelfrei.

Wird in einer Vielzahl von Abdichtungsanwendungen eingesetzt, insbesondere wenn eine schnelle Fertigstellung der Arbeiten und unmittelbare Abnahme der Bauleistung gefordert wird. Ideal geeignet zur Abdichtung von Flachdächern, Balkonen, Terrassen, Umkehrdächern, begrünten Dächern sowie Metalldächern, Brücken usw.

Farbe (A+B): grau

Verbrauch: 1,5-2,0 kg/m², je nach Untergrundbeschaffenheit



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTEGEBINDE/
PAL.

400 kg

1

(A+B)

(A+B)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

400 kg

6,05 €

2.420,00 €

**ISOPAST-RUBBER**

Elastomerer Schutzanstrich aus Bitumen bester Qualität, Kunststoff und Spezialzusätzen.

Nach der Austrocknung zeichnet es sich durch besonders hohe Feuchtebeständigkeit und Elastizität aus. Es weist eine sehr gute Haftung auf diversen Untergrenzen, wie Beton, Holz, Metall u.ä. auf, und wird auch zum Abdichten von Fundamenten, Stützmauern, Dachdecken, Schrägdächern u.ä. eingesetzt.

Farbe: schwarzbraun

Verbrauch: 0,35-0,50 kg/m²/Schicht

GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTEGEBINDE/
PAL.

18 kg

36

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

18 kg

4,85 €

87,30 €



NEU

TOPCOAT-PU 710

**Elastischer, UV-stabiler,
einkomponentiger Schutzanstrich
auf Polyurethanbasis.**

Dient als Schutzanstrich auf UV-empfindlichen (aromatischen) PU-Abdichtungen. Leicht verarbeitbar und hochbeständig gegen Temperaturschwankungen.

Farbe: weiß

Verbrauch: 0,12-0,25 kg/m²/Schicht



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

15 kg

33

5 kg

120

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

Auf Anfrage



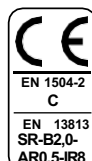
TOPCOAT-PU 720

**UV-stabiler, einkomponentiger
Schutzanstrich auf
Polyurethanbasis, schnelltrocknend.**

Dient als Schutzanstrich auf UV-empfindlichen PU-Abdichtungen, insbesondere auf farbigen Abdichtungsschichten. Eignet sich auch als verschleißfeste Nutzschicht auf exponierten PU-Abdichtungsschichten, die dem Fußgängerverkehr oder leichtem Fahrzeugverkehr ausgesetzt werden sollen (z.B. Flachdächer, Laubengänge, Parkdecks).

Farben: weiß, grau, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 160 kg)

Verbrauch: 0,12-0,25 kg/m²/Schicht, je nach Untergrundbeschaffenheit



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

20 kg

24

5 kg

120

1 kg

462

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

20 kg 24,50 € 490,00 €

5 kg 28,60 € 143,00 €

1 kg 36,50 € 36,50 €



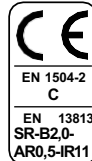
TOPCOAT-PAS 760

**Schnellhärtende, UV-stabile,
zweikomponentige Polyaspartic-
Deckversiegelung, lösemittelfrei.**

Geeignet als verschleißfeste Nutzschicht auf Industrieböden (z.B. Lagerhallen, Garagen, Werkstätten usw.) und als Deckversiegelung auf Epoxid-Systemen sowie exponierten PU- und Polyurea-Abdichtungen. Auch zur Gestaltung dekorativer Bodenbeschichtungen mit Farbchips, im Innen- und Außenbereich geeignet. Weist hervorragende mechanische Beständigkeit und gute chemische Resistenz auf. UV-stabil und vergilbungsfrei.

Farbe: grau, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge 300 kg)

Verbrauch: 250-400 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

25 kg

12 (A+B)

(A) 16 kg

(B) 9 kg

7 kg

40 (A+B)

(A) 4,48 kg

(B) 2,52 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

25 kg 36,60 € 915,00 €

7 kg 39,15 € 274,05 €

1.2.2 SCHUTZANSTRICHE & DECKVERSIEGELUNGEN

**TOPCOAT-PAS 780**

Transparente, schnelltrocknende, UV-stabile, zweikomponentige Polyaspartic-Deckversiegelung, lösemittelfrei.

Geeignet als Deckversiegelung auf Bodenbeschichtungen dekorativer Spachtelmassen und dekorativer Einstreubeläge mit Color-Quarzsand oder Farbchips. Kann auch als verschleißfeste Nutzschicht auf Industrieböden in Lagerhallen, Garagen, Werkstätten, Messen usw. im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Weist hervorragende mechanische Beständigkeit und gute chemische Resistenz auf.

Verbrauch: ≥ 250 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
3 kg		72 (A+B)
(A) 1,575 kg		
(B) 1,425 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
3 kg	59,60 €	178,80 €

**VARNISH-PU 650 MF**

Transparente, UV-stabile, einkomponentige Polyurethan-Endbeschichtung, seidenmatt.

Wird als Endbeschichtung auf ISOFLEX-PU 650 eingesetzt, wenn ein seidenmattes Oberflächenergebnis erforderlich ist. Bildet nach der Austrocknung eine wasserdichte,witterungsbeständige, UV-stabile, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität und Festigkeit. Weist eine hohe mechanische und chemische Beständigkeit auf. Das System eignet sich zur Versiegelung und zum Schutz von alten Fliesenflächen sowie von verschiedenen Untergründen wie Natursteinen, Glasbausteinen, Holz, Beton u.ä.

Verbrauch: ca. 0,1 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 kg	4	120

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	29,35 €	117,40 €

**ISOLAC-BT ALU**

Alu-Reflexionsanstrich auf Bitumenbasis.

Eignet sich als Reflexions-Schutzanstrich auf Bitumendachbahnen sowie auf Oberflächen aus Beton, Metall, Glas, Holz, Stein und Polyurethan. Es ist hochreflektierend, weist eine geringe Wasserdurchlässigkeit und eine ausgezeichnete Haftung auf verschiedenen Untergründen auf.

Verbrauch: 0,15-0,20 kg/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
17 kg		36
4 kg		120

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
17 kg	6,10 €	103,70 €
4 kg	8,70 €	34,80 €

**ISO-PRIMER**

Gebrauchsfertige, wässrige Dispersions-Grundierung mit hoher Eindringtiefe.

Grundierung für die Hybridabdichtungen ISOFLEX-HYBRID und ISOFLEX-AEGEAN.

Farbe: weiß

Verbrauch: 200-300 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		39
5 kg	4	128

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	3,05 €	61,00 €
5 kg	3,70 €	18,50 €



PRIMER-PU 100

Gebrauchsfertige, lösemittelhaltige, einkomponentige Grundierung auf Polyurethanbasis.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe auf porösen Untergründen wie Beton, Zementestrich, Holz u.ä.

Farbe: transparent

Verbrauch: 200-300 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
17 kg		33
5 kg	4	120
1 kg	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
17 kg	16,70 €	283,90 €
5 kg	18,60 €	93,00 €
1 kg	22,90 €	22,90 €



PRIMER-PU 140

Lösemittelfreie, zweikomponentige Grundierung auf Polyurethanbasis, ideal für leicht feuchte Untergründe.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe. Geeignet für saugende und geschlossen-porige sowie leicht feuchte Untergründe wie z.B. Beton, Zementestrich, Holz, bestehende Bitumendachbahnen, gut verdichtete Gussasphaltestriche u.ä.

Farbe: braun

Verbrauch: 100-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		12 (A+B)
(A) 12 kg		
(B) 8 kg		
4 kg		40 (A+B)
(A) 2,4 kg		
(B) 1,6 kg		
1 kg	6	180
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	23,20 €	464,00 €
4 kg	27,10 €	108,00 €
1 kg	32,50 €	32,50 €



EPOXYPRIMER-500

Zweikomponentige, wasseremulgierte Epoxi-Haftgrundierung.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe auf nicht saugenden Untergründen sowie alten Abdichtungsschichten. Dient auch als Haftgrundierung auf zementgebundenen Untergründen wie Beton und Zementmörtel, Magnesit-, Calciumsulfat- sowie gut verdichteten Gussasphaltestrichen, die danach mit Fliesen belegt oder mit Epoxidharzen des DUROFLOOR-Systems beschichtet werden sollen.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 150-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		16 (A+B)
(A) 5 kg		
(B) 15 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	72 (A+B)	
(A) 1 kg		
(B) 3 kg		
1 kg	6	180
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	16,90 €	338,00 €
4 kg	19,60 €	78,40 €
1 kg	26,50 €	26,50 €

1.2.3 GRUNDIERUNGEN & ERGÄNZUNGSPRODUKTE

**PRIMER PVC/TPO**

Schnellhärtender, dünnflüssiger, einkomponentiger Haftvermittler für Flüssigabdichtungen auf PVC- oder TPO-Abdichtungsbahnen.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe auf bestehenden Abdichtungsschichten aus PVC- oder TPO-Kunststoffbahnen. Lösemittelhaltig.

Farbe: gelblich

Verbrauch: ca. 100 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 kg	4	120
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
		Auf Anfrage

**PRIMER-S 165**

Transparenter Haftvermittler für ISOFLEX-PU 650 auf geschlossen-porigen Oberflächen.

Wird als Reinigungsmittel und gleichzeitig als Haftvermittler auf geschlossen-porigen Oberflächen (z.B. Keramikfliesen, Glasbausteinen, Glas usw.) vor der Verarbeitung der PU-Flüssigabdichtung ISOFLEX-PU 650 eingesetzt. Darf nicht auf transparente Kunststoffmaterialien (z.B. Polycarbonatplatten) verarbeitet werden.

Farbe: transparent

Verbrauch: 30-70 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
3 kg	120	
0,75 kg	12	360
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
0,75 kg	36,80 €	36,80 €

**ACCELERATOR-5000**

Spezieller Erhärtungsbeschleuniger für die Flüssigabdichtung ISOFLEX-PU 500.

Es ermöglicht das Trocknen von ISOFLEX-PU 500 auch bei niedrigen Temperaturen bis zu -10°C sowie die Verarbeitung, einschließlich der vollständigen Einbettung des Armierungsvlieses bis 2 mm Schichtdicke, in einem Arbeitsgang.

Weiterhin erhöht es die Viskosität und die mechanische Festigkeit von ISOFLEX-PU 500, wodurch es leicht auf senkrechten Flächen verarbeitet werden kann.

Farbe: gelblich transparent

Verbrauch (Dosierung): 6% nach Gewicht von ISOFLEX-PU 500

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
1 kg	12	360
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1 kg	35,20 €	35,20 €

**SM-28**

Spezialverdünner für PU-Systeme.

Spezielles Lösemittel für die Verdünnung von PU-basierten Systemen (Anstrichen, Flüssigabdichtungen). Auch zur Reinigung der dazu verwendeten Werkzeuge geeignet. Durch seine spezielle Zusammensetzung wird die Durchtrocknung der PU-Systeme beschleunigt.

Verbrauch: je nach Anwendung

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	9,85 €	39,40 €
0,75 lit	12,70 €	12,70 €



ISOPAST

Bitumen Vor- und Schutzanstrich.

Wird zum Abdichten von Fundamenten, Stützmauern, Fußböden, Schrägdächern u.ä. und auch als Voranstrich für die Verklebung von Bitumenabdichtungsbahnen eingesetzt. Haftet ausgezeichnet und ist beständig gegen Säuren und Laugen.

Farbe: schwarzbraun

Verbrauch: 0,2-1,0 kg/m²/Schicht

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
19 kg		36
5 kg		100
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
19 kg	2,22 €	42,18 €
5 kg	2,65 €	13,25 €



ISOLAC-BT

Lösemittelhaltiger Bitumen-Voranstrich.

Wird als Voranstrich für die Verklebung von Bitumen-Abdichtungsbahnen und als Dampfsperre oder als Korrosionsschutz für Oberflächen aus Metall und Holz eingesetzt.

Farbe: schwarz

Verbrauch:

- Betonoberflächen:
200-300 g/m²/Schicht.
- Oberflächen aus Metall oder Holz:
100-200 g/m²/Schicht.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
17 kg		36
5 kg		108
1 kg	12	240
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
17 kg	6,10 €	103,70 €
5 kg	6,95 €	34,75 €
1 kg	16,10 €	16,10 €

1.2.4 DICHTUNGSSCHLÄMMEN



AQUAMAT-SUPERELASTIC

Hochflexible, zweikomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich zur Außenabdichtung von bewitterten oder begrünten Beton-Kaltdächern an Tiefgaragen und Fertiggaragen sowie von Neu- und Altbauten im Erdreich gegen Bodenfeuchtigkeit, nichtdrückendes Wasser und Druckwasser (bei geeigneter Konstruktion). Auch als Abdichtung unter Fliesen in Kombination mit passenden ISOMAT-Fliesenklebern geeignet. Als Bauwerksabdichtung gemäß DIN 18195 Teil 2, Tabelle 7 geprüft. AbP vorhanden.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,9 kg/m²/mm
Trockenschichtdicke



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

30 kg	(A+B)
(A) 20 kg	A: 42/Pal
(B) 10 kg	B: 42/Pal

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

30 kg	4,70 €	141,00 €
-------	--------	----------



AQUAMAT-ELASTIC

Flexible, zweikomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich für dieselben Anwendungen wie AQUAMAT, ist aber zusätzlich geeignet für die Abdichtung von Flächen, die bereits Kapillarrisse wegen Ausdehnungen oder Vibrationen aufweisen oder aufweisen könnten. Ideal zum Abdichten von Fertiggaragendächern, Umkehrdächern, Blumengefäßen, Tunnels, oberirdischen Wasserbehältern usw. sowie zur Abdichtung unter Fliesen und Platten in Bädern und Küchen im Wohnbereich, in privaten Sanitärräumen, sowie auf Balkonen und Terrassen und in Schwimmbecken. Als Bauwerksabdichtung und als Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen in Kombination mit ISOMAT-Fliesenklebern geprüft. AbP vorhanden.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: 2,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

Grau	(A+B)
(A) 25 kg	A: 42/Pal
(B) 10 kg	B: 42/Pal

Weiβ

35 kg	(A+B)
(A) 25 kg	A: 42/Pal

(B) 10 kg

18 kg	18
(A+B)	(A+B)

18 kg

7 kg	44
(A+B)	(A+B)

(A+B)

35 kg Grau	3,30 €	115,50 €
18 kg Grau	5,25 €	94,50 €



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

33 kg	(A+B)
(A) 25 kg	A: 42/Pal

(B) 8 kg

18 kg	18
(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

33 kg	2,60 €	85,80 €
18 kg	4,30 €	77,40 €



AQUAMAT-FLEX

Flexible, zweikomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich für dieselben Anwendungen wie AQUAMAT, ist aber zusätzlich geeignet für die Abdichtung von Flächen, die bereits Kapillarrisse wegen Ausdehnungen oder Vibrationen aufweisen oder aufweisen könnten. Ideal zum Abdichten von Fertiggaragendächern, Umkehrdächern, unterirdischen Wasserbehältern u.ä. Auch als Abdichtung unter Fliesen in Kombination mit passenden ISOMAT-Fliesenklebern geeignet.

Farbe: grau

Verbrauch: 2,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

33 kg	(A+B)
(A) 25 kg	A: 42/Pal

(B) 8 kg

18 kg	18
(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

33 kg	2,60 €	85,80 €
18 kg	4,30 €	77,40 €

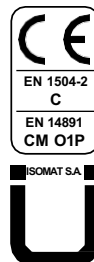


AQUAMAT-MONOELASTIC ULTRA

Flexible, schnellabbindende, rissüberbrückende, einkomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.
Eignet sich als Verbundabdichtung unter Fliesen- und Plattenbelägen in Bädern und Küchen im Wohnbereich sowie auf Balkonen, Terrassen, Loggien und in Schwimmbecken und Behältern. Auch geeignet zur Abdichtung von monolithischen Fertiggaragendächern, von erdberührten Bauteilen aus Beton und Mauerwerk gegen Bodenfeuchtigkeit, nichtdrückendes Wasser und Druckwasser (bei geeigneter Konstruktion) sowie als Horizontalabdichtung unter Mauerwerk. Bauaufsichtlich (abP) geprüft als MDS, gemäß DIN 18534, DIN 18531, & DIN 18535.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,20 kg/m²/mm
Trockenschichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
18 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
18 kg	6,80 €	122,40 €



AQUAMAT-MONOELASTIC

Flexible, einkomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich zum Abdichten von Fertiggaragendächern, Umkehrdächern, Blumengefäßen usw. sowie zur Abdichtung unter Fliesen und Platten in Bädern und Küchen im Wohnbereich, in privaten Sanitärräumen, sowie auf Balkonen und Terrassen und in Schwimmbecken.

Farbe: grau

Verbrauch: 1,25-2,50 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
18 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
18 kg	6,10 €	109,80 €

**ISOMAT SL-17**

Dickflüssige, gebrauchsfertige, elastische Flächenabdichtung unter Fliesen, lösemittelfrei.

Wird mit Rolle, Mauerquast oder Spachtel aufgetragen. Geeignet zum fugen- und nahtlosen Abdichten von Flächen, die mit Fliesen belegt werden sollen, in Feucht- und Nassräumen wie Bädern, Duschen u.ä. Kann auf Flächen aus Beton, Putz, Gipskartonplatten, Spanplatten u.ä. verarbeitet werden. Als Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen in Kombination mit ISOMAT-Fliesenklebern geprüft. AbP vorhanden, geeignet für Abdichtungen nach DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I (Wand).

Farben: grau, hellblau

Verbrauch: 1,0-1,5 kg/m², je nach Untergrund



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		24
15 kg		44
5 kg		110



GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	4,14 €	103,50 €
15 kg	4,30 €	64,50 €
5 kg	4,66 €	23,30 €

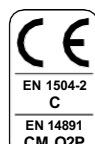
**AQUAMAT-ELASTIC**

Flexible, zweikomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich für dieselben Anwendungen wie AQUAMAT, ist aber zusätzlich geeignet für die Abdichtung von Flächen, die bereits Kapillarrisse wegen Ausdehnungen oder Vibratoren aufweisen oder aufweisen könnten. Ideal zum Abdichten von Fertiggaragendächern, Umkehrdächern, Blumengefäßen, Tunneln, oberirdischen Wasserbehältern usw. sowie zur Abdichtung unter Fliesen und Platten in Bädern und Küchen im Wohnbereich, in privaten Sanitärräumen, sowie auf Balkonen und Terrassen und in Schwimmbecken. Als Bauwerksabdichtung und als Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen in Kombination mit ISOMAT-Fliesenklebern geprüft. AbP vorhanden.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: 2,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Grau		
35 kg		A: 42Pal
(A+B)		B: 42/Pal
Weiß		
35 kg		A: 42/Pal
(A+B)		B: 42/Pal
18 kg		18
(A+B)		(A+B)
7 kg		44
(A+B)		(A+B)



GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
35 kg Grau	3,30 €	115,50 €
18 kg Grau	5,25 €	94,50 €

**AQUAMAT-MONOELASTIC ULTRA**

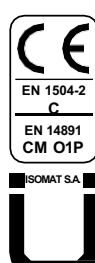
Flexible, schnellabbindende, rissüberbrückende, einkomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich als Verbundabdichtung unter Fliesen- und Plattenbelägen in Bädern und Küchen im Wohnbereich sowie auf Balkonen, Terrassen, Loggien und in Schwimmbecken und Behältern. Auch geeignet zur Abdichtung von monolithischen Fertiggaragendächern, von erdberührten Bauteilen aus Beton und Mauerwerk gegen Bodenfeuchtigkeit, nichtdrückendes Wasser und Druckwasser (bei geeigneter Konstruktion) sowie als Horizontalabdichtung unter Mauerwerk. Bauaufsichtlich (abP) geprüft als MDS, gemäß DIN 18534, DIN 18531, & DIN 18535.

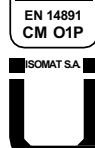
Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,20 kg/m²/mm

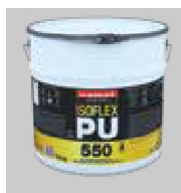
Trockenschichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
15 kg		42



GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
18 kg	6,80 €	122,40 €



ISOFLEX-PU 550

Lösemittelfreie, zweikomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.

Eignet sich als Flächen- und Detailabdichtung für Flachdächer, Balkone, Terrassen und Laubengänge. Lösemittelfrei und geruchsneutral, daher optimal zur Abdichtung von sensiblen Einsatzbereichen und Innenbereichen unter Fliesen und Platten für Badezimmer, Küchen usw., sofern die noch frische ISOFLEX-PU 550 Schicht mit Quarzsand abgestreut wird. Bildet nach der Austrocknung eine wasserdichte, fugen- und nahtlose Dichtfolie von hoher Elastizität und Festigkeit. Auch geeignet für Trinkwasserbehälter aus Beton oder Metall.
Farbe: beige
Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

12,5 kg

39 (A+B)

(A) 10,5 kg

(B) 2 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

12,5 kg

23,10 €

288,75 €



ISO-VAB 200

Abdichtung- und Entkopplungsmembran.

Rissüberbrückende Abdichtungsbahn mit entkoppelnder Wirkung im Verbund mit Keramik und Naturwerksteinbelägen im Innen- und Außenbereich für die Beanspruchungsklassen A und C. Geeignet für Abdichtungen nach DIN 18531*, DIN 18534: W0-I bis W2-I, W3-I*. Als Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen in Kombination mit ISOMAT Fliesenklebern und Abdichtungskomponenten geprüft. AbP vorhanden.



GEBINDEGR.

GEBINDE/
PAL.

Rolle

1 m x 30 m

33

(30 m²)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

30 m²

7,85 €

235,50 €



NANO-SEAL

Imprägnierung zur Hydrophobierung und Verfestigung von porösen Oberflächen.

Kunststoff-Dispersion mit extrem hoher Eindringfähigkeit. Appliziert auf porösen Oberflächen verfestigt und schützt diese vor Feuchtigkeit, Salzablagerungen und verhindert gleichzeitig die Bildung von Schimmelpilzen. Kann mit Farbe angestrichen werden.

Farbe: blau (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 100-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	6,55 €	131,00 €
5 kg	7,56 €	37,80 €
1 kg	14,50 €	14,50 €



PS-20

Farblose, lösemittelhaltige, hydrophobierende Imprägnierung auf Siloxan-Basis.

Bietet extrem hohe Wasserabweisung und langjährigen Schutz. Wird auf diversen saugfähigen Oberflächen (Natur- oder Kunststeine, ungestrichene Putze, Sichtmauer, Dekorziegel, Dachziegel, Fliesen und Fliesenfugen, Sichtbeton u.ä.) als hydrophobierender Witterungsschutz verarbeitet.

Verbrauch: 0,2-0,4 lit/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 lit		22
3 lit		120
1 lit	12	288

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	11,05 €	221,00 €
3 lit	12,90 €	38,70 €
1 lit	18,40 €	18,40 €



PS-21

Farblose, lösemittelfreie, hydrophobierende Imprägnierung auf Siloxan-Basis.

Bietet hohe Wasserabweisung und langjährigen Schutz auf saugfähigen Oberflächen. Geeignet zur Hydrophobierung und zum Witterungsschutz von Natur- oder Kunststeinen, Fliesen und Fliesenfugen, Putzen, Sichtmauern, Dekorziegeln, Dachziegeln, unpoliertem Marmor, Sichtbeton u.ä. Kann auch auf leicht feuchten Untergründen aufgetragen werden.

Farbe: weißlich transparent (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 0,2-0,4 lit/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	7,68 €	153,60 €
5 lit	8,45 €	42,25 €
1 lit	15,60 €	15,60 €



NANOPRO-C

Transparente, lösemittelfreie, hydrophobierende, nanomolekulare Imprägnierung, für saugfähige Oberflächen.

Nano-Dispersion mit hoher Eindringtiefe. Aufgetragen auf saugenden Untergründen, schützt diese vor Feuchtigkeit und Salzablagerungen. Geeignet für Beton, Mauerwerk, Putz, Fliesenfugen, Gipskartonplatten, Spanplatten, Natursteinabdeckungen u.ä. Für innen und außen.

Farbe: weißlich transparent (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 100-200 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	7,77 €	155,40 €
5 lit	9,06 €	45,30 €
1 lit	14,35 €	14,35 €



NANOPRO-M

Transparente, lösemittelfreie Nano-Imprägnierung zum Schutz von Marmor und geschlossen-porigen Oberflächen.

Aufgetragen auf nicht saugenden Untergründen, schützt diese vor Feuchtigkeit und Verfärbung. Geeignet für polierten Marmor, Granit, Fliesen, Porzellan u.ä. Für innen und außen.

Farbe: weißlich transparent (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 50-70 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	9,09 €	181,80 €
5 lit	10,38 €	51,90 €
1 lit	15,78 €	15,78 €



NANOPRO-L

Transparente, lösemittelfreie, wasser- und ölabweisende Nano-Imprägnierung für saug- und nicht saugfähige Oberflächen.

Nano-Dispersion mit hoher Eindringfähigkeit. Aufgetragen auf diversen Untergründen, schützt es diese vor Öl, Fett, Salzablagerungen und Feuchtigkeit. Weiterhin wird die Bildung von Bakterien und Schimmel verhindert. Geeignet für Beton, Mauerwerk, Putz, Fliesenfugen, Gipskartonplatten, Spanplatten, Natursteinabdeckungen u.ä. Für innen und außen.

Farbe: weißlich transparent (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 50-100 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	17,49 €	349,80 €
5 lit	18,55 €	92,75 €
1 lit	26,10 €	26,10 €



AQUAMAT-F

Transparente Verkieselungslösung für Horizontalsperren.

Zum Herstellen von nachträglichen Horizontalsperren durch die Bohrlochanordnung gegen kapillar aufsteigende Feuchtigkeit oder als hydrophobierende Imprägnierung für Beton und Mauerwerk.

Farbe: transparent

Verbrauch:

- Bohrlochanordnung-Injektage:
ca. 18,0 kg pro m² Wandquerschnitt
- Imprägnierung: 200-300 g/m²
Wandfläche

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		26
6 kg	4	128

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	7,40 €	185,00 €
6 kg	7,97 €	47,82 €



ISOMAT BUTYL-TAPE

**Selbstklebendes,
selbstversiegelndes Butylband
mit ungewebter Polypropylen-
Vlieskaschierung.**

Wird zur Versiegelung und zum Abdichten von Fugen, Rissen, Anschlussfugen u.ä. auch unter Fliesen eingesetzt. Kann mit Fliesenklebern oder streichfähigen Abdichtungen überdeckt werden.
Dicke: 1 mm

GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

Rolle

8 cm x 10 m

8

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

10 m

2,75 €

27,50 €



ISOMAT BUTYL-TAPE ALU

**Selbstklebendes,
selbstversiegelndes Butylband
mit einer witterungsbeständigen
Aluminiumfolie kaschiert.**

Wird zum Versiegeln und Abdichten von Konstruktions-, Anschluss- und Dehnungsfugen auf Dächern, Flachdächern, sowie in Bereichen wie Dachkranzabdichtungen, Dachhauben, Lichtkuppeln u.ä. eingesetzt.
Dicke: 0,6 mm

GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

Rolle

20 cm x 10 m

4

10 cm x 10 m

6

5 cm x 10 m

12

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

20 cm x 10 m

4,42 €

44,20 €

10 cm x 10 m

2,06 €

20,60 €

5 cm x 10 m

1,56 €

15,60 €



BITUMINOUS TAPE ALU

**Selbstklebendes,
selbstversiegelndes Bitumenband
mit einer witterungsbeständigen
Aluminiumfolie kaschiert.**

Wird zum Versiegeln und Abdichten von Konstruktions-, Anschluss- und Dehnungsfugen auf Dächern, Flachdächern, sowie in Bereichen wie Dachkranzabdichtungen, Dachhauben, Lichtkuppeln u.ä. eingesetzt.

Dicke: 1,4 mm

GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

Rolle

30 cm x 10 m

1

20 cm x 10 m

1

15 cm x 10 m

2

10 cm x 10 m

3

5 cm x 10 m

6

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

30 cm x 10 m

48,95 €

489,50 €

20 cm x 10 m

33,60 €

336,00 €

15 cm x 10 m

24,80 €

248,00 €

10 cm x 10 m

12,65 €

126,50 €

5 cm x 10 m

9,08 €

90,80 €

5. FUGENABDICHTUNG

1. FUGENBÄNDER

**BITUMINOUS TAPE RED**

Selbstklebendes, selbstversiegelndes Bitumenband mit einerwitterungsbeständigen rot gefärbten Aluminiumfolie kaschiert.

Wird zum Versiegeln und Abdichten von Konstruktions-, Anschluss- und Dehnungsfugen auf Dächern, Flachdächern, sowie in Bereichen wie Dachkranzabdichtungen, Dachhauben, Lichtkuppeln u.ä. eingesetzt.

Dicke: 1,4 mm

GEBINDEGR. **GEBINDE/ KISTE**

Rolle	
30 cm x 10 m	1
20 cm x 10 m	1
15 cm x 10 m	2
10 cm x 10 m	3
5 cm x 10 m	6

GEBINDEGR. EUR/kg EUR/Stk.

30 cm x 10 m	49,20 €	492,00 €
20 cm x 10 m	33,75 €	337,50 €
15 cm x 10 m	24,90 €	249,00 €
10 cm x 10 m	9,50 €	95,00 €
5 cm x 10 m	1,88 €	18,80 €

GEBINDEGR. **GEBINDE/ KISTE**

Rolle	
25 cm x 20 m	72

GEBINDEGR. EUR/kg EUR/Stk.

25 cm x 20 m	0,45 €	9,00 €
--------------	--------	--------

GEBINDEGR. **GEBINDE/ KISTE** **GEBINDE/ PAL.**

30 m/Kiste	6	216
------------	---	-----

GEBINDEGR. EUR/kg EUR/Stk.

30 m	7,43 €	222,90 €
------	--------	----------

GEBINDEGR. **GEBINDE/ KISTE** **GEBINDE/ PAL.**

40 m/Kiste	2	240
------------	---	-----

GEBINDEGR. EUR/kg EUR/Stk.

40 m	6,19 €	247,60 €
------	--------	----------

**WATERSTOP 1520**

Bentonit-Quellband zum Abdichten von Arbeitsfugen im Betonbau.

Quellband mit spezieller Zusammensetzung aus Bentonit und Kautschuk.

Abmessungen: 15 mm x 20 mm

**WATERSTOP TPE 205**

Elastomer-Quellband zum Abdichten von Arbeitsfugen im Betonbau.

Quellband aus speziell modifiziertem Elastomer. Geeignet zum Abdichten von Arbeitsfugen im Betonbau.

Abmessungen: 5 mm x 20 mm



DOMOSIL-CONSTRUCTION

Elastomere Fugendicht- und Klebemasse auf Basis eines Spezialacrylats.

Geeignet zum Verfügen von Dehn- und stark beanspruchten Anschlussfugen mit einer Breite von 3-40 mm. Weist eine ausgezeichnete Haftung auf allen Baustoffen wie Glas, Aluminium, Holz, PVC usw. auf. Besitzt hohe mechanische Festigkeit und ist witterungs- und alterungsbeständig.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/2,8 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/11,2 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
600 ml	20	1.000
280 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	8,86 €	8,86 €
280 ml	5,84 €	5,84 €



DOMOSIL-MICRO

Fungizidhaltige, elastische, hochwertige Silikon-Fugendichtmasse.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
280 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
280 ml	4,48 €	4,48 €



DOMOSIL-POOL

Silikon-Fugendichtmasse für den Einsatz unter permanenter Wasserdruckbelastung (Schwimmbäder, Wasserbehälter, Aquarien u.ä.).

Geeignet zum Verfügen von senkrechten und horizontalen Fugen mit einer Breite von 3-40 mm. Besitzt eine sehr gute Haftung auf Untergründen wie Glas, Porzellan, Fliesen, Aluminium, Keramikbaustoffen u.ä. Kann ebenfalls an Booten (Meer-Yachten), Glaskonstruktionen u.ä. angewendet werden. Nicht überstreichbar. Für innen und außen.

Farbe: transparent

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
280 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
280 ml	5,18 €	5,18 €

**FLEX MS-45**

Hochqualitative Klebe- und Fugendichtmasse aus silanmodifizierte Polymere.

Weist eine ausgezeichnete Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Stein, Glas, Aluminium, Holz, PVC usw. Verfügt über hohe mechanische Festigkeit, ist alterungsbeständig und haftet auch auf feuchten Untergründen. Wird auch dann eingesetzt, wenn eine starke, elastische Verklebung erforderlich ist.

Farben: grau, weiß, ziegelrot

Verbrauch: ca. 1 Kartusche/10 m in Bänderform



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Grau		
600 ml	20	1.000
280 ml	12	1.560
Weiß		
280 ml	12	1.560
Ziegelrot		
280 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml Grau	11,11 €	11,11 €
280 ml Grau	6,65 €	6,65 €
280 ml Weiß	5,15 €	5,15 €
280 ml Ziegelrot	6,65 €	6,65 €

**FLEX PU-40**

Elastomere, lösemittelfreie, einkomponentige Fugendicht- und Klebemasse.

Besitzt hohe Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen, Kunststoff usw. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß, braun

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	8,70 €	8,70 €
310 ml	5,32 €	5,32 €

**FLEX PU-30 S**

Einkomponentige, lösemittelhaltige PU-Fugendichtmasse.

Speziell entwickelt für die Verfugung von Dehn- und Bauwerksfugen, bei denen eine hohe Elastizität verlangt wird. Geeignet zum Verfugen von Bauelementen aus Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen usw. und Fugenbreiten von 5-50 mm. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	6,15 €	6,15 €
310 ml	4,57 €	4,57 €



FLEX PU-50 S

Einkomponentige, lösemittelhaltige, PU-Fugendicht- und Klebemasse.

Besitzt hohe Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen usw. Geeignet für Fugenbreiten von 5-30 mm. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.

EUR/Stk.

EUR/Stk.

600 ml	6,38 €	6,38 €
310 ml	4,79 €	4,79 €



FLEX PU-2K

**Zweikomponentige
PU-Fugendichtmasse.**



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

FLEX PU-2KH

5 kg	108 (A+B)
(A) 1,25 kg	
(B) 3,75 kg	

FLEX PU-2KV

5 kg	108 (A+B)
------	-----------

GEBINDEGR.

EUR/Stk.

EUR/Stk.

5 kg	9,04 €	45,20 €
------	--------	---------



NEU

ALSAN MASTIC 2200

Einkomponentige, lösemittelhaltige, bituminöse Dichtmasse.

Nicht vernetzbarer Dichtstoff auf Basis von synthetischem Kautschuk, der mit Bitumen plastifiziert ist. Zeichnet sich durch hohe Elastizität, hervorragende Haftung zum Untergrund, Beständigkeit gegen mechanische Beanspruchung und Witterungseinflüsse aus. Zum Verkleben, Abdichten und Auffüllen von Fugen auf allen bituminösen Untergründen.

Farbe: schwarz

Verbrauch: ca. 1,10 kg/lit auszufüllendes Volumen

GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

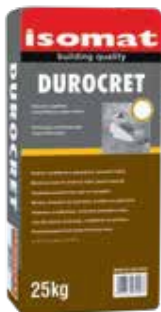
310 ml	20	1.820
--------	----	-------

GEBINDEGR.

EUR/Stk.

EUR/Stk.

310 ml	2,80 €	2,80 €
--------	--------	--------



DUROCRET

Kunststoffvergüteter Reparaturmörtel.

Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Mauerwerk, Putzen und für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss).

Farbe: grau, weiß, rotbraun

Verbrauch:

ca. 15,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,95 €	23,75 €
5 kg	1,88 €	9,40 €



DUROCRET-PLUS

Kunststoffvergüteter, faserarmierter Reparaturmörtel.

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss).

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 16,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,48 €	37,00 €
5 kg	2,55 €	12,75 €



DUROCRET-FAST

Schnell erhärtender, kunststoffvergüteter Reparaturmörtel.

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe, frühe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss). Verarbeitungszeit: ca. 45 Minuten.

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 17,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,06 €	26,50 €



DUROCRET-PENETRATE

Kristalliner Reparatur- und Dichtungsmörtel für Beton.

Geeignet für das Ausbessern, Schließen und Abdichten von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Mauerwerk, Putz, sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss), die anschließend mit AQUAMAT-PENETRATE überarbeitet werden.

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 17,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,66 €	41,50 €



RAPICRET

Schnellabbindender, kunststoffvergüteter, zementgebundener Montagemörtel.

Geeignet für die schnelle Reparatur von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonbauteilen sowie für Befestigungs- und Verankerungsarbeiten. Auch für die Herstellung von Hohlkehlen geeignet und in Fällen, bei denen hohe Festigkeit und schneller Abschluss der Arbeiten angefordert wird.

Verarbeitungszeit: ca. 15 Minuten.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 17,5 kg/m²/cm

Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
5 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,08 €	52,00 €
5 kg	2,35 €	11,75 €



FIX-RAPID

Schnellabbindender Montagezement.

Weist optimale Haftung auf Beton, Mauerwerk und Putz auf. Geeignet zum schnellen Befestigen und Montieren von Heizkörpern, Geländern und Verdübelungen aller Art, sowie zur Reparatur von Löchern und Sickerstellen im Beton, Mauerwerk u.ä. Weiterhin kann FIX-RAPID auch als Bindemittelzusatz für schnelle Reparaturarbeiten an Beton, Kunst- und Natursteinen, Putz, Estrich oder Mauerwerk im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,6 kg je 1 lit Hohlraum

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	3,35 €	13,40 €



PLANFIX

Kunststoffvergütete, zementgebundene Spachtelmasse.

Geeignet zum Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen sowie zum Füllen von feinen Rissen und Poren auf Wand- und Deckenflächen. Kann auch maschinell verarbeitet werden. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm

Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Grau		
25 kg	42	
5 kg	4	160
Weiß		
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,66 €	41,50 €
5 kg Grau	2,17 €	10,85 €
25 kg Weiß	1,78 €	44,50 €



PLANFIX-FAST MF

Schnell erhärtende, kunststoffvergütete, zementgebundene Spachtelmasse, mittelfein.

Geeignet zum schnellen Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen sowie zum Verfüllen von Poren, Löchern, Rissen usw. auf zementgebundenen Wand- und Deckenflächen wie Beton, Mauerwerk, Zementputz u.ä.

Farbe: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		54
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	3,35 €	83,75 €



EPOMAX-STUCCO

Zweikomponentiger Epoxi-Feinspachtel.

Ideal geeignet zum Verspachteln von Oberflächen. Wird auch eingesetzt zum Kleben von Beton, Stahl, Stein, Holz u.ä. Zur Instandsetzung von Betonschäden und zur Reparatur von Zementmörtelschichten sowie auch zum Schließen von Rissen, die mit den Gießharzen EPOMAX-L10, EPOMAX-L20 und DUREBOND verklebt werden. Aufgrund des einfachen Mischungsverhältnisses seiner Komponenten (A:B= 1:1 Volumenanteile) ist es besonders praktisch zu verarbeiten.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,35 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ VERPACKUNG	GEBINDE/ PAL.
1 kg	6	168
(A+B)	(A+B)	(A+B)
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1 kg	28,29 €	28,29 €



EPOMAX-EK

Zweikomponentige Epoxi-Paste zum Verkleben von Bauteilen aus Beton und Stahl.

Eignet sich zur Reparatur von Beton und zum Schließen von Fugen und Rissen, die nachträglich mit den Gießharzen EPOMAX-L10, EPOMAX-L20 und DUREBOND kraftschlüssig verklebt werden sollen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,85 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ VERPACKUNG	GEBINDE/ PAL.
4 kg		96 (A+B)
(A) 3,28 kg		
(B) 0,72 kg		
1 kg	6	396
(A+B)	(A+B)	(A+B)
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	17,21 €	68,84 €
1 kg	28,21 €	28,21 €



**GLASGITTERGEWEBE
ZUR VERSTÄRKUNG DER
ABDICHTUNGSSCHICHTEN**

Gewebe 100 cm breit, Gewicht 65 g/m².

Aus Glasfasern für die vollflächige Armierung von Abdichtungsschichten (z.B. ISOFLEX-Abdichtungen) in besonders schwierigen Fällen, wo eine mehrmalige Rissbildung auftritt.

Maschenweite: 1,0 x 2,0 mm

Band 10 cm breit.

Aus demselben Material wie oben, für die lokale Armierung der ISOFLEX-Abdichtungen entlang von Rissen oder Fugen.



**ISOSEAL FLEECE
POLYESTERVLIES ZUR
VERSTÄRKUNG DER
ABDICHTUNGSSCHICHTEN**

Vlies 1050 mm breit.

Vlies 250 mm breit.

Vlies 150 mm breit

Gewicht 165 g/m².

Geeignet für die Armierung diverser PU-Flüssigfolien Abdichtungen wie ISOFLEX PU 500.

GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

Rolle		
1 m x 50 m		
(50 m ²)		
Rolle		
10 cm x 50 m	20	
GEBINDEGR. EUR/kg		EUR/Stk.
50 m x 1 m	1,25 €	62,50 €
10 cm x 50 m	0,46 €	23,00 €

GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

Rolle		
1050 mm x 50 m		
(50 m ²)		
Rolle		
250 mm x 50 m		
(12,50 m ²)		
Rolle		
150 mm x 50 m		
(7,50 m ²)		
GEBINDEGR. EUR/kg		EUR/Stk.
1050 mm x 50 m	3,10 €	155,00 €
250 mm x 50 m	1,10 €	55,00 €
150 mm x 50 m	0,90 €	45,00 €

2. WDV-Systeme

1. OBERPUTZE
2. KLEBE- & ARMIERUNGSMASSEN
3. DÄMMPLATTEN
4. ARMIERUNG & BEFESTIGUNG





MARMOCRYL Fine

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, wasserabweisender Kunstharsputz auf Acrylatbasis für feinkörnige Oberflächen.

Weist eine hohe Wasserabweisung und Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Eignet sich ideal als feiner Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. In Abhängigkeit von der Korngröße der Zuschläge ist MARMOCRYL Fine in 4 Typen erhältlich:

- MARMOCRYL Fine 1 mm
- MARMOCRYL Fine 1,2 mm
- MARMOCRYL Fine 1,5 mm
- MARMOCRYL Fine 2 mm

NEU

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL Fine können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.

*Die 5 kg Gebinde sind erhältlich in MARMOCRYL Fine 1 mm, MARMOCRYL Fine 1,2 mm und MARMOCRYL Fine 1,5 mm.



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	36	
*5 kg	75	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,69 €	42,25 €
5 kg	3,10 €	15,50 €



MARMOCRYL Decor

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, wasserabweisender Kunstharsputz auf Acrylatbasis mit Rillenputzstruktur für grobkörnige Oberflächen.

Weist eine hohe Wasserabweisung und Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Geeignet zur Gestaltung von rauen Dekorflächen mit Rillenausbildung. Ideal als Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM.

Erhältlich in MARMOCRYL Decor 2 mm.

Anwendungsschichtdicke: 2 mm

Verbrauch: ca. 1,6 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL Decor können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	36	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,69 €	42,25 €

1. OBERPUTZE

1. PASTÖSE OBERPUTZE



MARMOCRYL FR Fine

Gebrauchsfertiger, pastöser, weiser oder farbiger, wasserabweisender Kunstharzputz auf Acrylatbasis mit hohem Brandwiderstand. Für feinkörnige Oberflächen.

Weist eine hohe Wasserabweisung und Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Eignet sich ideal als feiner Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. In Abhängigkeit von der Korngröße der Zuschläge ist MARMOCRYL FR Fine in 2 Typen erhältlich:

- **MARMOCRYL FR Fine 1 mm**
- **MARMOCRYL FR Fine 1,5 mm**

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL FR Fine können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		36

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	4,44 €	111,00 €



MARMOCRYL SILICONE Fine

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, äußerst wasserabweisender und diffusionsoffener Silikonharzputz für feinkörnige Oberflächen.

Weist eine besonders hohe Wasserabweisung und ausgezeichnete Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Eignet sich ideal als feiner Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. In Abhängigkeit von der Korngröße der Zuschläge ist MARMOCRYL SILICONE Fine in 3 Typen erhältlich:

- **MARMOCRYL SILICONE Fine 1 mm**
- **MARMOCRYL SILICONE Fine 1,5 mm**
- **MARMOCRYL SILICONE Fine 2 mm**

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL SILICONE Fine können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.

*Die 5 kg Gebinde sind nur erhältlich in **MARMOCRYL SILICONE Fine 1,5 mm.**



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		36
*5 kg		75

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,54 €	63,50 €
5 kg	4,26 €	21,30 €



MARMOCRYL SILICONE Decor

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, äußerst wasserabweisender und diffusionsoffener Silikonharzputz mit Rillenputzstruktur für grobkörnige Oberflächen.

Weist eine besonders hohe Wasserabweisung und ausgezeichnete Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Geeignet zur Gestaltung von rauen Dekorflächen mit Rillenausbildung. Ideal als Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. Erhältlich in

MARMOCRYL SILICONE Decor 2 mm.

Anwendungsschichtdicke: 2 mm

Verbrauch: ca. 1,6 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL SILICONE Decor können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	36	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,54 €	63,50 €



MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, äußerst diffusionsoffener und wasserabweisender Silikatputz mit speziellen Silikonzusätzen für feinkörnige Oberflächen.

Weist eine hohe Hydrophobierung und eine hervorragende Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Eignet sich ideal als feiner Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. In Abhängigkeit von der Korngröße der Zuschläge ist MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine in 3 Typen erhältlich:

- MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine 1 mm
- MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine 1,5 mm
- MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine 2 mm

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	36	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,69 €	42,25 €

1. OBERPUTZE

1. PASTÖSE OBERPUTZE



MARMOCRYL GRANIT

Gebrauchsfertiger, pastöser Kunstharzputz auf Acrylatbasis aus Buntsteinen, als dekorative Sicht-Granitschicht.

Geeignet zur Gestaltung farbiger, wasserabweisender Dekorbeschichtungen geringer Dicke. Sehr widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung sowie kratz- und stoßfest. Kann auf allen bauüblichen Untergründen wie Putz, Beton, Zementfaserplatten, Gipskartonplatten u.ä. angewendet werden. Ideal als dekorativer Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden.

Farben: 8 ausgewählte Farben

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke, Anwendungsschichtdicke: ca. 2 mm



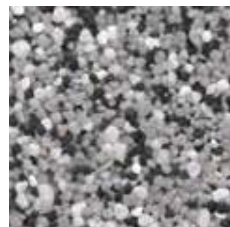
FARBEN	GEBINDEGR.	GEBINDE/ PAL.
G 110	25 kg	36
G 130		
G 150		
G 380		
G 440		
G 490		
G 530		
G 660		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
		Auf Anfrage

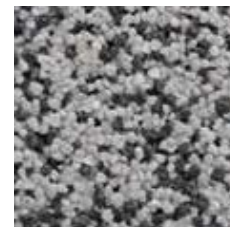
Farbkatalog von MARMOCRYL GRANIT



G 110



G 130



G 150



G 380



G 440



G 490



G 530



G 660

* Aufgrund des Druckprozesses kann das endgültige Erscheinungsbild von den oben dargestellten Farben abweichen. Daher empfehlen wir Ihnen, zuerst eine Musterfläche anzulegen und zu begutachten, bevor Sie sich für einen Farbton entscheiden.

**MARMOCRET-PLUS Fine**

Kunststoffvergüteter, weißer oder farbiger, wasserabweisender, zementgebundener Edelputz für glatte Oberflächen.

Ideal geeignet als Oberputz, zur Gestaltung von glatten Oberflächen im Außenbereich, auf Untergründen mit besonders hohen Anforderungen an Flexibilität und Haftung. In Kombination mit der faserverstärkten Klebe- und Spachtelmasse ISOMAT AK-THERMO wird es als Wärmedämmverbundsystem von Gebäuden eingesetzt.

Farben: weiß (100) und Muschel (207)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm, empfohlene Anwendungsschichtdicke: 2-3 mm



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Weiß	1,43 €	35,75 €
25 kg Muschel	1,48 €	37,00 €

**MARMOCRET-PLUS Decor**

Kunststoffvergüteter, weißer oder farbiger, wasserabweisender, zementgebundener Dekorputz für rauere Oberflächen.

Ideal geeignet als Oberputz, zur Gestaltung von rauen dekorativen Oberflächen mit Rillenausbildung im Außenbereich, auf Untergründen mit besonders hohen Anforderungen an Flexibilität und Haftung. In Kombination mit der faserverstärkten Klebe- und Spachtelmasse ISOMAT AK-THERMO wird es als Wärmedämmverbundsystem von Gebäuden eingesetzt.

Farben: weiß (100)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm, empfohlene Anwendungsschichtdicke: 2,5-3,5 mm



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Weiß	1,43 €	35,75 €
25 kg Muschel	1,48 €	37,00 €

2.1.3 GRUNDIERUNGEN

**ML-PRIMER**

Quarzsandmodifizierte, wässrige, gebrauchsfertige, weiße oder farbige, Silikon-Acrylat-Grundierung für Putze.

Haftbrücke für nachfolgende Dekorputze, wie mineralische Edelputze und Kunsthärzputze (Acryl-, Silikon- und Silikatputze). Dient des Weiteren zur Sicherstellung einer einheitlichen Farbe vor allem bei dunklen Farbtönen von Kunsthärzputzen. Für innen und außen.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch: 150-200 g/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
15 kg		44
5 kg		110

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
15 kg	3,32 €	49,80 €
7 kg	3,80 €	26,60 €

**FLEX-PRIMER**

Gebrauchsfertige, wässrige, hochwertige Acrylat-Grundierung mit hoher Eindringfähigkeit.

Geeignet zur Staubbindung, Verfestigung und zur Reduzierung sowie Regulierung der Saugfähigkeit von allen bauüblichen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz, Zementfaserplatten, Gipskartonplatten, Holzfaserplatten u.ä. Bildet in Kombination mit dem elastischen Schutzanstrich ISOMAT FLEXCOAT ein ausgezeichnetes System zum Abdichten und Dekorieren von Wänden. Zusätzlich stellt es die ideale Grundierung für den pastösen Kunsthärzputz MARMOCRYL dar.

Farbe: weißlich transparent

Verbrauch: 100-200 g/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
10 kg		44
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	4,02 €	80,40 €
10 kg	4,19 €	41,90 €
5 kg	4,74 €	23,70 €
1 kg	8,67 €	8,67 €

**PL-BOND**

Haftgrund aus Kunsthärtzen und Quarzsand für Putze/Betonkontakt.

Wird auf glatten oder nicht saugenden Untergründen (anstelle des Spritzbewurfs) aufgebracht, um die Haftung des nachfolgenden Fliesenklebers oder Putzes zu verstärken. Für die Anwendung im Außenbereich ist PL-BOND mit 20 Gew.-% Zement anzumischen. Ideal auch für Gipsputze.

Farbe: hellrot

Verbrauch: 300-350 g/m², je nach Schichtdicke

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		24
5 kg		110
1 kg	12	336

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	5,15 €	103,00 €
5 kg	5,56 €	27,80 €
1 kg	7,95 €	7,95 €



ISOMAT AK-T35

Faserverstärkter, kunststoffvergüteter Klebemörtel für Wärmedämmplatten, auf Zementbasis.

Eignet sich zum Verkleben von Wärmedämmplatten auf zementgebundenen Untergründen. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

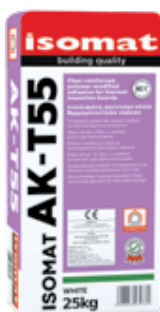
Farben: weiß, grau

Verbrauch: 3,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	0,66 €	16,50 €
25 kg Weiß	0,76 €	19,00 €



ISOMAT AK-T55

Faserverstärkter, kunststoffvergüteter Klebe- und Armierungsmörtel für Wärmedämmplatten, auf Zementbasis.

Eignet sich zum Verkleben von Wärmedämmplatten auf zementgebundenen Untergründen. Weiterhin als Armierungsmörtel auf Wärmedämmplatten geeignet, der dann als idealer Untergrund für die nachfolgende Putze dient. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: weiß, grau

Verbrauch:

als Kleber: 3,0-4,0 kg/m²

• als Armierungsmörtel: ca. 1,5 kg/m²/mm



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,10 €	27,50 €
25 kg Weiß	1,55 €	38,75 €



ISOMAT AK-T55 LIGHT

Faserverstärkter, kunststoffvergüteter Klebe- und Armierungsmörtel für Wärmedämmplatten, mit Leichtzuschlägen für eine besonders leichte Verarbeitung.

Durch sein geringes Gewicht wird die Verklebung der Wärmedämmplatten sehr erleichtert und der Verbrauch reduziert. Eignet sich zum Verkleben von Wärmedämmplatten auf zementären Untergründen und als Armierungsmörtel, der dann als idealer Untergrund für die nachfolgende Oberputze dient.

Farbe: weiß

Verbrauch:

als Kleber: 2,5-3,0 kg/m²

• als Armierungsmörtel: ca. 1,2 kg/m²/mm



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	1,72 €	34,40 €



ISOMAT AK-T65

Kunststoffvergüteter Klebe- und Armierungsmörtel für Dämmplatten aus Mineralwolle, auf Zementbasis.

Eignet sich zum Verkleben von Mineralwolle-Dämmplatten auf zementgebundenen Untergründen. Trocknet rissfrei aus. Weiterhin als Armierungsmörtel auf Wärmedämmplatten geeignet, der dann als idealer Untergrund für die nachfolgende Putze dient. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farbe: grau

Verbrauch:

- als Kleber: 3,0-4,0 kg/m²
- als Armierungsmörtel: ca. 1,5 kg/m²/mm



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,58 €	39,50 €



ISOMAT AK-THERMO

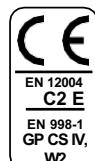
Hochqualitativer, faserverstärkter, kunststoffvergüteter Klebe- und Armierungsmörtel für Wärmedämmplatten, auf Zementbasis.

Eignet sich zum Verkleben von Wärmedämmplatten auf zementgebundenen Untergründen. Weiterhin als Armierungsmörtel auf Wärmedämmplatten geeignet, der dann als idealer Untergrund für die nachfolgende Putze dient. In Kombination mit den Dekorputzen MARMOCRET-PLUS und MARMOCRYL dient es als Wärmedämm-Verbundsystem von Gebäuden (WDVS).

Farbe: weiß

Verbrauch:

- als Kleber: 2,0-4,0 kg/m²
- als Armierungsmörtel: ca. 1,5 kg/m²/mm



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,93 €	48,25 €



ISOMAT AK-THERMO ACRYL

Gebrauchsfertige, faserverstärkte, pastöse Armierungsmasse für Wärmedämmplatten, auf Acrylatbasis.

Hoch dehnfähig, feuchtebeständig und mit gutem Standvermögen, wird in Verbindung mit den Kunstharzputzen MARMOCRYL und MARMOCRYL SILICONE als Wärmedämm-Verbundsystem (WDVS) von Gebäuden im Fassadenbereich angewendet. Als Armierungsmasse auf der Außenseite der befestigten Wärmedämmplatten bildet es den idealen Untergrund für den nachfolgenden Putz. Zusätzlich geeignet für die Verklebung von Wärmedämmplatten an der Gebäudefassade. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farbe: weiß

Verbrauch:

- als Kleber: 2,0-5,0 kg/m²
- als Armierungsmörtel: ca. 3,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		24

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	4,15 €	103,75 €



ISOMAT AK-THERMO ACRYL FR

Gebrauchsfertige, faserverstärkte, pastöse Armierungsmasse für Warmedämmplatten, auf Acrylatbasis, mit hohem Brandwiderstand.

Äußerst beständig gegen hohen Temperaturen und gegen Feuer. Hochdehnfähig, feuchtebeständig und mit gutem Standvermögen. Als Armierungsmasse auf der Außenseite der befestigten Warmedämmplatten bildet es den idealen Untergrund für die nachfolgenden MARMOCRYL-Putze. Zusätzlich geeignet für die Verklebung von Warmedämmplatten an der Gebäudefassade.

Farbe: weiß

Verbrauch:

als Kleber: 2,0-4,0 kg/m²

als Armierungsmörtel: ca. 3,0-4,0 kg/m²/mm



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		24
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	4,15 €	103,75 €



ISOMAT PU-FOAM THERMO

Einkomponentiger, lösemittelfreier, Polyurethan-Klebeschaum mit geringer Expansion, zum Verkleben von Warmedämmplatten.

Gebrauchsfertiger, feuchtigkeitshärtender Pistolenhartschaum. Eignet sich zum sicheren Verkleben von Polystyrol-Wärmedämmplatten auf verschiedenen Untergründen (Putz, Beton, Holz, Metall usw.). Besitzt eine hervorragende Beständigkeit gegen Feuchtigkeit und ist wärme- und schallisoliert. Wird mit geeigneter Montagepistole verarbeitet.

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
830 ml	12	840
GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
830 ml	6,45 €	6,45 €

2.4.2 ARMIERUNGEN



GLASFASER- ARMIERUNGSGEWEBE

Gittergewebe aus reißfesten Glasfasern zur Verstärkung der Armierungsmassen auf WDV-Systemen.

GLASGITTERGEWEBE THERMOSYSTEM

Weiβes Gittergewebe 145 g/m²

Maschenweite: 5,0 mm x 5,0 mm.

EAD
040016-
00-0404
by EOTA

GLASGITTERGEWEBE THERMOSYSTEM

Hochwertiges weiβes Gittergewebe
149 g/m²

Maschenweite: 3,5 x 4,5 mm.

EAD
040016-
00-0404
by EOTA

GLASGITTERGEWEBE THERMOSYSTEM

Weiβes Gittergewebe 160 g/m²

Maschenweite: 4,0 x 5,0 mm.

EAD
040016-
00-0404
by EOTA

GLASGITTERGEWEBE THERMOSYSTEM

Hochwertiges weiβes Gittergewebe
161 g/m²

Maschenweite: 3,5 x 4,0 mm.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
------------	-------------------	------------------

--	--	--

--	--	--

Rolle

1m x 50m (50 m ²)	30
----------------------------------	----

--	--

1m x 50m

30

(50 m ²)	
----------------------	--

1 m x 50 m (50 m ²)	30
------------------------------------	----

--	--

1 m x 50 m

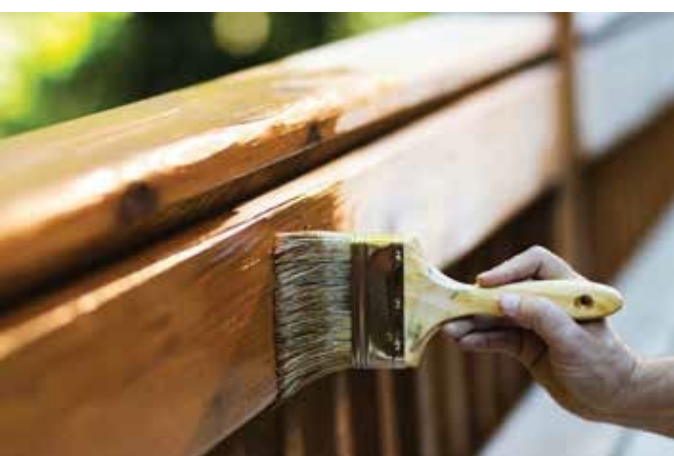
30

(50 m ²)	
----------------------	--

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1 m x 50 m (145g)	0,81 €	40,50 €
1 m x 50 m (149g)	1,83 €	91,50 €
1 m x 50 m (160g)	0,98 €	49,00 €
1 m x 50 m (161g)	1,87 €	93,50 €

3. Farben & Oberflächenschutz

1. INNEN- & FASSADENFARBEN
2. HOLZ- & METALLACKE
3. EPOXIDHARZ-ANSTRICHE
4. OBERFLÄCHENSCHUTZ
5. SPACHTELMASSEN
6. FUGENDICHTMASSEN
7. LÖSEMITTEL





ISOMAT ZERO PAINT

Hochwertige, weiße, stumpfmatte, weichmacher- und konservierungsmittelfreie, Dispersions-Innenfarbe.

Verhindert allergische Reaktionen von vorsensibilisierten Menschen. Aufgrund seiner sehr geringen Emissionen an flüchtigen organischen Verbindungen (VOCs) trägt es zur Verbesserung der Raumluftqualität im Innenbereich bei und ist somit benutzer- und umweltfreundlich. Leicht verarbeitbar, hochdeckend und geruchssarm. **Farben:** weiß und in 230 mit dem Blauen Engel zertifizierten Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. **Verbrauch (Deckvermögen):** ca. 8 m²/lit pro Anstrich



www.blauen-engel.de



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit	44	
3 lit	110	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	9,69 €	96,90 €
3 lit	12,66 €	37,98 €



ISOMAT PREMIUM COLOR ECO

Hochwertige, ökologische, geruchsarme, stumpfmatte Dispersions-Innenfarbe auf Acrylatbasis.

Weist ein besonders hohes Deckvermögen auf, ist leicht verarbeitbar und hoch waschbeständig (Nassabriebklasse 1). Haftet sehr gut auf allen tragfähigen mineralischen sowie gipsgebundenen Untergründen wie Beton, Putz, Zement- und Gipsspatelmassen, Gipskartonplatten u.ä. sowie auf alten Dispersionsfarbschichten. **Farben:** weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM **Verbrauch (Deckvermögen):** ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit	44	
3 lit	110	
0,75 lit	6	672
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	8,77 €	87,70 €
3 lit	9,71 €	29,13 €
0,75 lit	8,25 €	8,25 €



ISOMAT PREMIUM COLOR ECO SATIN

Hochwertige, ökologische, geruchsarme, seidenmatte Dispersions-Innenfarbe auf Acrylatbasis.

Weist ein besonders hohes Deckvermögen auf, ist leicht verarbeitbar und hoch waschbeständig (Nassabriebklasse 1). Haftet sehr gut auf allen tragfähigen mineralischen sowie gipsgebundenen Untergründen wie Beton, Putz, Zement- und Gipsspatelmassen, Gipskartonplatten u.ä. sowie auf alten Dispersionsfarbschichten. **Farben:** weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM **Verbrauch (Deckvermögen):** ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit	44	
3 lit	110	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	9,24 €	92,40 €
3 lit	10,19 €	30,57 €

1. INNEN- & FASSADENFARBEN

1. INNENFARBEN



ISOMAT PROFESSIONAL COLOR ECO

Ökologische, geruchsarme, matte Dispersions-Innenfarbe auf Acrylatbasis, ideal für Fachbetriebe.

Weist ein hohes Deckvermögen auf, ist leicht verarbeitbar und waschbeständig (Nassabriebklasse 2). Haftet sehr gut auf allen tragfähigen mineralischen sowie gipsgebundenen Untergründen wie Beton, Putz, Zement- und Gipsspachtelmassen, Gipskartonplatten u.ä. sowie auf alten Dispersionsfarbschichten. Schnelltrocknend und schnell überstreichbar.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
9 lit		44
3 lit		110
0,75 lit	6	672

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
9 lit	6,28 €	56,52 €
3 lit	7,30 €	21,90 €
0,75 lit	10,40 €	10,40 €



ISOMAT SMART CLEAN PAINT

Hochwertige, antimikrobielle, seidenmatte, Dispersions-Innenfarbe.

Basierend auf die Silberionen-Technologie, schützt es effektiv den Anstrich gegen Schimmelpilz- und Bakterienbefall. Ist hoch waschbeständig (Nassabriebklasse 1) und ist leicht von haushaltsüblichen Verschmutzungen zu reinigen. Weist ein besonders hohes Deckvermögen auf und haftet sehr gut auf neuen oder alten Untergründen. Trägt zu einer besseren Raumluftqualität bei. Fast geruchslos.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM.

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 15 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		44
3 lit		110
0,75 lit	6	672

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	9,28 €	92,80 €
3 lit	11,05 €	33,15 €
0,75 lit	9,20 €	6,90 €



ISOMAT PREMIUM COLOR

Hochwertige, strapazierfähige, stumpfmatte Dispersions-Innenfarbe auf Acrylatbasis.

Weist ein besonders hohes Deckvermögen auf, ist leicht verarbeitbar und hoch waschbeständig (Nassabriebklasse 1). Haftet sehr gut auf allen tragfähigen mineralischen sowie gipsgebundenen Untergründen wie Beton, Putz, Zement- und Gipsspachtelmassen, Gipskartonplatten u.ä. sowie auf alten Dispersionsfarbschichten.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		44
3 lit		110
0,75 lit	6	672

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	8,40 €	84,00 €
3 lit	9,32 €	27,96 €
0,75 lit	10,55 €	10,55 €



ISOMAT PROFESSIONAL COLOR

Qualitative, strapazierfähige, matte Dispersions-Innenfarbe auf Acrylatbasis, ideal für Fachbetriebe.

Weist ein hohes Deckvermögen auf, ist leicht verarbeitbar, schnelltrocknend und waschbeständig (Nassabriebklasse 2). Haftet sehr gut auf allen tragfähigen mineralischen sowie gipsgebundenen Untergründen wie Beton, Putz, Zement- und Gipsspachtelmassen, Gipskartonplatten u.ä. sowie auf alten Dispersionsfarbschichten.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
9 lit		44
3 lit		110
0,75 lit	6	672

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
9 lit	5,50 €	49,50 €
3 lit	6,29 €	18,87 €
0,75 lit	8,65 €	8,65 €



ISOMAT STANDARD COLOR

Matte Dispersions-Innenfarbe auf Acrylatbasis.

Weist ein gutes Deckvermögen und leichte Verarbeitbarkeit auf. Ist wasch- und alterungsbeständig (Nassabriebklasse 3). Weist eine sehr hohe Haftung auf allen tragfähigen mineralischen sowie gipsgebundenen Untergründen sowie auf alten Dispersionsfarbschichten aus.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
15 lit		44

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
15 lit	1,63 €	24,45 €



ISOMAT BATH & KITCHEN

Hochwertiger, besonders waschbeständiger, stumpfmatter Schimmelschutz-Dispersionsanstrich für Innenräume.

Ideal für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit und Wasserdampf, wie Küchen, Bäder, Keller, Decken usw. (Nassabriebklasse 1). In Verbindung mit CL-MOLD auf schimmelbefallenen und schimmelgefährdeten Flächen aufgetragen, wird die Bildung von Schimmel und Bakterien verhindert.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		44
3 lit		110
0,75 lit	6	672



GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	8,48 €	84,80 €
3 lit	9,20 €	27,60 €
0,75 lit	8,44 €	8,44 €

3.1.2 FASSADENFARBEN

**ISOMAT SILICONE PAINT**

Hochwertige, wetterbeständige, matte, Silikonharz-Fassadenfarbe mit hohem Deckvermögen.

Geeignet zur Dekorierung und zum Schutz von Fassaden aus tragfähigen mineralischen Untergründen, Kunstharzputzen oder intakten Dispersionsfarbanstrichen. Besonders wasserabweisend und wasserdampfdiffusionsoffen. Beständig gegen Frost-Tauwechsel sowie Wasser- und Wetterbelastungen. Für außen und innen. **Farben:** weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		44
3 lit		110

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	11,15 €	111,50 €
3 lit	11,85 €	35,55 €

**ISOMAT PREMIUM ACRYL**

Hochwertige, hochwetterbeständige, matte, 100% Acrylat-Fassadenfarbe mit besonders hohem Deckvermögen.

Geeignet zur Dekorierung und zum Schutz von Fassaden aus tragfähigen mineralischen Untergründen, Kunstharzputzen oder intakten Dispersionsfarbanstrichen. Weist eine hervorragende Verarbeitbarkeit und Alterungsbeständigkeit sowie schnelle Trocknung auf. Für außen und innen.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		44
3 lit		110
0,75 lit	6	672

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	9,10 €	91,00 €
3 lit	9,55 €	28,65 €
0,75 lit	10,30 €	10,30 €

**ISOMAT PROFESSIONAL ACRYL**

Qualitative, wetterbeständige, matte, 100% Acrylat-Fassadenfarbe mit besonders hohem Deckvermögen, ideal für Fachbetriebe.

Geeignet zur Dekorierung und zum Schutz von Fassaden aus tragfähigen mineralischen Untergründen, Kunstharzputzen oder intakten Dispersionsfarbanstrichen. Weist eine hervorragende Verarbeitbarkeit und Alterungsbeständigkeit sowie schnelle Trocknung auf. Für außen und innen.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
9 lit		44
3 lit		110
0,75 lit	6	672

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
9 lit	6,84 €	61,56 €
3 lit	7,73 €	23,19 €
0,75 lit	9,10 €	9,10 €



ISOMAT STANDARD ACRYL

**Matte Acrylat-Fassadenfarbe mit
besonders hohem Deckvermögen.**

Geeignet zur Dekorierung und zum Schutz von Fassaden aus tragfähigen mineralischen Untergründen, Kunstharzputzen oder intakten Dispersionsfarbanstrichen. Weist eine hervorragende Verarbeitbarkeit und Alterungsbeständigkeit sowie schnelle Trocknung auf. Für außen und innen.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit
pro Anstrich

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
9 lit		44
3 lit		110
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
9 lit	6,24 €	56,16 €
3 lit	7,07 €	21,21 €



ISOMAT FLEXCOAT

**Elastischer, wasserdichter und
rissüberbrückender Farbanstrich.**

Geeignet zum Anstreichen von Fassaden. Beständig gegen Frost-Tauwechsel sowie Wasser- und Wetterbelastungen. Für außen und innen.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): 8-12 m²/lit
pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
10 lit		44
3 lit		110
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	10,44 €	104,40 €
3 lit	11,09 €	33,27 €



PRIMER-CLASSIC

Wässrige Acrylat-Grundierung für Dispersions-Innenfarben.

Geeignet für alle bauüblichen Untergründe wie Zement- und Calciumsulfatestrichen, Zement- und Gipsputze u.ä. Dient zur Staubbbindung, Verfestigung und Reduzierung der Saugfähigkeit von Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz, Estrich und Gipskartonplatten. Wird auf Flächen vor der Beschichtung mit Innenfarben appliziert. Kann mit bis zu 50% sauberem Wasser verdünnt werden.

Farbe: blau transparent

Verbrauch (Deckvermögen):

10-15 m²/lit/Schicht

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		60
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	5,96 €	59,60 €
5 lit	6,78 €	33,90 €
1 lit	9,99 €	9,99 €



PRIMER-GB

Gebrauchsfertige, lösemittelfreie Acrylat-Grundierung für Gipskartonplatten.

Geeignet zur Vorbehandlung von Gipskartonplatten vor der Farbbebeschichtung mit Dispersions- oder Acrylatanstrichen. Erhöht die Haftung und verbessert das Deckvermögen der Farbenbeschichtung auf den Gipskartonplatten. Kann auch als Grundierung auf allen bauüblichen, saugfähigen Untergründen eingesetzt werden.

Farbe: weiß

Verbrauch (Deckvermögen):

10-12 m²/lit/Schicht

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		44
3 lit		110

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	6,91 €	69,10 €
3 lit	7,89 €	23,67 €



ISOMAT PROFESSIONAL PRIMER

Konzentrierte, lösemittelfreie Grundierung für Dispersions- und Acrylatanstriche.

Bietet eine hervorragende Haftung zum Untergrund und eine hohe Eindringfähigkeit. Ideal für junge Untergründe wie z.B. Putz, Beton, Mauerwerk u.ä. ISOMAT PROFESSIONAL PRIMER kann mit 300 bis 400% sauberem Wasser verdünnt werden.

Farbe: weißlich transparent

Verbrauch (Deckvermögen):

15-20 m²/lit/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		44
3 lit		110
0,75 lit	12	336

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	8,12 €	81,20 €
3 lit	9,08 €	27,24 €



NEU

ISOMAT 2-IN-1 PRIMER

Pigmentierte Grundierung für Innenfarben, einfärbbar.

Geeignet für neue oder bestehende Oberflächen aus Beton, Putz, Gipskartonplatten, verspachtelte Oberflächen usw. Dient als Haftgrund und zur Regulierung der Saugfähigkeit von porösen Untergründen. Deckt gut ab und vermindert somit den Verbrauch des Endanstrichs. Eignet sich ideal als Zwischenschicht wenn eine helle Oberfläche in einem dunklen Farbton gestrichen werden soll sowie umgekehrt, wodurch sich die Gesamtzahl der benötigten Anstriche verringert. Dient als Grundierung für die Innenfarben von ISOMAT.

Farben: weiß und helle Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen):
12-14 m²/lit/Schicht

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
9 lit		44
3 lit		110

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
9 lit	5,37 €	48,33 €
3 lit	5,77 €	17,31 €



NEU

ISOLAC ALL-PRIMER

Acrylat-Haftgrundierung der neuen Generation für schwierige Untergründe.

Bietet ein hervorragendes Haftvermögen auf nicht saugenden und besonders glatten Untergründen. Für innen und außen auf Oberflächen wie Aluminium, Zink, verzinkte Oberflächen, Kupfer, Glas, Hart-PVC, glasierte Wandfliesen, Alte Lackierungen, Holz- und MDF-Platten usw. Kann in 1-2 Schichten im Streich-, Roll- oder Sritzverfahren verarbeitet werden. Ist geruchsarm und isoliert effektiv Verunreinigungen. Dient als Grundierung für die Holzlacke der Produktreihe ISOLAC-AQUA ECO, für die Metallacke der Reihe ISOLAC-DUCO sowie für das gesamte Sortiment an Innen- und Fassadenfarben von ISOMAT.

Farbe: weiß

Verbrauch (Deckvermögen):
ca. 12 m²/lit/Schicht

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
2,50 lit		165
0,75 lit	6	504

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,50 lit	22,38 €	55,95 €
0,75 lit	25,20 €	25,20 €



BLOCK-PRIMER

Wässrige Acrylat-Grundierung zum Isolieren von schadstoffbelasteten Flächen.

Isoliert vorhandene Verunreinigungen im Untergrund aus Schadstoffen wie Ruß, Nikotin u.ä. und verhindert damit deren Auftreten auf nachfolgenden Farbschichten. Geeignet für Flächen, die mit Dispersions-Innenfarben beschichtet werden sollen. Kann mit bis zu 10% sauberem Wasser verdünnt werden. Bei starken Verunreinigungen sollte BLOCK-PRIMER unverdünnt verwendet werden.

Farben: weiß und ausgewählte helle Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen):
11-16 m²/lit/Schicht

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
3 lit		110
0,75 lit	12	336

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
3 lit	16,86 €	50,58 €
0,75 lit	14,62 €	14,62 €



FLEX-PRIMER

Gebrauchsfertige, wässrige, hochwertige Acrylat-Grundierung mit hoher Eindringfähigkeit.

Geeignet zur Staubbindung, Verfestigung und zur Reduzierung sowie Regulierung der Saugfähigkeit von allen bauüblichen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz, Zementfaserplatten, Gipskartonplatten, Holzfaserplatten u.ä. Bildet in Kombination mit dem elastischen Schutzanstrich ISOMAT FLEXCOAT ein ausgezeichnetes System zum Abdichten und Dekorieren von Wänden. Zusätzlich stellt es die ideale Grundierung für den pastösen Kunstharzputz MARMOCRYL dar.

Farbe: weißlich transparent

Verbrauch: 100-200 g/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
10 kg		44
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	4,02 €	80,40 €
10 kg	4,19 €	41,90 €
5 kg	4,74 €	23,70 €
1 kg	8,67 €	8,67 €



PRIMER-ACRYL

Wässrige, Silikon-Acrylat-Grundierung.

Geeignet für Flächen, die mit Silikonharzputz, Kunstharpzputz und Silikon- oder Acryl-Farbe beschichtet werden sollen. Schützt Flächen vor aufsteigender Feuchtigkeit und Salzablagerung. Dient zur Staubbindung und Verfestigung von mineralischen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz u.ä. Kann mit bis zu 50% mit Wasser verdünnt werden.

Farbe: gelblich transparent

Verbrauch (Deckvermögen):
10-15 m²/lit/Schicht

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		60
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	7,41 €	74,10 €
5 lit	8,24 €	41,20 €
1 lit	10,25 €	10,25 €



ISOMAT BASIC COLORS

Hochwertige, matte Basis-Farbpasten für Dispersions- und Fassadenfarben.

Flüssige Farbpigmente, die zur Einfärbung der Dispersions-Innenfarben sowie der Acrylat-Fassadenfarben dienen.

Farbtöne: blau, gelb, rot, grün, braun, schwarz, ziegelrot, ocker

Verbrauch: je nach gewünschtem Farnton

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
0,750 lit	12	336
0,375 lit	12	504
0,200 lit	14	700

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
------------	--------	----------

Auf Anfrage

Farbkarte der Basis-Farbpasten ISOMAT BASIC COLORS



BLAU



GELB



ROT



GRÜN



BRAUN



SCHWARZ



ZIEGELROT



OCKER



CL-MOLD

**Fungizid und algizid wirkendes
Reinigungskonzentrat.**

Spezial-Reinigungsflüssigkeit mit antifungaler Wirkung. Reinigt und desinfiziert Oberflächen von Schimmel, Bakterien und Moos (Algen). Kann auch vorsorglich das Auftreten von Mikroorganismen in Räumen mit besonders hoher Luftfeuchtigkeit verhindern. Sehr geeignet für Wand- und Deckenflächen mit Natursteinen, Estrich, Putz, Beton u.ä. Darüber hinaus kann es zur Pilz- und Schimmelbeseitigung sowie zur Erhaltung der geforderten Hygienebedingungen in Küchen, Restaurants, Hotels, Fabriken oder Lebensmittellagern, gewerblichen Öfen, u.ä. verwendet werden. Für innen und außen.

Farbe: blau

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
1 lit	12	432
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1 lit	7,05 €	7,05 €

2. HOLZ- & METALLLACKE

1. HOLZLACKE



ISOLAC-AQUA ECO

Hochwertige, ökologische, wasserbasierte Lackfarbe der neuen Generation für Holzoberflächen.

Geeignet zum Beschichten von grundierten Holzoberflächen oder bereits beschichteten Oberflächen mit wasserlöslichen Lacken. Witterungs- und alterungsbeständig. Für innen und außen. Zeichnet sich durch hohe Haftung zum Untergrund, hohe Elastizität und hohes Deckvermögen aus. Geruchsneutral sowie umwelt- und verbraucherfreundlich. Seidenmatt Oberfläche.

Erhältlich in folgenden Typen:

- **GLOSS** (hochglänzend).
- **SATIN** (seidenmatt).
- **EGGSHELL** (Eierschalen-Finish).

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

2,50 lit

165

0,75 lit

6

504

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

2,50 lit

30,80 €

77,00 €

0,75 lit

32,00 €

32,00 €



ISOLAC-AQUA ECO PRIMER

Ökologische Acrylat-Grundierung auf Wasserbasis für Holzoberflächen.

Ideal für neue und alte Holzoberflächen, die anschließend mit wasserbasierten Lackfarben wie ISOLAC-AQUA ECO beschichtet werden sollen. Mit hervorragender Haftung und hohem Deckvermögen. Für innen und außen. Geruchsneutral sowie umwelt- und verbraucherfreundlich.

Farbe: weiß

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 12 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

2,50 lit

165

0,75 lit

6

504

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

2,50 lit

31,30 €

78,25 €

0,75 lit

32,10 €

32,10 €



ISOLAC ALL-PRIMER

Acrylat-Haftgrundierung der neuen Generation für schwierige Untergründe.

Bietet ein hervorragendes Haftvermögen auf nicht saugenden und besonders glatten Untergründen. Für innen und außen auf Oberflächen wie Aluminium, Zink, verzinkte Oberflächen, Kupfer, Glas, Hart-PVC, glasierte Wandfliesen, Alte Lackierungen, Holz- und MDF-Platten usw. Kann in 1-2 Schichten im Streich-, Roll- oder Sritzverfahren verarbeitet werden. Ist geruchsarm und isoliert effektiv Verunreinigungen. Dient als Grundierung für die Holzlacke der Produktreihe ISOLAC-AQUA ECO, für die Metallacke der Reihe ISOLAC-DUCO sowie für das gesamte Sortiment an Innen- und Fassadenfarben von ISOMAT.

Farbe: weiß

Verbrauch (Deckvermögen):
ca. 12 m²/lit/Schicht

GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

2,50 lit

165

0,75 lit

6

504

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

2,50 lit

22,38 €

55,95 €

0,75 lit

25,20 €

25,20 €



ISOLAC-DUCO SATIN

Seidenglanz-Lackfarbe der Premiumqualität für Metalloberflächen.

Zeichnet sich durch hohe Härte und Deckvermögen aus. Kann auf alten und neuen Metalloberflächen wie Türen, Geländern, Maschinen und Werkzeugen verwendet werden. Trocknet schnell aus und bildet eine hochverschleißfeste Oberfläche. Witterungs- und alterungsbeständig. Für innen und außen.

Farben: weiß, schwarz und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 15 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
2,50 lit		165
0,75 lit	6	504

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,50 lit	26,26 €	65,65 €
0,75 lit	28,50 €	28,50 €



ISOLAC-DUCO GLOSS

Hochglanz-Lackfarbe der Premiumqualität für Metalloberflächen.

Zeichnet sich durch hohe Härte, Glanz und Deckvermögen aus. Kann auf alten und neuen Metalloberflächen wie Türen, Geländern, Maschinen und Werkzeugen verwendet werden. Trocknet schnell aus und bietet eine hochverschleißfeste Oberfläche. Witterungs- und alterungsbeständig. Für innen und außen.

Farben: Erhältlich in weiß, schwarz und in 20 Standardfarben der Farbpalette ISOLAC-DUCO. Weiterhin einfärbbar in einer großen Farbtonvielfalt des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM.

0,375 lit Gebinde: 8, 10, 28, 36, 45, 48, 52, 55, 63, 72

0,75 lit Gebinde: 8, 10, 12, 15, 18, 20, 21, 25, 27, 28, 33, 36, 40, 45, 48, 52, 53, 55, 61, 63, 72, 75

2,5 lit Gebinde: 8, 10

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 15 m²/lit pro Anstrich



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
2,50 lit		165
0,75 lit	6	504
0,375 lit	12	720

Standard Farben

0,75 lit	6	504
0,375 lit	12	720

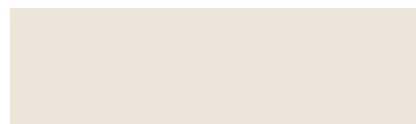
Ausgewählte Farben

2,50 lit		165
0,75 lit	6	504

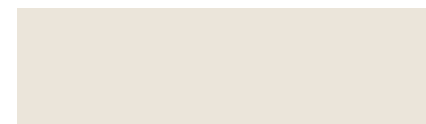
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,50 lit	26,26 €	65,65 €
0,75 lit	28,50 €	28,50 €

ISOLAC

FARBKARTE FÜR METALLOBERFLÄCHEN



WEISS GLÄNZEND 10 *



WEISS SEIDENMATT 9



SCHWARZ GLÄNZEND 8 *



SCHWARZ SEIDENMATT 7



STEINGRAU 52 *



NEBELGRAU 53



GRAPHITGRAU 55 *



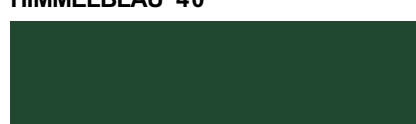
HIMMELBLAU 40



MYKONOS BLAU 45 *



OZEAN BLAU 48



TANNE 33



ZYPRESSE 36 *



VANILLE 12



SANDDÜNEN 15



CAPPUCINO 18



MOKKA 20



KARAMELL 21



EICHE 25 *



WALNUSS 27



SCHOKOLADE 28



SONNENBLUME 72



BUMBLE BEE 75



ROTBRAUN 61



FEUERROT 63 *

ISOLAC-BLOCK GLOSS ist nur in den Farben erhältlich, die mit dem Sternzeichen (*) gekennzeichnet sind.

Aufgrund des Druckprozesses kann das endgültige Erscheinungsbild von den oben dargestellten Farben abweichen. Daher wird eine Testapplikation empfohlen, bevor Sie sich für einen Farbton entscheiden.



ISOLAC-RUST PRIMER

Rostschutz-Grundierung für Metalloberflächen.

Bietet effizienten Schutz auf alten und neuen Metalloberflächen, wie Türen, Geländern, Maschinen und Werkzeugen, haftet hervorragend und dient als idealer Untergrund für die Lackfarbe ISOLAC-DUCO. Für innen und außen.

Farben: weiß, grau, rotbraun

Verbrauch (Deckvermögen): ca. 13 m²/lit
pro Anstrich

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
2,50 lit		165
0,75 lit	6	504

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,50 lit	18,50 €	46,25 €
0,75 lit	22,30 €	22,30 €



ISOLAC ALL-PRIMER

Acrylat-Haftgrundierung der neuen Generation für schwierige Untergründe.

Bietet ein hervorragendes Haftvermögen auf nicht saugenden und besonders glatten Untergründen. Für innen und außen auf Oberflächen wie Aluminium, Zink, verzinkte Oberflächen, Kupfer, Glas, Hart-PVC, glasierte Wandfliesen, Alte Lackierungen, Holz- und MDF-Platten usw. Kann in 1-2 Schichten im Streich-, Roll- oder Sitzverfahren verarbeitet werden. Ist geruchsarm und isoliert effektiv Verunreinigungen. Dient als Grundierung für die Holzlacke der Produktreihe ISOLAC-AQUA ECO, für die Metalllacke der Reihe ISOLAC-DUCO sowie für das gesamte Sortiment an Innen- und Fassadenfarben von ISOMAT.

Farbe: weiß

Verbrauch (Deckvermögen):
ca. 12 m²/lit/Schicht

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
2,50 lit		165
0,75 lit	6	504

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,50 lit	22,38 €	55,95 €
0,75 lit	25,20 €	25,20 €



ISOLAC-BLOCK GLOSS

Lackfarbe der Premiumqualität für Metalloberflächen. Direkt auf Rost.

Rostschutz, Grundierung und Lack in einem. Kann direkt auf angerostete Oberflächen eingesetzt werden, ohne dass eine Grundierung erforderlich ist. Für innen und außen. Zeichnet sich durch hohe Härte, Glanz und Deckvermögen aus. Trocknet schnell und bietet eine hochverschleißfeste Oberfläche.

Farben: 0,75 lit Gebinde: No 8, 10, 25, 33, 36, 45, 55, 63

2,5 lit Gebinde: No 8, 10, 36

Verbrauch (Deckvermögen): 8-12 m²/lit
pro Anstrich

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
2,50 lit		165
0,75 lit	6	504

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,50 lit	26,50 €	66,25 €
0,75 lit	27,10 €	25,20 €



SM-21

Pinselreiniger & Verdünner.

Speziell für die Verdünnung von Lackfarben, die mittels Pinsel, Rolle oder Streichbürste appliziert werden sowie zur Reinigung der dazu benutzten Werkzeuge geeignet.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	10,08 €	40,32 €
0,75 lit	27,50 €	27,50 €

**SM-22****Spritzverdünner.**

Speziell für die Verdünnung von Lackfarben die im Spritzverfahren appliziert werden. Dank seiner speziellen Zusammensetzung bewirkt es eine schnelle Durchtrocknung der Farbe. Auch zur Reinigung der Werkzeuge geeignet.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	9,58 €	38,32 €
0,75 lit	22,96 €	22,96 €



EPOXYCOAT

**Zweikomponentiger,
lösemittelhaltiger
Epoxidharzanstrich.**

Eignet sich zur Herstellung verschleißfester und chemisch belastbarer Schutzanstriche auf Beton-, Putz- und Metallflächen in allen Industriebereichen, wie z.B. in Lagerhallen, Produktionsräumen, Schlachthöfen, nahrungsmittelverarbeitenden Betrieben, Krankenhäusern, Autogaragen, Werkstätten u.ä.

Farben: RAL 9016 (weiß), RAL 7040 (fenstergrau), weitere Farben des RAL-Farbkatologs nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 120 kg)

Verbrauch: 200-300 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

8 kg

39 (A+B)

(A) 7,2 kg

(B) 0,8 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

8 kg

11,10 €

88,80 €



EPOXYCOAT-S

**2K-Epoxidharzanstrich.
Ideal für Schwimmbecken..**

Eignet sich besonders als Anstrich für Schwimmbecken. Weiterhin eignet es sich auch für die Herstellung verschleißfester und chemisch belastbarer Schutzanstriche auf Beton-, Putz-, und Zementestrichflächen. Witterungsbeständig und flexibel. Lösemittelhaltig.

Farben: Schwimmbeckenblau, RAL 9003 (weiß), weitere Farben des RAL-Farbkatologs nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 144 kg)

* Das 9,6 kg-Gebinde ist auch in RAL 1013 erhältlich (perlweiß, Sandteppich-System).

Verbrauch: 200-300 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

28,8 kg

16 (A+B)

(A) 24 kg

(B) 4,8 kg

*9,6 kg

39 (A+B)

(A) 8 kg

(B) 1,6 kg

2 kg

6

72

(A+B)

(A+B)

(A+B)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

9,6 kg

12,17 €

116,83 €

2,0 kg

17,83 €

35,66 €



EPOXYCOAT-W

**Zweikomponentiger,
wasseremulgiert Epoxi-
Schutzanstrich.**

Eignet sich für die Herstellung verschleißfester und chemisch belastbarer Schutzanstriche auf Beton-, Putz-, und Zementestrichflächen in allen Industriebereichen, wie z.B. in Produktionsräumen, Schlachthöfen, Nahrungsmittelverarbeitenden Betrieben, Krankenhäusern u.ä. Besonders geeignet für feuchte, nasse oder neue Betonuntergründe (jünger als 28 Tage). Lösemittelfrei, daher ideal für sensible Einsatzbereiche geeignet.

Farben: RAL 7035 (lichtgrau), RAL 1015 (hellelfenbein), weitere Farben des RAL-Farbkatologs nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 135 kg)

Verbrauch: 150-250 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

9 kg

33 (A+B)

(A) 7,31 kg

(B) 1,69 kg

3 kg

48 (A+B)

(A) 2,44 kg

(B) 0,56 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

9,0 kg

18,55 €

166,95 €

3,0 kg

22,60 €

67,80 €

**EPOXYCOAT-VSF**

Äußerst chemikalienbeständiger, zweikomponentiger Epoxidharzanstrich, lösemittelfrei.

Ideal geeignet für Anwendungen, wo eine hohe Chemikalienbeständigkeit (z.B. gegen organische und anorganische Säuren, Laugen, Schmier- und Treibstoffe, Abwasser und Meerwasser, Lösungsmitteln u.ä.) gefordert ist. Zeichnet sich durch hohe Abriebfestigkeit und Witterungsbeständigkeit aus.

Farben: RAL 7032 (kieselgrau), weitere Farben des RAL-Farbkatals sind nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 150 kg)

Verbrauch: 200-300 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTEGEBINDE/
PAL.

10 kg

39 (A+B)

(A) 7,7 kg

(B) 2,3 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

10 kg

22,96 €

229,60 €

**EPOXYCOAT-AC**

Zweikomponentige Epoxi-Grundierung zum Korrosionsschutz von Metallflächen.

Kann selbst als Korrosionsschutzanstrich auf metallischen Flächen oder als korrosionsschützende Grundierung unter den Epoxidharzanstrichen EPOXYCOAT, EPOXYCOAT-S, EPOXYCOAT-VSF und EPOXYCOAT-W verwendet werden.

Farben: RAL 3009 (oxidrot), RAL 7040 (fenstergrau), weitere Farben des RAL-Farbkatals nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 120 kg)

Verbrauch: 150-200 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTEGEBINDE/
PAL.

Rotbraun

8 kg

39 (A+B)

(A) 7,05 kg

(B) 0,95 kg

Grau

8 kg

39 (A+B)

(A) 7,05 kg

(B) 0,95 kg

3 kg

6

72

(A+B)

(A+B)

(A+B)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

8,0 kg

12,59 €

100,72 €

3,0 kg

16,36 €

49,08 €

**DUROFLOOR-BI**

Transparente, niedrigviskose, zweikomponentige Epoxi-Imprägnierung für Beton- oder Estrichflächen, lösemittelhaltig.

Wird als Epoxi-Imprägnierung zur Verfestigung von zementgebundenen Untergründen und zur Erhöhung der Abriebfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit eingesetzt.

Kann auch als Grundierung unter den Epoxidharzanstrichen EPOXYCOAT, EPOXYCOAT-S und EPOXYCOAT-VSF appliziert werden.

Verbrauch: 150-250 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTEGEBINDE/
PAL.

10 kg

48 (A+B)

(A) 7,75 kg

(B) 2,25 kg

4 kg

105 (A+B)

(A) 3,1 kg

(B) 0,9 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

10 kg

10,65 €

106,50 €

4 kg

12,74 €

50,96 €



EPOXYPRIMER-500

Zweikomponentige, wasseremulgierte Epoxi-Haftgrundierung.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe auf nicht saugenden Untergründen sowie alten Abdichtungsschichten. Dient auch als Haftgrundierung auf zementgebundenen Untergründen wie Beton und Zementmörtel, Magnesit-, Calciumsulfat- sowie gut verdichteten Gussasphaltestrichen, die danach mit Fliesen belegt oder mit Epoxidharzen des DUROFLOOR-Systems beschichtet werden sollen.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 150-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		16 (A+B)
(A) 5 kg		
(B) 15 kg		
10 kg		39 (A+B)
(A) 2,5 kg		
(B) 7,5 kg		
4 kg		72 (A+B)
(A) 1 kg		
(B) 3 kg		
1 kg	6	180
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	16,90 €	338,00 €
4 kg	19,60 €	78,40 €
1 kg	26,50 €	32,50 €



SM-27

Spezialverdünner für Epoxi- Systeme.

Spezielles Lösemittel für die Verdünnung von Epoxidharz-Anstrichen. Eignet sich auch zur Verdünnung von PU-Systemen (Anstrichen, Flüssigabdichtungen usw.), Lackfarben und zur Reinigung von Werkzeugen, die zur Verarbeitung der oben genannten Systeme verwendet wurden.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	20,24 €	80,96 €
0,75 lit	22,96 €	22,96 €

4. OBERFLÄCHENSCHUTZ

1. HOLZSCHUTZMITTEL



ISOLUX

Hochwertiger Holzlack, transparent und in fertigen Nuancen, seidenglänzend.

ISOLUX hebt die natürliche Schönheit des Holzes hervor, ist mit UV-Filter ausgestattet und weist eine ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit auf. Geeignet für langlebigen Holzschutz von neuen und alten Holzoberflächen. Für innen und außen.

Farben: 2,50 lit Gebinde: transparent, Eiche, Nussbaum hell, Nussbaum dunkel, Teak, Mahagoni

0,75 lit Gebinde: transparent, Eiche, Nussbaum hell, Nussbaum dunkel, Teak, Palisander, Kiefer, Kastanie, Mahagoni

Verbrauch (Deckvermögen):

12-18 m²/lit/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
2,50 lit	165	
0,75 lit	6	360
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,50 lit	17,60 €	44,00 €
0,75 lit	18,85 €	18,85 €

ISOLUX Farbkarte



TRANSPARENT *



EICHE *



NUSSBAUM HELL *



NUSSBAUM DUNKEL *



KASTANIE



MAHAGONI *



PALISANDER



KIEFER



TEAK *



ISOLUX-MARINE

Hochqualitativer, transparenter Bootslack für Holzoberflächen, glänzend oder seidenglänzend.

ISOLUX-MARINE weist hohe UV-Beständigkeit, Langlebigkeit und ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit auf. Schützt Holzaufbauten auf neuen oder alten Holzoberflächen (Booten, Türen, Fenstern usw.) innen und außen bei Wind und Wetter. Hebt die natürliche Schönheit des Holzes hervor und schützt es vor Wasser, Sonne und Hitze.

Farbe: transparent (glänzend oder seidenglänzend)

Verbrauch (Deckvermögen):

12-18 m²/lit/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
2,50 lit	165	
0,75 lit	6	360
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,50 lit	18,40 €	46,00 €
0,75 lit	19,45 €	19,45 €



TEAK-OIL

Teak-Öl zum Schutz von Hart- und Tropenholz.

Spezielle Mischung aus Ölen und Wachs zur Auffrischung und Pflege von Harthölzern. TEAK-OIL ersetzt die natürlichen Holzöle, die im Laufe der Zeit ihre Wirkung verlieren. Betont den natürlichen Farbton des Holzes und schützt es vor Wasser und Witterungseinflüssen. Geeignet für die Gestaltung und den Schutz von Holzbauteilen, insbesondere von tropischen Hölzern aus Mahagoni, Iroko und Teak, aber auch für alle bewitterten Hölzer, wie Holzbeläge auf Terrassen und Balkonen, Holzzäune, Pergolen, Verbretterungen, Pflanzgerüste und Gartenmöbel im Gartenbereich. Für innen und außen.

Farbe: transparent

Verbrauch (Deckvermögen):

12-15 m²/lit/Schicht

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
0,75 lit	6	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
0,75 lit	17,42 €	17,42 €



VARNISH-PU 1K

Transparente, UV-stabile, lösemittelfreie, seidenmatte, einkomponentige Polyurethan-Versiegelung und Steinteppich-Bindemittel.

Eignet sich zum Einsatz a) als Versiegelung auf dekorativen Spachtelmassen, Beton, Natursteinbelägen, Holz und Epoxidharzanstrichen (EPOXYCOAT-S) in Schwimmbecken, b) als Steinteppich-Bindemittel. Weist eine gute mechanische und chemische Beständigkeit auf und ist UV-stabil. Lösemittelfrei und geruchsarm, daher ideal zur Anwendung in Innenbereichen. Erhältlich in seidenmatt.

Verbrauch: 70-120 g/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg	120	
1 kg	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	45,45 €	227,25 €
1 kg	47,55 €	47,55 €



VARNISH-PU 2KW

Transparente, UV-stabile, wasseremulgierte, zweikomponentige Polyurethan-Versiegelung, seidenmatt.

Lösemittelfrei und geruchsneutral, daher ideal für sensible Einsatzbereiche. Weist eine hohe Witterungs- und UV-Beständigkeit sowie Abriebfestigkeit auf. Besonders geeignet zur Versiegelung der Dekorspachtelmassen DUROCRET-DECO FINISH, -FLEX und -EPOXY sowie ACRYL-DECO FINISH und -SOLO. Auch zur Versiegelung von Flächen aus Natursteinen, Holz und der Witterung ausgesetzten Beton- und Estrichflächen. Für innen und außen. Erhältlich in seidenmatt.

Verbrauch: 70-120 g/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg	44 (A+B)	
(A) 4 kg		
(B) 1 kg		
1 kg	210 (A+B)	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	20,60 €	103,00 €
1 kg	24,40 €	24,40 €



VARNISH-PU 2K

Transparente, UV-stabile, lösemittelhaltige, zweikomponentige Polyurethan-Versiegelung, glänzend oder seidenglänzend.

Weist eine hohe Witterungs- und UV-Beständigkeit sowie Abriebfestigkeit auf. Besonders geeignet zur Versiegelung der Dekorspachtelmassen DUROCRET-DECO FINISH, -FLEX und -EPOXY sowie ACRYL-DECO FINISH und -SOLO. Auch zur Versiegelung von Flächen aus Natursteinen, Holz und der Witterung ausgesetzten Beton- und Estrichflächen. Für innen und außen. Erhältlich in glänzend oder seidenglänzend.

Verbrauch: 70-120 g/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Glänzend 5 kg	52 (A+B)	
(A) 3,85 kg		
(B) 1,15 kg		
Glänzend 1 kg	6	240 (A+B)
Seidenglänzend 5 kg	52 (A+B)	
(A) 3,85 kg		
(B) 1,15 kg		
Seidenglänzend 1 kg	6	240 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	18,95 €	94,75 €
1 kg	23,50 €	23,50 €



VARNISH-PU ANTI-SLIP
**Rutschhemmende, transparente,
UV-stabile, zweikomponentige
Polyurethan-Versiegelung,
seidenmatt.**

Eignet sich zum Einsatz als rutschhemmende Versiegelung für dekorative Spachtelmassen, saugfähige und nicht saugfähige Keramikfliesen, geschliffene und ungeschliffene Naturwerksteine, Epoxidharzanstriche für Schwimmbecken (EPOXYCOAT-S) usw. Weist eine gute mechanische Festigkeit und chemische Beständigkeit auf und ist UV-stabil. Erhältlich in seidenmatt.
Verbrauch: 70-120 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg		52 (A+B)
(A) 4,17 kg		
(B) 0,83 kg		
1 kg	6	240 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	22,15 €	110,75 €
1 kg	26,40 €	26,40 €



TOPCOAT-PAS 780
**Transparente, schnelltrocknende,
UV-stabile, zweikomponentige
Polyaspartic-Deckversiegelung,
lösemittelfrei.**

Geeignet als Deckversiegelung auf Bodenbeschichtungen dekorativer Spachtelmassen und dekorativer Einstreubeläge mit Color-Quarzsand oder Farbchips. Kann auch als verschleißfeste Nutzschicht auf Industrieböden in Lagerhallen, Garagen, Werkstätten, Messen usw. im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Weist hervorragende mechanische Beständigkeit und gute chemische Resistenz auf.
Verbrauch: ≥ 250 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
3 kg		72 (A+B)
(A) 1,575 kg		
(B) 1,425 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
3 kg	59,60 €	178,80 €



VS-W

**Transparenter, wasserlöslicher
Acrylat-Klarlack.**

Geeignet zur Versiegelung und Hydrophobierung von Oberflächen aus Natursteinen (Schiefer-, Porensteinen u.ä.) und mineralischen Bauelementen (dekorativen Ziegelsteinen, Dachziegeln u.ä.), auf Wand- und Bodenflächen. VS-W eignet sich auch als Grundierung, 1:1 mit Wasser verdünnt, von dekorativen Spachtelmassen vor der Endversiegelung. Für innen und außen.
Verbrauch: 150-200 ml/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	19,14 €	382,80 €
5 lit	20,74 €	103,70 €
1 lit	22,99 €	22,99 €

**VS-1****Transparenter Acrylat-Klarlack für Natursteine.**

Eignet sich zum Schutz und zum Dekorieren von Natursteinen (Schiefer-, Porensteine u.ä.) und mineralischen Bauelementen (dekorative Ziegelsteine, Dachziegel usw.). Betont die natürliche Farbe des Baustoffes. Wirkt wasserabweisend, istwitterungsbeständig und weist den Schmutz ab. Geeignet für Wand- und Bodenflächen, für innen und außen.

Verbrauch: 150-200 ml/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 lit		42
4 lit	4	96
1 lit	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 lit	12,95 €	129,50 €
4 lit	14,55 €	58,20 €
1 lit	17,40 €	17,40 €



PS-20

**Farblose, lösemittelhaltige,
hydrophobierende Imprägnierung
auf Siloxan-Basis.**

Bietet extrem hohe Wasserabweisung und langjährigen Schutz. Wird auf diversen saugfähigen Oberflächen (Natur- oder Kunststeine, ungestrichene Putze, Sichtmauer, Dekorziegel, Dachziegel, Fliesen und Fliesenfugen, Sichtbeton u.ä.) als hydrophobierender Witterungsschutz verarbeitet.

Verbrauch: 0,2-0,4 lit/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 lit		22
3 lit		120
1 lit	12	288

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	11,05 €	221,00 €
3 lit	12,90 €	38,70 €
1 lit	18,40 €	18,40 €



PS-21

**Farblose, lösemittelfreie,
hydrophobierende Imprägnierung
auf Siloxan-Basis.**

Bietet hohe Wasserabweisung und langjährigen Schutz auf saugfähigen Oberflächen. Geeignet zur Hydrophobierung und zum Witterungsschutz von Natur- oder Kunststeinen, Fliesen und Fliesenfugen, Putzen, Sichtmauern, Dekorziegeln, Dachziegeln, unpoliertem Marmor, Sichtbeton u.ä. Kann auch auf leicht feuchten Untergründen aufgetragen werden.

Farbe: weißlich transparent (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 0,2-0,4 lit/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	7,68 €	153,60 €
5 lit	8,45 €	42,25 €
1 lit	15,60 €	15,60 €



NANOPRO-C

**Transparente, lösemittelfreie,
hydrophobierende, nanomolekulare
Imprägnierung, für saugfähige
Oberflächen.**

Nano-Dispersion mit hoher Eindringtiefe. Aufgetragen auf saugenden Untergründen, schützt diese vor Feuchtigkeit und Salzablagerungen. Geeignet für Beton, Mauerwerk, Putz, Fliesenfugen, Gipskartonplatten, Spanplatten, Natursteinabdeckungen u.ä. Für innen und außen.

Farbe: weißlich transparent (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 100-200 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	7,77 €	155,40 €
5 lit	9,06 €	45,30 €
1 lit	14,35 €	14,35 €

**NANOPRO-M**

Transparente, lösemittelfreie Nano-Imprägnierung zum Schutz von Marmor und geschlossen-porigen Oberflächen.

Aufgetragen auf nicht saugenden Untergründen, schützt diese vor Feuchtigkeit und Verfärbung. Geeignet für polierten Marmor, Granit, Fliesen, Porzellan u.ä. Für innen und außen.
Farbe: weißlich transparent (transparent nach Austrocknung)
Verbrauch: 50-70 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	9,09 €	181,80 €
5 lit	10,38 €	51,90 €
1 lit	15,78 €	15,78 €

**NANOPRO-L**

Transparente, lösemittelfreie, wasser- und ölabweisende Nano-Imprägnierung für saug- und nicht saugfähige Oberflächen.

Nano-Dispersion mit hoher Eindringfähigkeit. Aufgetragen auf diversen Untergründen, schützt es diese vor Öl, Fett, Salzablagerungen und Feuchtigkeit. Weiterhin wird die Bildung von Bakterien und Schimmel verhindert. Geeignet für Beton, Mauerwerk, Putz, Fliesenfugen, Gipskartonplatten, Spanplatten, Natursteinabdeckungen u.ä. Für innen und außen.
Farbe: weißlich transparent (transparent nach Austrocknung)
Verbrauch: 50-100 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	17,49 €	349,80 €
5 lit	18,55 €	92,75 €
1 lit	26,10 €	26,10 €

**NANO-SEAL**

Imprägnierung zur Hydrophobierung und Verfestigung von porösen Oberflächen.

Kunststoff-Dispersion mit extrem hoher Eindringfähigkeit. Appliziert auf porösen Oberflächen verfestigt und schützt diese vor Feuchtigkeit, Salzablagerungen und verhindert gleichzeitig die Bildung von Schimmelpilzen. Kann mit Farbe angestrichen werden.
Farbe: blau (transparent nach Austrocknung)
Verbrauch: 100-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	6,55 €	131,00 €
5 kg	7,56 €	37,80 €
1 kg	14,50 €	14,50 €



ANTI-GRAFFITI AG 77

Transparente, gebrauchsfertige, streichfähige Emulsion zum Oberflächenschutz vor Graffiti und anderen Umweltschadstoffen.

Geeignet für Gebäudefassaden, Statuen, Denkmälern, Metallschildern u.a.

Verhindert das Eindringen von Graffitifarbe in den Baustoff und ermöglicht so eine einfache, nachträgliche Reinigung mit dem GRAFFITI-REMOVER. Alterungs- und witterungsbeständig.

Farbe: weißlich transparent (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 50-100 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
3 lit		110
1 lit	8	336

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
3 lit	14,35 €	43,05 €
1 lit	16,70 €	16,70 €



ISOMAT AG 80-2K

Transparente, zweikomponentige Polyurethan-Beschichtung zum Oberflächenschutz vor Graffiti und anderen Umweltschadstoffen.

Es verhindert das Eindringen von Graffitifarbe in den Baustoff und ermöglicht so eine einfache, nachträgliche Reinigung mit dem GRAFFITI-REMOVER. Alterungs-, witterungs- und reinigungsbeständig.

Geeignet für Untergründe aus Beton, Gips, Stein, Metall, Marmor, Holz u.ä., auf Gebäudefassaden, Statuen, Denkmälern, Metallschildern u.ä..

Farbe: transparent

Verbrauch: 70-120 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg		72 (A+B)
(A) 3,85 kg		
(B) 1,15 kg		
1 kg	12	180
(A+B)	(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	37,44 €	187,20 €
1 kg	47,70 €	47,70 €



GRAFFITI-REMOVER

Reinigungsmittel zum Entfernen von Graffiti.

Reinigungsflüssigkeit zur Entfernung von Graffiti und Farbschmierereien (Sprühfarben, Marker, u.ä.) auf einer Vielzahl diverser Oberflächen wie Metall, Glas, Marmor, Stein, Beton, Mauerwerk u.ä. Es kann auch auf bereits beschichteten Oberflächen verwendet werden, jedoch wird empfohlen, es vorher auf einer kleinen Probefläche zu testen.

Farbe: transparent

Verbrauch: je nach Art der Verschmutzung

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
0,70 lit	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
0,70 lit	31,50 €	31,50 €

3.4.5 SCHMIERMITTEL - KORROSIONSSCHUTZ

**LA-40****Spezielles Multifunktions-Sprühöl.**

Universell einsetzbar. Löst Rost auf, wirkt feuchtigkeitsverdrängend, schmiert, stellt leitfähige Verbindungen wieder her, reinigt Oberflächen von harthäckigen Schadstoffen und schützt vor Korrosion. Zum Reinigen, Schmieren, Schützen und Entfernen von Rost von Metalloberflächen wie Schrauben, Federn, Ketten, Schlossern usw.

Farbe: braun

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
400 ml	12	1.008
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
400 ml	9,65 €	9,65 €

**RUST-TERMINATOR****Hocheffektiver Rostlöser.**

Spezielle Sprühflüssigkeit zur wirksamen Rostentfernung. Geeignet zum Lösen verrosteter Schrauben und generell zur Rostentfernung von Federn, Ketten, Schlossern, Ventilen, Gelenken usw. an Fahrzeugen, Lastwagen, landwirtschaftlichen Maschinen, Motorrädern usw. Greift das gesunde Metall nicht an.

Farbe: gelblich

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
400 ml	12	840
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
400 ml	9,95 €	9,95 €

**SILICONE-SPRAY****Silikonspray-Schmiermittel.**

Enthält spezielle synthetische Wirkstoffe, die es als Gleitmittel und Korrosionsschutz ideal machen. Geeignet zum Schützen, Schmieren und Pflegen von Kunststoff-, Gummi- oder Metallflächen an Fahrzeugen, Fahrrädern, Motorrädern, wie z.B. auf Stoßstangen, Tragflächen, Sitzschienen, Reifen usw. Für innen und außen.

Farbe: transparent

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
400 ml	12	1.008
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
400 ml	10,05 €	10,05 €



STUCCOCRET

Kunststoffvergütete, normal erhärtende, zementgebundene Feinspachtelmasse, für den Innenbereich.

Eignet sich zum Ausgleichen von Unebenheiten und zum Glätten und Ausbessern von Wandflächen vor den abschließenden Anstrich- und Tapezierarbeiten. Ersetzt ölbasierte Spachtelmassen und ähnliche Baustoffe. Für Innenräume.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,1 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		42
10 kg		108
4 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	1,06 €	21,20 €
10 kg	1,27 €	12,70 €
4 kg	8,55 €	8,55 €



STUCCOCRET-PLUS

Hochergiebige, Kunststoffvergütete, normal erhärtende, zementgebundene Feinspachtelmasse, für den Innenbereich.

Egeeignet zum Ausgleichen von Unebenheiten und zum Glätten und Ausbessern von Wandflächen vor den abschließenden Anstrich- und Tapezierarbeiten. Ersetzt ölbasierte Spachtelmassen und ähnliche Baustoffe. Ergibt eine besonders glatte Oberfläche. Mit bis zu 18% höherer Ergiebigkeit als herkömmliche Feinspachtelmassen. Für Innenräume.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 0,9 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	1,89 €	37,80 €



ISOMAT STUCCO-COVER

Kunststoffvergütete zementgebundene Füll- und Spachtelmasse.

Eignet sich zum Ausgleichen und zum Ausbessern von Wandflächen aus Beton, Zementputz usw. vor den abschließenden Anstricharbeiten. Zur großflächigen Verarbeitung bis 2 mm, lokal bis 3 mm. Für innen und außen.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,2 kg/m²/mm
Schichtdicke.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,56 €	39,00 €



GB-COVER

Gebrauchsfertiger, pastöser, Acrylat-Spachtel für Gipskartonplatten.

Egeeignet zum Verspachteln und Verfugen von Gipskartonplatten. Ergibt eine ebene, glatte und spannungsfreie Wandfläche, die gleich grundiert und angestrichen werden kann.

Farbe: weiß

Verbrauch: 2,0-3,0 kg/m², je nach Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		44
7 kg		60

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	2,52 €	50,40 €
7 kg	3,18 €	22,26 €

3.5.2 SPACHTELMASSEN FÜR AUSSEN

**PLANFIX****Kunststoffvergütete, zementgebundene Spachtelmasse.**

Geeignet zum Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen sowie zum Verfüllen von feinen Rissen und Poren auf Wand- und Deckenflächen. Kann auch maschinell verarbeitet werden. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Grau		
25 kg	42	
5 kg	4	160
Weiß		
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,66 €	41,50 €
5 kg Grau	2,17 €	10,85 €
25 kg Weiß	1,78 €	44,50 €

**PLANFIX-FINE****Kunststoffvergütete, zementgebundene, extra feine Spachtelmasse.**

Eignet sich zum Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen. Ergibt eine sehr glatte Oberfläche. Kann auch maschinell verarbeitet werden. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Grau		
25 kg	42	
Weiß		
25 kg	42	
5 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,72 €	43,00 €
25 kg Weiß	1,89 €	47,25 €
5 kg Weiß	2,47 €	12,35 €

**PLANFIX-FAST MF****Schnell erhärtende, kunststoffvergütete, zementgebundene Spachtelmasse, mittelfein.**

Geeignet zum schnellen Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen sowie zum Verfüllen von Poren, Löchern, Rissen usw. auf zementgebundenen Wand- und Deckenflächen wie Beton, Mauerwerk, Zementputz u.ä.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	3,35 €	83,75 €



FLEX-COVER

Elastische, zweikomponentige, zementgebundene Spachtelmasse.

Geeignet zum Schließen und Abdichten von Fugen und Rissen auf Wandflächen aus Putz, Beton, Gipskartonplatten, Holz u.ä. und auf Bodenflächen. Wird auch als Fugenmaterial bei Fenster- und Türrahmen sowie Übergangsstellen verwendet. Auch zum Verspachteln von Wandflächen, die Kapillarrisse aufweisen. Für innen und außen.

Farbe: weiß

Verbrauch:

- zur Fugenabdichtung 5x5 mm: 40 g/m
- zum Verspachteln von Oberflächen: 1,6 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

2,6 kg (A+B)	110	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,6 kg	7,60 €	19,76 €



FAST-COVER

Gebrauchsfertiger, leichter Acrylat-Füllspachtel.

Geeignet zum schnellen Füllen und Glattspachteln von Ausbrüchen und Rissen. Wird in einem Arbeitsgang auf Wandflächen aus Putz, Gipskartonplatten, Holz u.ä. in Schichtdicken bis 5 cm verarbeitet. Härtet rissefrei aus. Kann nach 30 min angestrichen werden. Für innen und außen.

Farbe: weiß

Verbrauch: je nach Anwendung



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

5 lit	90	
1 lit	320	
0,5 lit	640	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 lit	10,40 €	52,00 €
1 lit	13,89 €	13,89 €
0,5 lit	8,15 €	8,15 €



ISOMAT STUCCO-COVER

Kunststoffvergütete zementgebundene Füll- und Spachtelmasse.

Eignet sich zum Ausgleichen und zum Ausbessern von Wandflächen aus Beton, Zementputz usw. vor den abschließenden Anstricharbeiten. Zur großflächigen Verarbeitung bis 2 mm, lokal bis 3 mm. Für innen und außen.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,2 kg/m²/mm Schichtdicke.



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,56 €	39,00 €



ISOMASTIC-A

Hochwertiger, elastoplastischer Acrylat-Dichtstoff.

Ideal zum Verschließen von Rissen auf Putzen, Übergangsfugen und schmalen Dehnungsfugen. Geeignet auch für leicht feuchte Untergründe, für innen und außen. Kann überstrichen werden.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche /2,8 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche /11,2 m Fuge



GEBINDEGR. GEBINDE/ KISTE

Weiβ		
600 ml	15	750
280 ml	25	1.500
Grau		
280 ml	25	1.500

GEBINDE/ PAL.

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
600 ml Weiβ	2,55 €	2,55 €
280 ml Weiβ	2,94 €	2,94 €
280 ml Grau	3,55 €	3,55 €



DOMOSIL-MICRO

Fungizidhaltige, elastische, hochwertige Silikon-Fugendichtmasse.



GEBINDEGR. GEBINDE/ KISTE

280 ml	12	1.560
--------	----	-------

GEBINDE/ PAL.

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
280 ml	4,48 €	4,48 €



DOMOSIL-POOL

Silikon-Fugendichtmasse für den Einsatz unter permanenter Wasserdruckbelastung (Schwimmbäder, Wasserbehälter, Aquarien u.ä.).

Geeignet zum Verfügen von senkrechten und horizontalen Fugen mit einer Breite von 3-40 mm. Besitzt eine sehr gute Haftung auf Untergründen wie Glas, Porzellan, Fliesen, Aluminium, Keramikbaustoffen u.ä. Kann ebenfalls an Booten (Meer-Yachten), Glaskonstruktionen u.ä. angewendet werden. Nicht überstrichbar. Für innen und außen.

Farbe: transparent

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge

GEBINDEGR. GEBINDE/ KISTE

280 ml	12	1.560
--------	----	-------

GEBINDE/ PAL.

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
280 ml	5,18 €	5,18 €



DOMOSIL-CONSTRUCTION

Elastomere Fugendicht- und Klebemasse auf Basis eines Spezialacrylats.

Geeignet zum Verfügen von Dehn- und stark beanspruchten Anschlussfugen mit einer Breite von 3-40 mm. Weist eine ausgezeichnete Haftung auf allen Baustoffen wie Glas, Aluminium, Holz, PVC usw. auf. Besitzt hohe mechanische Festigkeit und ist witterungs- und alterungsbeständig.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/2,8 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/11,2 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
600 ml	20	1.000
280 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	8,86 €	8,86 €
280 ml	5,84 €	5,84 €



DOMOSIL-FIRE 1200

Feuerfeste Dichtungsmasse.

Dichtungsmasse mit hoher Temperaturbeständigkeit (bis +1.200°C). Haftet sehr gut auf verschiedenen Oberflächen wie Schamottsteinen, Beton, Metalle, Natursteinen usw. Ideal geeignet zum Abdichten von Fugen in Kaminen, Kachelöfen, Grillöfen und Schornsteinen. Bedingt wasserbeständig.

Farbe: schwarz

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
280 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
280 ml	3,84 €	3,84 €



FLEX PU-30 S

Einkomponentige, lösemittelhaltige PU-Fugendichtmasse.

Speziell entwickelt für die Verfüfung von Dehn- und Bauwerksfugen, bei denen eine hohe Elastizität verlangt wird. Geeignet zum Verfügen von Bauelementen aus Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen usw. und Fugenbreiten von 5-50 mm. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	6,15 €	6,15 €
310 ml	4,57 €	4,57 €

**FLEX PU-50 S****Einkomponentige, lösemittelhaltige, PU-Fugendicht- und Klebemasse.**

Besitzt hohe Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen usw. Geeignet für Fugenbreiten von 5-30 mm. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	6,38 €	6,38 €
310 ml	4,79 €	4,79 €

**FLEX PU-40****Elastomere, lösemittelfreie, einkomponentige Fugendicht- und Klebemasse.**

Besitzt hohe Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen, Kunststoff usw. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß, braun

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	8,70 €	8,70 €
310 ml	5,32 €	5,32 €

**FLEX PU-2K****Zweikomponentige PU-Fugendichtmasse.**

Eignet sich zum dauerelastischen Verfüllen, und Verschließen von vertikalen (Typ 2KV) und horizontalen (Typ 2KH) Anschluss- und Bewegungsfugen auf allen Baustoffen wie Beton, Aluminium, Stahl, Holz u.ä. im Hoch- und Tiefbau. Für Fugenbreiten von 10 bis 50 mm. Für innen und außen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,45 kg/l auszufüllendes Volumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
FLEX PU-2KH		
5 kg		108 (A+B)
(A) 1,25 kg		
(B) 3,75 kg		

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
5 kg	9,04 €	45,20 €



FLEX MS-45

Hochqualitative Klebe- und Fugendichtmasse aus silanmodifizierte Polymere.

Weist eine ausgezeichnete Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Stein, Glas, Aluminium, Holz, PVC usw. Verfügt über hohe mechanische Festigkeit, ist alterungsbeständig und haftet auch auf feuchten Untergründen. Wird auch dann eingesetzt, wenn eine starke, elastische Verklebung erforderlich ist.

Farben: grau, weiß, ziegelrot

Verbrauch: ca. 1 Kartusche/10 m in Bänderform



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Grau		
600 ml	20	1.000
280 ml	12	1.560
Weiβ		
280 ml	12	1.560
Ziegelrot		
280 ml	12	1.560
GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml Grau	11,11 €	11,11 €
280 ml Grau	6,65 €	6,65 €
280 ml Weiβ	5,15 €	5,15 €
280 ml Ziegelrot	6,65 €	6,65 €



NEU

ALSAN MASTIC 2200

Einkomponentige, lösemittelhaltige, bituminöse Dichtmasse.

Nicht vernetzbarer Dichtstoff auf Basis von synthetischem Kautschuk, der mit Bitumen plastifiziert ist. Zeichnet sich durch hohe Elastizität, hervorragende Haftung zum Untergrund, Beständigkeit gegen mechanische Beanspruchung und Witterungseinflüsse aus. Zum Verkleben, Abdichten und Auffüllen von Fugen auf allen bituminösen Untergründen.

Farbe: schwarz

Verbrauch: ca. 1,10 kg/lit auszufüllendes Volumen

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
310 ml	20	1.820
GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
310 ml	2,80 €	2,80 €

**SM-21****Pinselreiniger & Verdünner.**

Speziell für die Verdünnung von Lackfarben, die mittels Pinsel, Rolle oder Streichbürste appliziert werden sowie zur Reinigung der dazu benutzten Werkzeuge geeignet.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768
0,375 lit	12	600

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	10,08 €	40,32 €
0,75 lit	27,50 €	27,50 €

**SM-22****Spritzverdünner.**

Speziell für die Verdünnung von Lackfarben die im Spritzverfahren appliziert werden. Dank seiner speziellen Zusammensetzung bewirkt es eine schnelle Durchtrocknung der Farbe. Auch zur Reinigung der Werkzeuge geeignet.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	9,58 €	38,32 €
0,75 lit	22,96 €	22,96 €

**SM-23****Nitro-Verdünnung.**

Geeignet zur Verdünnung von Lackfarben und zur Reinigung von Werkzeugen und Metalloberflächen. Dank seiner speziellen Zusammensetzung bewirkt es eine schnelle Durchtrocknung der Farbe.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	9,78 €	39,12 €
0,75 lit	13,18 €	13,18 €

**SM-27****Spezialverdünner für Epoxi-Systeme.**

Spezielles Lösemittel für die Verdünnung von Epoxidharz-Anstrichen. Eignet sich auch zur Verdünnung von PU-Systemen (Anstrichen, Flüssigabdichtungen usw.), Lackfarben und zur Reinigung von Werkzeugen, die zur Verarbeitung der oben genannten Systeme verwendet wurden.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	20,24 €	80,96 €
0,75 lit	22,96 €	22,96 €

**SM-28****Spezialverdünner für PU-Systeme.**

Spezielles Lösemittel für die Verdünnung von PU-basierten Systemen (Anstrichen, Flüssigabdichtungen). Auch zur Reinigung der dazu verwendeten Werkzeuge geeignet. Durch seine spezielle Zusammensetzung wird die Durchtrocknung der PU-Systeme beschleunigt.

Verbrauch: je nach Anwendung

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	9,85 €	39,40 €
0,75 lit	12,70 €	12,70 €

4. Fliesen- & Natursteinverlegung



1. FLIESENKLEBER
2. NATURSTEINKLEBER
3. FUGENMÖRTEL
4. FUGENDICHTMASSEN
5. GRUNDIERUNGEN, MÖRTELZUSÄTZE & HARZE
6. FLIESSPACHTELMASSEN, ESTRICHE & REPARATURMÖRTEL
7. ABDICHTUNGEN, BAHNEN & DICHTBÄNDER
8. REINIGUNGSMITTEL
9. KLEBER FÜR SPEZIALANWENDUNGEN





flex

ISOMAT AK-20

Kunststoffvergüteter Flexmörtel auf Zementbasis für schwierige Untergründe.

Abrutschfest und mit verlängerter klebeoffener Zeit.

Anwendungsbereich: Verlegung von saug- und nicht saugfähigen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) und großformatigen Fliesen auf Wand- und Bodenuntergründen mit hoher Anforderung an Haftfestigkeit, Flexibilität und Feuchtebeständigkeit (z.B. alte Fliesenbeläge, Bodenheizungen u.ä.). Für innen und außen. Als Systembestandteil im Verbund mit ISOMAT-Abdichtungssystemen bauaufsichtlich (abP) geprüft.

Farben: grau, weiß
Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Grau		
25 kg	42	
5 kg	4	160
Weiß		
25 kg	42	
15 kg	90	
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	0,89 €	22,25 €
5 kg Grau	1,96 €	9,80 €
25 kg Weiß	1,67 €	41,75 €
5 kg Weiß	2,05 €	10,25 €



extra
flex

ISOMAT AK-22

Kunststoffvergüteter Flexmörtel auf Zementbasis für besonders schwierige Untergründe.

Abrutschfest und mit verlängerter klebeoffener Zeit.

Anwendungsbereich: Verlegung von saug- und nicht saugfähigen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) und großformatigen Fliesen, Mosaik u.ä. auf Wand- und Bodenuntergründen mit hoher Anforderung an Haftfestigkeit, Flexibilität und Feuchtebeständigkeit (z.B. alte Fliesenbeläge, Bodenheizungen, Metalloberflächen, Gipskartonplatten, Schwimmbäder u.ä.). Für innen und außen. Als Systembestandteil im Verbund mit ISOMAT-Abdichtungssystemen bauaufsichtlich (abP) geprüft.

Farben: grau, weiß

Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Grau		
25 kg	42	
Weiß		
25 kg	42	
15 kg	90	
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	0,93 €	23,25 €
5 kg Grau	2,17 €	10,85 €
25 kg Weiß	1,93 €	48,25 €
5 kg Weiß	2,26 €	11,30 €

1. FLIESENKLEBER

1. ZEMENTÄR



ISOMAT AK-23 XXL
Hochwertiger, kunststoffvergüteter Premium-Fliesenklebemörtel auf Zementbasis, ideal für großformatige Fliesenbeläge.
 Abrutschfest und mit verlängerter klebeoffener Zeit. Schnell begeh- und verfugbar: bereits nach 6 - 8 Std.
Anwendungsbereich: Verlegung von großformatigen Feinsteinzeugfliesen sowie allen keramischen Belägen wie Steingut, Steinzeug, Klinker und Mosaik, auf allen Wand- und Bodenuntergründen im Dünn- und Mittelbettverfahren. Auch für verformungs- und verfärbungsunempfindliche Naturwerksteine geeignet. Besonders geeignet für Untergründe mit hohen Anforderungen an Flexibilität, Haftung, Feuchte- und Frostbeständigkeit (alte Fliesenbeläge, Bodenheizungen, Gipskarton, Fliesenträgerelementen usw.). Für innen und außen. Als Systembestandteil im Verbund mit ISOMAT-Abdichtungssystemen bauaufsichtlich (abP) geprüft.
Farben: grau
Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,47 €	36,75 €



ISOMAT AK-25
Hochwertiger, hochflexibler, kunststoffvergüteter Flexmörtel auf Zementbasis, für anspruchsvolle Anwendungen.
 Abrutschfest und mit verlängerter klebeoffener Zeit.
Anwendungsbereich: Verlegung von allen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) auf schwangungs- und verformungsanfälligen Wand- und Bodenuntergründen, wo eine sehr hohe Flexibilität und Haftung angefordert ist, wie alte Fliesenbeläge, Bodenheizungen, Holz- oder Metalloberflächen, Schwimmbäder, Gipskartonplatten u.ä. Für innen und außen.
Farben: grau, weiß
Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	2,32 €	58,00 €
25 kg Weiß	2,38 €	59,50 €
5 kg Weiß	2,85 €	14,25 €



ISOMAT AK-LIGHT

Leichter, universeller Flexmörtel auf Zementbasis mit hoher Ergiebigkeit.

Abrutschfest und mit verlängerter Klebeoffener Zeit.

Anwendungsbereich: Verlegung im Dünn- oder Mittelbettverfahren von allen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) auf Wand- und Bodenuntergründen mit hoher Anforderung an Haftfestigkeit, Flexibilität und Feuchtebeständigkeit (z.B. Bodenheizungen, Metalloberflächen, Schwimmbäder u.ä.). Durch sein geringes Gewicht ist es hoch ergiebig und sehr geschmeidig in der Verarbeitung. Für innen und außen.

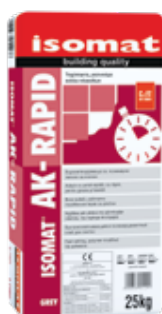
Farbe: weiß

Verbrauch*: 1,0-3,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
18 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
18 kg Grau	1,64 €	29,52 €
18 kg Weiß	2,27 €	40,86 €



ISOMAT AK-RAPID

Schnell erhärtender, kunststoffvergüteter Flexkleber auf Zementbasis.

Abrutschfest.

Anwendungsbereich: Verlegung von saug- und nicht saugfähigen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) sowie von Naturwerksteinbelägen (Marmor, Granit usw.), auf Wand- und Bodenuntergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz u.ä. Ideal dort, wo eine schnelle Nutzung des Bodenbelags, wie in Gewerberäumen, angefordert ist. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,56 €	39,00 €
25 kg Weiß	2,26 €	56,50 €



ISOMAT AK-RAPID FLEX

Schnell erhärtender, kunststoffvergüteter Flexmörtel auf Zementbasis mit kristalliner Wasserbindung.

Abrutschfest.

Anwendungsbereich: Verlegung von allen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) und Natursteinen auf Wand- und Bodenuntergründen mit hoher Anforderung an Haftfestigkeit, Flexibilität und Feuchtebeständigkeit. Insbesondere für die Verlegung von verfärbungs- und verformungsempfindlichen Naturwerksteinbelägen (Marmor, Granit usw.) sowie großformatigen Feinsteinzeugfliesen geeignet. Ideal dort, wo eine schnelle Nutzung des Bodenbelags, wie in Gewerberäumen, gefordert ist. Für innen und außen. Als Systembestandteil im Verbund mit ISOMAT-Abdichtungssystemen bauaufsichtlich (abP) geprüft.

Farben: grau, weiß

Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,72 €	43,00 €
25 kg Weiß	2,55 €	63,75 €

1. FLIESENKLEBER

1. ZEMENTÄR



ISOMAT AK-MEGARAPID

Schnell erhärtender, hochflexibler, zweikomponentiger Flexmörtel auf Zementbasis, für hochbelastete Fliesenbeläge.

Mit verlängerter klebeoffener Zeit.

Anwendungsbereich: Verlegung von allen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) sowie von Naturwerksteinbelägen (Marmor, Granit usw.) auf diversen schwingungs- und verformungsanfälligen Wand- und Bodenuntergründen. Ideal für Industrie- und Gewerberäume, Krankenhäuser, öffentliche Gebäude und Verkehrszentren wie Flughäfen, Bahnhöfe u.ä. mit starkem Fußgängerverkehr und für Fälle, in denen eine schnelle Nutzung des Bodenbelags gefordert ist. Für innen und außen. Als Systembestandteil im Verbund mit ISOMAT-Abdichtungssystemen bauaufsichtlich (abP) geprüft.

Farbe: weiß

Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
33 kg	(A+B)	
(A) 25 kg	42/Pal	
(B) 8 kg	42/Pal	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
33 kg Weiß	3,65 €	120,45 €



ISOMAT AK-ELASTIC

Zweikomponentiger, elastischer, hochwertiger Flexmörtel auf Zementbasis.

Mit verlängerter klebeoffener Zeit.

Anwendungsbereich: Verlegung von allen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) auf Wand und Bodenuntergründen, die Schwingungen und Verformungen jeder Art ausgesetzt sind, wie Gipskartonplatten, Spanplatten, Bodenheizungen, Terrassen, Balkonen, Schwimmbädern u.ä. In Kombination mit der zweikomponentigen, flexiblen Dichtungsschlämme AQUAMAT-ELASTIC bietet ISOMAT AK-ELASTIC ein exzellentes Verlegungs- bzw. Abdichtungssystem.

Farbe: weiß

Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
35 kg	(A+B)	
(A) 25 kg	42/Pal	
(B) 10 kg	42/Pal	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
35 kg Weiß	3,53 €	123,55 €



ISOMAT AK-50

Zweikomponentiger, lösemittelfreier Epoxidkleber.

Geeignet für die Verlegung von Fliesen jeder Art auf diversen Wand- und Bodenuntergründen, vor allem in Bereichen, bei denen eine hohe chemische und mechanische Belastung angefordert ist. Zeichnet sich durch seine starke Haftzugfestigkeit und hervorragende chemische Resistenz aus.

Farbe: hellgrau

Verbrauch: ca. 1,75 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

10 kg (A+B)	44
5 kg (A+B)	110

GEBINDEGR. EUR/kg

EUR/Stk.

Preis auf Anfrage



ISOMAT AK-60 PU

Hochflexibler, lösemittelfreier, zweikomponentiger Polyurethan-Reaktionsharz-Klebstoff.

Für keramische Fliesen und Naturwerksteine.

Bietet eine hohe Früh- und Endhaftfestigkeit auf diversen Untergründen, ist äußerst verformungsfähig und abrutschfest.

Anwendungsbereich: Eignet sich zum sicheren Verkleben jeder Art von keramischen Belägen und Natursteinbelägen, auf Wand- und Bodenflächen, auf einer Vielzahl von saugenden und nicht saugenden Untergründen wie Beton, Estrich, alten Fliesen- oder Marmorbelägen, Gipskartonplatten, Zementfaserplatten usw. Besonders geeignet für die Verlegung auf diversen schwingungs- und verformungsanfälligen Untergründen wie Bodenheizungen, Metalloberflächen, Holzböden, PVC u.ä. Für innen und außen.

Farbe: weiß

Verbrauch: 1,0-3,0 kg/m²



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

10 kg	44
3 kg	132

GEBINDEGR. EUR/kg

EUR/Stk.

Preis auf Anfrage

4.1 FLIESENKLEBER

4.1.2 REAKTIONSHARZKLEBER



MULTIFILL-EPOXY THIXO

Farbige, lösemittelfreie, zweikomponentige Epoxid-Fugenmasse, mit hoher Beständigkeit gegenüber chemischen und mechanischen Belastungen.

Anwendungsbereich: Geeignet zur Verfugung von keramischen Wand- und Bodenfliesen und zum Verkleben von Bodenfliesen auf Beton, Estrich und alten Fliesenbelägen. Ideal für Anwendungen, wo eine hohe Beständigkeit gegen chemische und mechanische Beanspruchungen angefordert ist, z.B. in Industrieräumen wie Brauereien, Molkereien, Laboratorien, Schlachthöfen und in weiteren Bereichen der Lebensmittel- und chemischen Industrie, sowie in Schwimmbädern und Großküchen. Kann hervorragend mit Fliesen kombiniert werden, die eine hohe chemische Resistenz aufweisen. Geeignet für Fugenbreiten von 1,5 bis 10 mm.

Farben: weiß, grau, hellgrau, schwarz, bahamabeige, silbergrau, weitere MULTIFILL-Farben nach Bestellung erhältlich

Verbrauch: 0,2-5,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 kg		44
(A+B)		
3 kg		132
(A+B)		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 kg	14,17 €	141,70 €
3 kg	18,34 €	55,02 €



MULTIFLEX

**Gebrauchsfertiger
Dispersionskleber auf Acrylatbasis.**

Bietet eine hohe Haftfestigkeit, ist hochflexibel, feuchtebeständig und standfest. Ideal für Renovierungen aufgrund der einfachen und schnellen Anwendung.

Anwendungsbereich: Verlegung von Fliesen auf Untergründen aus Beton, Putz, Gipsputz, Gipskartonplatten, Zementfaserplatten, Holz u.ä. Geeignet für Feuchträume wie Bäder, Küchen u.ä. Im Innenbereich zur Anwendung auf Wand- und Bodenflächen, im Außenbereich zur Anwendung nur auf Wandflächen.

Farbe: weiß

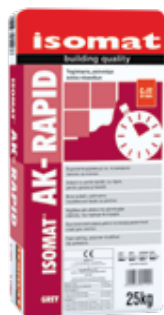
Verbrauch: 1,0-3,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg		110
1 kg	12	336
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	5,01 €	25,05 €
1 kg	7,08 €	7,08 €

2. NATURSTEINKLEBER

1. ZEMENTÄR



ISOMAT AK-RAPID

Schnell erhärtender, kunststoffvergüteter Flexkleber auf Zementbasis.

Abtrünnigfest.

Anwendungsbereich: Verlegung von saug- und nicht saugfähigen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) sowie von Naturwerksteinbelägen (Marmor, Granit usw.), auf Wand- und Bodenuntergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz u.ä. Ideal dort, wo eine schnelle Nutzung des Bodenbelags, wie in Gewerberäumen, angefordert ist. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,56 €	39,00 €
25 kg Weiß	2,26 €	56,50 €



ISOMAT AK-RAPID FLEX

Schnell erhärtender, kunststoffvergüteter Flexmörtel auf Zementbasis mit kristalliner Wasserbindung.

Abtrünnigfest.

Anwendungsbereich: Verlegung von allen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) und Natursteinen auf Wand- und Bodenuntergründen mit hoher Anforderung an Haftfestigkeit, Flexibilität und Feuchtebeständigkeit. Insbesondere für die Verlegung von verfärbungs- und verformungsempfindlichen Naturwerksteinbelägen (Marmor, Granit usw.) sowie großformatigen Feinsteinzeugfliesen geeignet. Ideal dort, wo eine schnelle Nutzung des Bodenbelags, wie in Gewerberäumen, gefordert ist. Für innen und außen. Als Systembestandteil im Verbund mit ISOMAT-Abdichtungssystemen bauaufsichtlich (abP) geprüft.

Farben: grau, weiß

Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,72 €	43,00 €
25 kg Weiß	2,55 €	63,75 €



ISOMAT AK-MEGARAPID

Schnell erhärtender, hochflexibler, zweikomponentiger Flexmörtel auf Zementbasis, für hochbelastete Fliesenbeläge.

Mit verlängerter klebeoffener Zeit.

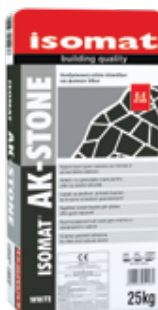
Anwendungsbereich: Verlegung von allen keramischen Belägen (z.B. Steingut, Steinzeug, Klinker, Feinsteinzeug) sowie von Naturwerksteinbelägen (Marmor, Granit usw.) auf diversen schwingungs- und verformungsanfälligen Wand- und Bodenuntergründen. Ideal für Industrie- und Gewerberäume, Krankenhäuser, öffentliche Gebäude und Verkehrszentren wie Flughäfen, Bahnhöfe u.ä. mit starkem Fußgängerverkehr und für Fälle, in denen eine schnelle Nutzung des Bodenbelags gefordert ist. Für innen und außen. Als Systembestandteil im Verbund mit ISOMAT-Abdichtungssystemen bauaufsichtlich (abP) geprüft.

Farbe: weiß

Verbrauch*: 1,5-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
33 kg		(A+B)
(A) 25 kg		42/Pal
(B) 8 kg		42/Pal
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
33 kg Weiß	3,65 €	120,45 €



ISOMAT AK-STONE

Grobkörniger Fliesen- und Natursteinkleber auf Zementbasis.

Mit verlängerter klebeoffener Zeit.

Für die Verlegung von Belägen im Mittelbettverfahren (bis 15 mm Schichtdicke).

Anwendungsbereich: Verlegung von Natursteinen und keramischen Belägen auf Wand- und Bodenuntergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz u.ä. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: 2,0-8,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,34 €	33,50 €
25 kg Weiß	1,37 €	34,25 €



ISOMAT MT-200

Werkrockenmörtel zum Verlegen von Marmorbelägen.

Zum Gebrauch wird nur der Zusatz von Wasser benötigt. Vereinfacht und beschleunigt die Verlegearbeiten.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 15,0 kg/m²/cm Schichtdicke

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Weiß	1,25 €	31,25 €

4.2.2 REAKTIONHARZKLEBER



ISOMAT AK-EPOXY NORMAL

Zweikomponentiger, lösemittelfreier Epoxidkleber für Marmor und Granit.

Geeignet zum punktuellen Verkleben (Verankern) von Marmor, Granit und den meisten Bauelementen auf diversen Wand- und Bodenuntergründen. Zeichnet sich durch hohe Haftzugfestigkeit und hervorragende chemische Beständigkeit aus. Besonders praktisch wegen des einfachen Mischungsverhältnisses seiner Bestandteile (A:B = 1:1 Volumenanteile).

Farbe: gelblich

Verbrauch: variabel je nach Maß und Gewicht der Platten



GEBINDEGR.	GEBINDE/ VERPACKUNG	GEBINDE/ PAL.
20 lit		22 (A+B)
(A) 10 lit		
(B) 10 lit		
4 lit		70 (A+B)
(A) 2 lit		
(B) 2 lit		
1 lit	6	168
(A+B)	(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	25,63 €	102,52 €
1 lit	32,91 €	32,91 €



ISOMAT AK-EPOXY FAST Schnellabbindender, zweikomponentiger, lösemittelfreier Epoxidkleber für Marmor und Granit.

Geeignet zum punktuellen Verkleben (Verankern) von Marmor, Granit und den meisten Bausteinen auf diversen Wand- und Bodenuntergründen. Ideal für Marmorverkleidungen wegen seiner kurzen Erstarrungszeit (7 min.) Zeichnet sich durch hohe Haftzugfestigkeit und hervorragende chemische Beständigkeit aus. Besonders praktisch wegen des einfachen Mischungsverhältnisses seiner Bestandteile (A:B = 1:1 Volumenanteile).

Farbe: graugrün

Verbrauch: variabel je nach Maß und Gewicht der Platten



GEBINDEGR.	GEBINDE/ VERPACKUNG	GEBINDE/ PAL.
4 lit		70 (A+B)
(A) 2 lit		
(B) 2 lit		
1 lit	6	168
(A+B)	(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 lit	41,26 €	165,04 €
1 lit	44,87 €	44,87 €



ISOMAT AK-60 PU Hochflexibler, lösemittelfreier, zweikomponentiger Polyurethan- Reaktionsharz-Klebstoff. Für keramische Fliesen und Naturwerksteine.

Bietet eine hohe Früh- und Endhaftfestigkeit auf diversen Untergründen, ist äußerst verformungsfähig und abrutschfest. **Anwendungsbereich:** Eignet sich zum sicheren Verkleben jeder Art von keramischen Belägen und Natursteinbelägen, auf Wand- und Bodenflächen, auf einer Vielzahl von saugenden und nicht saugenden Untergründen wie Beton, Estrich, alten Fliesen- oder Marmorbelägen, Gipskartonplatten, Zementfaserplatten usw. Besonders geeignet für die Verlegung auf diversen schwingungs- und verformungsanfälligen Untergründen wie Bodenheizungen, Metalloberflächen, Holzböden, PVC u.ä. Für innen und außen. **Farbe:** weiß

Verbrauch: 1,0-3,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
10 kg		44
3 kg		132

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
		Preis auf Anfrage



MULTIFILL

Farbiger Fugenmörtel auf Zementbasis CG2 WA.

Zum Verfügen von Wand- und Bodenfliesen im Innen- und Außenbereich.

Erhältlich in zwei Typen:

- **MULTIFILL 2-5**, für Fugenbreiten von 2 bis 5 mm
- **MULTIFILL 3-15**, für Fugenbreiten von 3 bis 15 mm

Farben:

MULTIFILL 2-5 ist in 28 ausgewählten Farben erhältlich.

MULTIFILL 3-15 ist nur in den Farben erhältlich, die mit dem Sternzeichen (*) gekennzeichnet sind.

Verbrauch: 0,2-2,0 kg/m², je nach Fliesengröße und Fugenbreite



FARBEN	GEBINDEGR.	GEBINDE/PAL.
	4 kg	160
	4 Geb./Kiste	

	EUR/Stk.	EUR/Stk.
1. Weiß	1,70 €	6,80 €
2. Schwarz	2,35 €	9,40 €
03 Grau	1,72 €	6,88 €
05 Hellgrau	1,70 €	6,80 €
06 Bahamabeige	1,70 €	6,80 €
08 Braun	2,09 €	8,36 €
09 Hellbraun	1,92 €	7,68 €
10 Dunkelgrau	1,87 €	7,48 €
17 Anemone	1,72 €	6,88 €
20 Maroon	1,98 €	7,92 €
21 Karamell	1,81 €	7,24 €
29 Silbergrau	1,81 €	7,24 €
30 Zementgrau	1,87 €	7,48 €
40 Dunkelbraun	2,11 €	8,44 €
41 Erdebraun	1,98 €	7,92 €
42 Graubeige	1,81 €	7,24 €
45 Sand	1,87 €	7,48 €
46 Graublau	2,20 €	8,80 €



MULTIFILL-RAPID 1-8

Schnellabbindender, farbiger Flexfugenmörtel auf Zementbasis mit Perleffekt CG2 WA.

Zum Verfügen von Fliesen- und Natursteinbelägen auf Wand- und Bodenflächen. Besitzt hohe mechanische Festigkeit, ausgezeichnete Farbstabilität und ist stark wasserabweisend. Ergibt eine glatte und glänzende Oberfläche. Geeignet für Fugenbreiten von 1 bis 8 mm. Für innen und außen.

Farben: 4 ausgewählte Farben

Verbrauch: 0,2-2,0 kg/m², je nach Fliesengröße und Fugenbreite

FARBEN	GEBINDEGR.	GEBINDE/PAL.
01 Weiß	4 kg	160
03 Grau	4 Geb./Kiste	
05 Hellgrau		
10 Dunkelgrau		

Preis auf Anfrage



MULTIFILL SMALTO

Farbiger Fugenmörtel auf Zementbasis CG2 WA.

Zum Verfügen von Wand- und Bodenfliesen im Innen- und Außenbereich.
Erhältlich in zwei Typen:

- **MULTIFILL 2-5**, für Fugenbreiten von 2 bis 5 mm
- **MULTIFILL 3-15**, für Fugenbreiten von 3 bis 15 mm

Farben:

MULTIFILL 2-5 ist in 28 ausgewählten Farben erhältlich.

MULTIFILL 3-15 ist nur in den Farben erhältlich, die mit dem Sternzeichen (*) gekennzeichnet sind.

Verbrauch: 0,2-2,0 kg/m², je nach Fliesengröße und Fugenbreite



FARBEN	GEBINDEGR.	GEBINDE/PAL.
--------	------------	--------------

4 kg 160

4 Geb./Kiste

	EUR/Stk.	EUR/Stk.
1. Weiß *	2,77 €	11,08 €
2. Schwarz	3,53 €	14,12 €
3. Grau *	2,85 €	11,40 €
04 Perlengrau	2,85 €	11,40 €
05 Hellgrau *	2,77 €	11,08 €
06 Bahamabeige *	2,77 €	11,08 €
07 Rotbraun	3,25 €	13,00 €
08 Braun	3,42 €	13,68 €
09 Hellbraun *	3,22 €	12,88 €
10 Dunkelgrau *	3,75 €	15,00 €
11 Ivory	2,85 €	11,40 €
15 Manhattangrau	2,85 €	11,40 €
16 Hellocker	2,88 €	11,52 €
17 Anemone	2,80 €	11,20 €
18 Perlenbeige	2,85 €	11,40 €
19 Mokka	2,88 €	11,52 €
20 Maroon	3,16 €	12,64 €
21 Karamell *	2,94 €	11,76 €
30 Zementgrau *	3,05 €	12,20 €
31 Ziegelrot	6,38 €	25,52 €
40 Dunkelbraun	3,85 €	15,40 €
41 Erdebraun	3,85 €	15,40 €
42 Graubeige	2,85 €	11,40 €
43 Olivengrün	4,07 €	16,28 €
44 Camel	2,94 €	11,76 €
45 Sand	5,05 €	20,20 €
46 Graublau	3,08 €	12,32 €
47 Lila	3,08 €	12,32 €



MULTIFILL-DIAMOND 1-12

Brillantfuge Flex. Dekorativer, farbiger, schnell erhärtender, äußerst wasserabweisender, mineralischer Flexfugenmörtel CG2 WA.

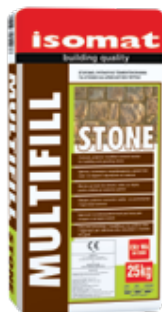
Durch seine spezielle portlandzementfreie Bindemittelkombination erfüllt es die höchsten Anforderungen hinsichtlich Farbbrillanz und Farbstabilität und ergibt eine glatte Oberfläche. Darüber hinaus ist es verfärbungs-, kalkschleier- und ausblühungsfrei, sowie verarbeitungsfreundlich und nicht reizend. Dank seiner Drop-Effekt-Technologie ist es stark wasser- und schmutzabweisend. Enthält spezielle bakteriostatische Mittel, die die Bildung von Bakterien auf der Fugenmörteloberfläche blockieren. Eignet sich zum Verfügen von keramischen Fliesen und Naturwerksteinen aller Art, auf Wand- und Bodenuntergründen. Für Fugenbreiten von 1 bis 12 mm. Für innen und außen.

Farben: 18 ausgewählte Farben

Verbrauch: 0,2-2,0 kg/m², je nach Fliesengröße und Fugenbreite

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
------------	----------	----------

4 kg 21,60 €



MULTIFILL-STONE

Farbiger, kunststoffvergüteter Werk trockenmörtel für das Einbauen und Verfugen von Natur- und Kunststeinen auf Wand oder Boden.

Weist eine hohe Früh- und Endhaftfestigkeit, hohe Beständigkeit gegen mechanische Belastung und hervorragende Farbstabilität auf. Geeignet für Fugenbreite von 5-40 mm. Bleibt aufgrund der abgestuften Korngröße bei Belastung durch Natursteine standfest. **Farben:** 9 ausgewählte Farben **Verbrauch:** variabel je nach Steingröße, Fugenbreite und Fugentiefe

FARBEN

GEBINDEGR.

GEBINDE/ PAL.

25 kg

42

EUR/Stk.

EUR/Stk.

01 Weiß	1,50 €	37,50 €
02 Schwarz	1,50 €	37,50 €
03 Grau	1,50 €	37,50 €
06 Bahamabeige	1,50 €	37,50 €
07 Rotbraun	1,50 €	37,50 €
08 Braun	1,50 €	37,50 €
10 Dunkelgrau	1,50 €	37,50 €
16 Hellocker	1,50 €	37,50 €
20 Maroon	1,50 €	37,50 €



MULTIFILL-EPOXY THIXO

Farbige, lösemittelfreie, zweikomponentige Epoxid-Fugenmasse, mit hoher Beständigkeit gegenüber chemischen und mechanischen Belastungen.

Anwendungsbereich: Geeignet zur Verfugung von keramischen Wand- und Bodenfliesen und zum Verkleben von Bodenfliesen auf Beton, Estrich und alten Fliesenbelägen. Ideal für Anwendungen, wo eine hohe Beständigkeit gegen chemische und mechanische Beanspruchungen angefordert ist, z.B. in Industrieräumen wie Brauereien, Molkereien, Laboratorien, Schlachthöfen und in weiteren Bereichen der Lebensmittel- und chemischen Industrie, sowie in Schwimmbädern und Großküchen. Kann hervorragend mit Fliesen kombiniert werden, die eine hohe chemische Resistenz aufweisen. Geeignet für Fugenbreiten von 1,5 bis 10 mm.

Farben: weiß, grau, hellgrau, schwarz, bahamabeige, silbergrau, weitere MULTIFILL-Farben nach Bestellung erhältlich

Verbrauch: 0,2-5,0 kg/m²



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

10 kg

44

(A+B)

132

3 kg

(A+B)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

10 kg

14,17 €

141,70 €

3 kg

18,34 €

55,02 €



MULTIFILL-ELASTIC

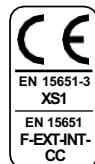
Farbige, elastische, einkomponentige Fugendichtmasse.

Geeignet zur Verfugung von Fliesen jeder Art auf diversen Wand- und Bodenuntergründen mit hoher Anforderung an Flexibilität (z.B. Dehnungsfugen u.ä.). Für innen und außen.

Farben: weiß (No 01), schwarz (No 02), grau (No 03), hellgrau (No 05), bahamabeige (No 06), hellbraun (No 09), dunkelgrau (No 10), anemone (No 17), karamel (No 21), silbergrau (No 29)

Verbrauch:

Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/11,2 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
280 ml	12	1.560
GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
280 ml	6,52 €	6,52 €



DOMOSIL-MICRO

Fungizidhaltige, elastische, hochwertige Silikon-Fugendichtmasse.

Mit antibakteriellem Schutz zum Verfugen von Fugen mit einer Breite von 3-40 mm auf nicht porösen Werkstoffen wie Glas, Aluminium, Porzellan (Fliesen, Sanitär) u.ä. und nicht porösen Keramikbaustoffen. Verbleibt alterungsbeständig auch nach 10 Jahren. Geeignet für die Anwendung in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit wie Küchen, Baderäumen u.ä. Nicht geeignet für Trinkwasserbehälter und Aquarien. Nicht überstreichbar.

Farben: transparent, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
280 ml	12	1.560
GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
280 ml	4,48 €	4,48 €



DOMOSIL-POOL

Silikon-Fugendichtmasse für den Einsatz unter permanenter Wasserdruckbelastung (Schwimmbäder, Wasserbehälter, Aquarien u.ä.).

Geeignet zum Verfugen von senkrechten und horizontalen Fugen mit einer Breite von 3-40 mm. Besitzt eine sehr gute Haftung auf Untergründen wie Glas, Porzellan, Fliesen, Aluminium, Keramikbaustoffen u.ä. Kann ebenfalls an Booten (Meer-Yachten), Glaskonstruktionen u.ä. angewendet werden. Nicht überstreichbar. Für innen und außen.

Farbe: transparent

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
280 ml	12	1.560
GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
280 ml	5,18 €	5,18 €



FLEX PU-40

Elastomere, lösemittelfreie, einkomponentige Fugendicht- und Klebemasse.

Besitzt hohe Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen, Kunststoff usw. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß, braun

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	8,70 €	8,70 €
310 ml	5,32 €	5,32 €



FLEX MS-45

Hochqualitative Klebe- und Fugendichtmasse aus silanmodifizierte Polymere.

Weist eine ausgezeichnete Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Stein, Glas, Aluminium, Holz, PVC usw. Verfügt über hohe mechanische Festigkeit, ist alterungsbeständig und haftet auch auf feuchten Untergründen. Wird auch dann eingesetzt, wenn eine starke, elastische Verklebung erforderlich ist.

Farben: grau, weiß, ziegelrot

Verbrauch: ca. 1 Kartusche/10 m in Bänderform



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Grau		
600 ml	20	1.000
280 ml	12	1.560
Weiß		
280 ml	12	1.560
Ziegelrot		
280 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml Grau	11,11 €	11,11 €
280 ml Grau	6,65 €	6,65 €
280 ml Weiß	5,15 €	5,15 €
280 ml Ziegelrot	6,65 €	6,65 €



DOMOSIL-CONSTRUCTION

Elastomere Fugendicht- und Klebemasse auf Basis eines Spezialacrylats.

Geeignet zum Verfügen von Dehn- und stark beanspruchten Anschlussfugen mit einer Breite von 3-40 mm. Weist eine ausgezeichnete Haftung auf allen Baustoffen wie Glas, Aluminium, Holz, PVC usw. auf. Besitzt hohe mechanische Festigkeit und ist witterungs- und alterungsbeständig.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/2,8 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/11,2 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
600 ml	20	1.000
280 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	8,86 €	8,86 €
280 ml	5,84 €	5,84 €

5. GRUNDIERUNGEN, MÖRTELZUSÄTZE & HARZE

1. GRUNDIERUNGEN



UNIPRIMER-GE

Gebrauchsfertige, wässrige Acrylat-Grundierung für poröse Untergründe.

Dient zur Staubbindung, Verfestigung und Regulierung der Saugfähigkeit von Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Zement- und Gipsputzen, Zement- und Calciumsulfatestrichen und Gipskartonplatten. Wird vor der Fliesenverlegung, Abdichtung oder Nivellierung von Fußböden eingesetzt.

Farbe: bläulich

Verbrauch: 100-200 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
220 kg		2
20 kg		39
5 kg	4	72
1 kg	12	324

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	4,60 €	92,00 €
5 kg	4,86 €	24,30 €
1 kg	6,25 €	6,25 €

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		39
5 kg	4	72
1 kg	12	324

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
Preis auf Anfrage		



UNIPRIMER-K

Hochkonzentrierte, lösemittelfreie, universelle Acrylat-Grundierung mit geringem Verbrauch und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten.

Geeignet für alle bauüblichen Untergründen wie Zement- und Calciumsulfatestriche, Zement- und Gipsputze u.ä. Dient zur Staubbindung, Verfestigung und Reduzierung der Saugfähigkeit von Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz, Estrich und Gipskartonplatten. Wird auch vor der Fliesenverlegung, Abdichtung oder Nivellierung von Fußböden eingesetzt. UNIPRIMER-K kann 1:3 bis 1:6 mit Wasser verdünnt werden. Für innen und außen.

Farbe: bläulich

Verbrauch: 30-80 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	9,66 €	193,20 €
5 kg	10,79 €	53,95 €
1 kg	13,27 €	13,27 €

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		39
5 kg	4	72

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
Preis auf Anfrage		



ISOMAT AK-PRIMER

Hochwertige, gebrauchsfertige, lösemittelfreie Acrylat-Grundierung für Fliesenkleber.

Geeignet als Haftvermittler auf saug- und nicht saugfähigen Untergründen vor dem Aufbringen von zementären Fliesenklebern. Für innen und außen.

Farbe: hellviolett

Verbrauch: 100-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	9,66 €	193,20 €
5 kg	10,79 €	53,95 €
1 kg	13,27 €	13,27 €

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		39
5 kg	4	72

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
Preis auf Anfrage		



PRIMER-PRO TILE

Hochwertige, lösemittelfreie, konzentrierte Spezialgrundierung und Sperrgrund für Gipsuntergründe.

Geignet für saugfähige Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz, Zementestrichen usw. Dank absperrender Wirkung insbesondere geeignet für feuchtigkeitsempfindliche Untergründe wie Anhydrit-/ Calciumsulfatestriche bei Verlegung von Fliesen- und Natursteinbelägen. Verbleibt nach Austrocknung leicht klebrig. Je nach saugfähigkeit von zementgebundenen Untergründen von 1:0,5 bis 1:1 mit Wasser verdünnbar. Für innen und außen.

Farbe: grünlich

Verbrauch: 100-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		39
5 kg	4	72

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
Preis auf Anfrage		



SUPERGRUND

Quarzsandmodifizierte, lösemittelfreie Spezialhaftbrücke für Wand- und Bodenflächen mit hoher Verbundhaftfestigkeit auf glatten und gefügedichten Untergründen.

Dient als Haftbrücke und Grundierung auf nicht saugenden und saugenden Untergründen, im Innen- und Außenbereich, vor der Verlegung von Fliesen und dem Auftragen von Spachtelmassen. Geeignet für alle mineralischen Untergründe sowie für Anhydrit-, Magnesia-, und Gussasphaltestriche u.ä. Weiterhin kann es auf alten Fliesenflächen, Holzböden und Bodenspachtelmassen aufgetragen werden.

Farbe: rot

Verbrauch: 50-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		24
5 kg		110
1 kg	12	336

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	8,06 €	161,20 €
5 kg	8,85 €	44,25 €
1 kg	13,50 €	13,50 €



EPOXYPRIMER-500

Zweikomponentige, wasseremulgierte Epoxi-Haftgrundierung.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe auf nicht saugenden Untergründen sowie alten Abdichtungsschichten. Dient auch als Haftgrundierung auf zementgebundenen Untergründen wie Beton und Zementmörtel, Magnesit-, Calciumsulfat- sowie gut verdichteten Gussasphaltestrichen, die danach mit Fliesen belegt oder mit Epoxidharzen des DUROFLOOR-Systems beschichtet werden sollen.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 150-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		16 (A+B)
(A) 5 kg		
(B) 15 kg		
10 kg		39 (A+B)
(A) 2,5 kg		
(B) 7,5 kg		
4 kg		72 (A+B)
(A) 1 kg		
(B) 3 kg		
1 kg	6	180
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	16,90 €	338,00 €
4 kg	19,60 €	78,40 €
1 kg	26,50 €	32,50 €



PRIMER-PU 100

Gebrauchsfertige, lösemittelhaltige, einkomponentige Grundierung auf Polyurethanbasis.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe auf porösen Untergründen wie Beton, Zementestrich, Holz u.ä.

Farbe: transparent

Verbrauch: 200-300 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
17 kg		33
5 kg	4	120
1 kg	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
17 kg	16,70 €	283,90 €
5 kg	18,60 €	93,00 €
1 kg	22,90 €	22,90 €

5. GRUNDIERUNGEN, MÖRTELZUSÄTZE & HARZE

1. GRUNDIERUNGEN



PRIMER-PU 140

Lösemittelfreie, zweikomponentige Grundierung auf Polyurethanbasis, ideal für leicht feuchte Untergründe.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe. Geeignet für saugende und geschlossen-porige sowie leicht feuchte Untergründe wie z.B. Beton, Zementestrich, Holz, bestehende Bitumendachbahnen, gut verdichtete Gussasphaltestriche u.ä.

Farbe: braun

Verbrauch: 100-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		12 (A+B)
(A) 12 kg		
(B) 8 kg		
4 kg		40 (A+B)
(A) 2,4 kg	6	
(B) 1,6 kg		
1 kg		180
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	23,20 €	464,00 €
4 kg	27,10 €	108,00 €
1 kg	32,50 €	32,50 €

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 kg		39 (A+B)
(A) 8,33 kg		
(B) 1,67 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 kg	18,82 €	188,20 €



DUROPRIMER-SG

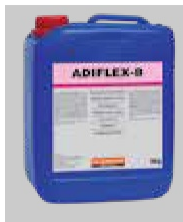
Zweikomponentige, lösemittelfreie, Epoxidharz-Vorgrundierung und Feuchtigkeitssperre.

Wird als Grundierung auf ölkontaminierten, jedoch vorher gereinigten Betonuntergründen eingesetzt, die danach mit Epoxidharzen des DUROFLOOR-Systems beschichtet werden sollen. Zusätzlich geeignet als Grundierung und Feuchtigkeitssperre für nachfolgende zementgebundene Beschichtungen oder Reaktionsharzbeschichtungen, auf feuchten Untergründen oder auf Untergründen, die rückwärtig mit aufsteigender Feuchte belastet werden.

Farbe: hellbeige

Verbrauch: 600-1000 g/m²





ADIFLEX-B

Elastifizator für Fliesenkleber und Dichtungsschlämmen.

ersetzt das Anmachwasser ganz oder teilweise bei zementären Fliesenklebern, Dichtungsschlämmen wie AQUAMAT, Zementmörteln u.ä. Unentbehrliches Hilfsmittel, wenn eine erhöhte Flexibilität bei kritischen Untergründen, bedingt durch Vibrationen oder Ausdehnungen, erforderlich ist.

Farbe: weiß

Verbrauch: 5-10 kg/25 kg AQUAMAT, 2-5 kg/25 kg ISOMAT-Fliesenkleber je nach erwünschtem Elastifizierungsgrad

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
150 kg		3
20 kg		39
10 kg		44
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	8,68 €	173,60 €
5 kg	9,57 €	47,85 €
1 kg	11,76 €	11,76 €



ADIPLAST

Kunststoff-Dispersion zur vielseitigen Vergütung von Mörteln.

Dient zur Verbesserung der Haftung und der Flexibilität, Reduzierung des Schwindens, Erhöhung des Abriebwiderstandes und der Widerstandsfähigkeit gegen chemische Einwirkungen, Verbesserung der Wasserbeständigkeit u.ä. Ideal für die Bildung von Haftbrücken zwischen altem und neuem Beton oder Mörtel.

Farbe: weiß

Verbrauch: Verdünnung mit Wasser im Mischungsverhältnis:

ADIPLAST : Wasser = 1:1 bis 1:5
Volumenanteile

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
150 kg		3
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	6,23 €	124,60 €
5 kg	7,00 €	35,00 €
1 kg	8,39 €	8,39 €



LATEX

Polymerdispersion zur vielseitigen Vergütung von Mörteln.

Dient zur Verbesserung der Haftung und der Flexibilität, Erhöhung der mechanischen Eigenschaften und des Abriebwiderstandes, Verbesserung der Wasserbeständigkeit u.ä. Der Zusatz von LATEX verbessert generell die Qualität von Zementmörteln.

Farbe: weiß

Verbrauch: Verdünnung mit Wasser im Mischungsverhältnis:

LATEX : Wasser = 1:1 bis 1:5
Volumenanteile

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
150 kg		3
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	5,25 €	105,00 €
5 kg	6,11 €	30,55 €
1 kg	7,55 €	7,55 €



DS-99

Polymerdispersion zur Vergütung von Fugenmörteln.

Verbessert die Haftung auf dem Untergrund und die mechanischen Eigenschaften wie Druckfestigkeit, Biegezugfestigkeit, Abriebwiderstand und Frostwiderstand. Verbessert auch die Wasserbeständigkeit.

Farbe: weiß

Verbrauch: Verdünnung mit Wasser im Mischungsverhältnis:

DS-99 : Wasser = 1:1 bis 1:2
Volumenanteile

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	4,98 €	24,90 €
1 kg	6,55 €	6,55 €

4.5.3 HARZE

**EPOMAX-L20**

Dünnflüssiges, zweikomponentiges Gieß- und Injektionsharz auf Epoxidharzbasis, für Rissbreiten von 0,1 - 1,0 mm, lösemittelfrei.

Geeignet zur kraftschlüssigen Verklebung von Fugen und Rissen im Beton oder Estrich mittels Gieß- und Injektionsverfahren bei Rissbreiten von 0,1 mm bis 1,0 mm. Wird auch als Hilfsmittel zur Fixierung und Verankerung von Bewehrungen in vorhandenen Bauteilen angewendet. Kann hervorragend auch auf feuchten Untergründen verarbeitet werden.

Farbe: gelblich-transparent

Verbrauch: ca. 1,1 kg zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
1 kg (A+B)	6 (A+B)	240 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1 kg	57,92 €	57,92 €

**EPOMAX-L10**

Dünnflüssiges, zweikomponentiges Gieß- und Injektionsharz auf Epoxidharzbasis, für Rissbreiten von 0,5 - 3,0 mm, lösemittelfrei.

Geeignet zur kraftschlüssigen Verklebung von Fugen und Rissen im Beton oder Estrich mittels Gieß- und Injektionsverfahren bei Rissbreiten von 0,5 mm bis 3,0 mm. Wird auch als Hilfsmittel zur Fixierung und Verankerung von Bewehrungen in vorhandenen Bauteilen angewendet. Kann hervorragend auch auf feuchten Untergründen verarbeitet werden.

Farbe: gelblich-transparent

Verbrauch: ca. 1,1 kg EPOMAX-L10 zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
3 kg (A) 2,43 kg (B) 0,57 kg	6 (A+B)	72 (A+B)
1 kg (A+B)	6 (A+B)	240 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
3 kg	39,92 €	119,76 €
1 kg	45,98 €	45,98 €

**DUREBOND**

Zweikomponentiges Injektionsharz und Haftbrücke auf Epoxidharzbasis, für Rissbreiten > 3,0 mm, lösemittelfrei.

Wird als Haftbrücke zur kraftschlüssigen Verklebung von Frisch- auf Altbeton verwendet. Als Injektionsharzmörtel dient es zur kraftschlüssigen Verklebung von Rissen mit einer Rissbreite höher als 3 mm, sowie als Hilfsmittel für Fixierungs- und Verankerungsarbeiten.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 0,6 kg/m² als Haftbrücke und ca. 1,5 kg DUREBOND zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
4 kg (A) 3,33 kg (B) 0,67 kg	6 (A+B)	72 (A+B)
1 kg (A+B)	6 (A+B)	240 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	26,93 €	107,72 €
1 kg	33,86 €	45,98 €



FLOWCRET 1-10 EXPRESS

**Schnellabbindende,
kunststoffvergütete,
selbstverlaufende
Fließspachtelmasse auf
Zementbasis.**

Geeignet für das Glätten, Spachteln und Ausgleichen von Bodenflächen aus Beton- oder Zementestrich, die nachträglich mit Fliesen und Bodenbelägen wie PVC, Linoleum, Teppich und Parkett u.ä. belegt werden sollen. Ideal dort, wo eine schnelle Instandsetzung erforderlich ist, da es bereits nach 2-3 Stunden begehbar ist und nach 24 Stunden mit einem Fliesenbelag versehen werden kann. Kann in einem Arbeitsgang in Schichtdicken von 1-10 mm aufgebracht werden.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,65 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,47 €	36,75 €



FLOWCRET 3-30 EXPRESS

**Schnellabbindende,
kunststoffvergütete
selbstverlaufende
Fließspachtelmasse auf
Zementbasis.**

Geeignet für das Glätten, Spachteln und Ausgleichen von Bodenflächen aus Beton- oder Zementestrich, die nachträglich mit Fliesen und Bodenbelägen wie PVC, Linoleum, Teppich, Parkett, Marmor, Natursteinen u.ä. belegt werden sollen. Ebenfalls geeignet für Böden mit Fußbodenheizung. Ideal dort, wo eine schnelle Instandsetzung erforderlich ist, da es bereits nach 2-3 Stunden begehbar ist. Kann in einem Arbeitsgang in Schichtdicken von 3-30 mm aufgebracht werden.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,65 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,21 €	30,25 €



SCREED-60 EXPRESS

**Gebrauchsfertiger
Werkrockenmörtel mit schnellem
Feuchtigkeitsabbau, zum Verfüllen
und Ausgleichen von Bodenflächen.**

Geeignet zur Estrichherstellung und zum schnellen Ausgleichen von neuen oder alten Bodenflächen in Gewerbe-, Wohn- und Bürobereichen, bei denen eine frühe Belegereife erforderlich ist. Kann in Schichtdicken bis zu 60 mm in einem Arbeitsgang verarbeitet werden.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 18,0 kg/m²/cm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,76 €	19,00 €



SCREED-SX

Faserarmiertes, schnellerhärtendes Spezialzement-Bindemittel zur Herstellung von Estrichen.

Beim Anmischen mit Sand in einem Mischungsverhältnis von 1:4 bis 1:5 Gew.-Teilen und 8-12 Liter Wasser (je nach Feuchtigkeit des Zuschlags) auf 20 kg SCREED-SX ergibt sich ein erdfeuchter Zementestrich mit früher Belegereife und hoher Festigkeit, der als Nutzschicht oder Untergrund für Fliesen, Platten, textile Beläge, Parkett oder PVC geeignet ist. Kann weiterhin als Bindemittel zur Herstellung von schwimmenden Estrichen auf Dämmung oder Trennlage und Heizestrichen eingesetzt werden.

Farbe: grau

Verbrauch: 2,0-3,5 kg/m²/cm Schichtdicke

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	1,73 €	34,60 €



DUROCRET

Kunststoffvergüteter Reparaturmörtel.

Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Mauerwerk, Putzen und für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss).

Farben: grau, weiß, rotbraun

Verbrauch:

ca. 15,0 kg/m²/cm Schichtdicke, Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,95 €	23,75 €
5 kg	1,88 €	9,40 €



DUROCRET-PLUS

Kunststoffvergüteter, faserarmierter Reparaturmörtel.

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss).

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 16,0 kg/m²/cm Schichtdicke, Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,48 €	37,00 €
5 kg	2,55 €	12,75 €



DUROCRET-FAST

**Schnell erhärtender,
kunststoffvergüteter
Reparaturmörtel.**

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe, frühe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss). Verarbeitungszeit: ca. 45 Minuten.

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 17,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,06 €	26,50 €

7. ABDICHTUNGEN, BAHNEN & DICHTBÄNDER

1. DICHTUNGSSCHLÄMMEN



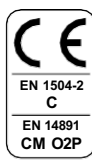
AQUAMAT-ELASTIC

Flexible, zweikomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich für dieselben Anwendungen wie AQUAMAT, ist aber zusätzlich geeignet für die Abdichtung von Flächen, die bereits Kapillarrisse wegen Ausdehnungen oder Vibrationen aufweisen oder aufweisen könnten. Ideal zum Abdichten von Fertiggaragendächern, Umkehrdächern, Blumengefäßen, Tunneln, oberirdischen Wasserbehältern usw. sowie zur Abdichtung unter Fliesen und Platten in Bädern und Küchen im Wohnbereich, in privaten Sanitärräumen, sowie auf Balkonen und Terrassen und in Schwimmbecken. Als Bauwerksabdichtung und als Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen in Kombination mit ISOMAT-Fliesenklebern geprüft. AbP vorhanden.

Farbe: grau, weiß

Verbrauch: 2,0-4,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Grau		
35 kg	(A+B)	
(A) 25 kg	A: 42/Pal	
(B) 10 kg	B: 42/Pal	
Weiß		
35 kg	(A+B)	
(A) 25 kg	A: 42/Pal	
(B) 10 kg	B: 42/Pal	
18 kg	18	
(A+B)	(A+B)	
7 kg	44	
(A+B)	(A+B)	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
35 kg Grau	3,30 €	115,50 €
18 kg Grau	5,25 €	94,50 €



AQUAMAT-MONOELASTIC

Flexible, einkomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich zum Abdichten von Fertiggaragendächern, Umkehrdächern, Blumengefäßen usw. sowie zur Abdichtung unter Fliesen und Platten in Bädern und Küchen im Wohnbereich, in privaten Sanitärräumen, sowie auf Balkonen und Terrassen und in Schwimmbecken.

Farbe: grau

Verbrauch: 1,25-2,50 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
18 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
18 kg	6,10 €	109,80 €



AQUAMAT-MONOELASTIC ULTRA

Flexible, schnellabbindende, rissüberbrückende, einkomponentige Dichtungsschlämme auf Zementbasis.

Eignet sich als Verbundabdichtung unter Fliesen- und Plattenbelägen in Bädern und Küchen im Wohnbereich sowie auf Balkonen, Terrassen, Loggien und in Schwimmbecken und Behältern. Auch geeignet zur Abdichtung von monolithischen Fertiggaragendächern, von erdberührten Bauteilen aus Beton und Mauerwerk gegen Bodenfeuchtigkeit, nichtdrückendes Wasser und Druckwasser (bei geeigneter Konstruktion) sowie als Horizontalabdichtung unter Mauerwerk. Bauaufsichtlich (abP) geprüft als MDS, gemäß DIN 18534, DIN 18531, & DIN 18535.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,20 kg/m²/mm

Trockenschichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
15 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
18 kg	6,80 €	122,40 €

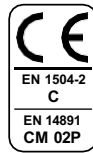


AQUAMAT-SUPERELASTIC
Hochflexible, zweikomponentige
Dichtungsschlämme auf
Zementbasis.

Eignet sich zur Außenabdichtung von bewitterten oder begrünten Beton-Kaltdächern an Tiefgaragen und Fertiggaragen sowie von Neu- und Altbauten im Erdreich gegen Bodenfeuchtigkeit, nichtdrückendes Wasser und Druckwasser (bei geeigneter Konstruktion). Auch als Abdichtung unter Fliesen in Kombination mit passenden ISOMAT-Fliesenklebern geeignet. Als Bauwerksabdichtung gemäß DIN 18195 Teil 2, Tabelle 7 geprüft. AbP vorhanden.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,9 kg/m²/mm
Trockenschichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
30 kg		(A+B)
(A) 20 kg		A: 42/Pal
(B) 10 kg		B: 42/Pal
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
30 kg	4,70 €	141,00 €

4.7.2 FLÜSSIGABDICHTUNGEN

**ISOMAT SL-17**

Dickflüssige, gebrauchsfertige, elastische Flächenabdichtung unter Fliesen, lösemittelfrei.

Wird mit Rolle, Mauerquast oder Spachtel aufgetragen. Geeignet zum fugen- und nahtlosen Abdichten von Flächen, die mit Fliesen belegt werden sollen, in Feucht- und Nassräumen wie Bädern, Duschen u.ä. Kann auf Flächen aus Beton, Putz, Gipskartonplatten, Spanplatten u.ä. verarbeitet werden. Als Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen in Kombination mit ISOMAT-Fliesenklebern geprüft. AbP vorhanden, geeignet für Abdichtungen nach DIN 18534: W0-I, W1-I, W2-I (Wand).

Farben: grau, hellblau

Verbrauch: 1,0-1,5 kg/m², je nach Untergrund



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

25 kg	24
15 kg	44
5 kg	110

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

25 kg	4,14 €	103,50 €
15 kg	4,30 €	64,50 €
5 kg	4,66 €	23,30 €

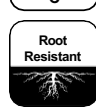
**ISOFLEx-PU 500**

Einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.

Eignet sich in Kombination mit einer Vliesarmierung als sichere Flächenabdichtung für Flachdächer, Balkone, Terrassen, Laubengänge und begrünte Dächer. Bildet nach Austrocknung eine wasserdichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität, Festigkeit, Alterungs- und Dauernassbeständigkeit. Bietet auch eine einfache Lösung für die Abdichtung von Detailausbildungen wie Durchdringungen und Anschlüssen. Kann weiterhin als Abdichtung unter Straßenasphaltdecken auf Brückendecks und in Tunneln eingesetzt werden. Als Flüssigabdichtung für Flachdächer gemäß EAD 030350-00-0402 geprüft und als W3 (25 Jahre), S, TL4-TH4, P4 eingestuft. Kombinierbar mit dem Erhärtungsbeschleuniger ACCELERATOR-5000.

Farben: weiß, grau, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 200 kg)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

25 kg	36
12 kg	48
6 kg	120
1 kg	6

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

25 kg	14,70 €	367,50 €
6 kg	18,10 €	108,60 €
1 kg	25,80 €	25,80 €



ISOFLEX-PU 510

Einkomponentige Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.

Eignet sich in Kombination mit einer Vliesarmierung als sichere Flächenabdichtung für Flachdächer, Balkone, Terrassen, Laubengänge und begrünte Dächer. Bildet nach Austrocknung eine wasserdichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität, Festigkeit, Alterungs- und Dauernassbeständigkeit. Als Flüssigabdichtung für Flachdächer gemäß EAD-030350-00-0402 geprüft und als W3 (25 Jahre), S, TL4-TH4, P4 eingestuft.

Farben: weiß, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 200 kg)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke

EAD
030350-
00-0402

CE
EN 1504-2
C

Root
Resistant

W3
25 years
expected
working life
EAD 030350-00-0402

GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

25 kg

24

6 kg

120

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

25 kg

15,30 €

382,50 €

6 kg

21,60 €

129,60 €



ISOFLEX-PU 500 A

**Schnelltrocknende,
einkomponentige Flüssigabdichtung
auf Polyurethanbasis.**

Schnelltrocknend und regenfest nach ca. 60 Minuten. Eignet sich in Kombination mit einer Vliesarmierung als sichere Flächenabdichtung für Flachdächer, Balkone, Terrassen, Laubengänge und begrünte Dächer. Bildet nach Austrocknung eine wasserdichte, diffusionsoffene, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität, Festigkeit, Alterungs- und Dauernassbeständigkeit. Bietet auch eine einfache Lösung für die Abdichtung von Detailausbildungen wie Durchdringungen und Anschlüsse. Kann weiterhin als Abdichtung unter Straßenasphaltdecken auf Brückendecks und in Tunneln eingesetzt werden. Als Flüssigabdichtung für Flachdächer gemäß EAD 030350-00-0402 geprüft und als W3 (25 Jahre), S, TL4-TH4, P4 eingestuft.

Farben: grau, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 200 kg)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke

EAD
030350-
00-0402

CE
EN 1504-2
C

Root
Resistant

W3
25 years
expected
working life
EAD 030350-00-0402

FIRE
RESISTANCE
E8000F-11 EN 13501-5

GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

25 kg

24

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

25 kg

16,10 €

402,50 €



ISOFLEX-PU 550

**Lösemittelfreie, zweikomponentige
Flüssigabdichtung auf
Polyurethanbasis.**

Eignet sich als Flächen- und Detailabdichtung für Flachdächer, Balkone, Terrassen und Laubengänge. Lösemittelfrei und geruchsneutral, daher optimal zur Abdichtung von sensiblen Einsatzbereichen und Innenbereichen unter Fliesen und Platten für Badezimmer, Küchen usw., sofern die noch frische ISOFLEX-PU 550 Schicht mit Quarzsand abgestreut wird. Bildet nach der Austrocknung eine wasserdichte, fugen- und nahtlose Dichtfolie von hoher Elastizität und Festigkeit. Auch geeignet für Trinkwasserbehälter aus Beton oder Metall.

Farbe: beige

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm Schichtdicke

CE
EN 1504-2
C

Water
Drip

GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

12,5 kg

39 (A+B)

(A) 10,5 kg

(B) 2 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

12,5 kg

23,10 €

288,75 €



ISO-VAB 200

Abdichtung- und Entkopplungsmembran.

Rissüberbrückende Abdichtungsbahn mit entkoppelnder Wirkung im Verbund mit Keramik und Naturwerksteinbelägen im Innen- und Außenbereich für die Beanspruchungsklassen A und C. Geeignet für Abdichtungen nach DIN 18531*, DIN 18534: W0-I bis W2-I, W3-I*. Als Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen in Kombination mit ISOMAT Fliesenklebern und Abdichtungskomponenten geprüft. AbP vorhanden.



ABDICHTUNGS-KOMPONENTEN FÜR FEUCHT- UND NASSRÄUME

Ausvlieskaschierter Spezial-Dichtfolie.

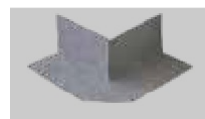
ISO-VAB-Dichtband Vlies.

Systemdichtband, beidseitig vollflächig vlieskaschiert, zur Herstellung einer Abdichtung im Verbund mit keramischen Fliesen und Platten sowie Naturwerksteinen. Geeignet zur Abdichtung von Eck-, Anschluss- und Bewegungsfugen in Verbindung mit den Verbundabdichtungssystemen ISO-VAB 200, AQUAMAT-ELASTIC und ISOMAT SL-17.



ISO-VAB Innenecke Vlies.

Sicheres Abdichten von Innenecken, für innen und außen. Systembestandteil zur ISO-VAB 200. AbP für die Beanspruchungsklassen A und C vorhanden.



ISO-VAB Außenecke Vlies.

Sicheres Abdichten von Außenecken, für innen und außen. Systembestandteil zur ISO-VAB 200. AbP für die Beanspruchungsklassen A und C vorhanden.



ISO-VAB Wandmanschette.

Hochflexible Dehnzonemanschette mit PU-Membran. Systembestandteil zur ISO-VAB 200 mit abP für die Beanspruchungsklassen A und C.



GEBINDEGR.

GEBINDE/PAL.

Rolle		
1 m x 30 m		33
(30 m ²)		

GEBINDEGR.

EUR/m²

EUR/Stk.

30 m ²	7,85 €	235,50 €
-------------------	--------	----------

GEBINDEGR.

GEBINDE/KISTE

Rolle		
12 cm x 50 m		
12 cm x 10 m		

GEBINDEGR.

EUR/lfm.

EUR/Stk.

12 cm x 50 m	1,98 €	99,00 €
12 cm x 10 m	2,14 €	21,40 €

Karton

25

GEBINDEGR.

EUR/Stk.

EUR/Stk.

25 Stk.

5,43 €

135,75 €

Karton

25

GEBINDEGR.

EUR/Stk.

EUR/Stk.

25 Stk.

5,43 €

135,75 €

Karton

25

GEBINDEGR.

EUR/Stk.

EUR/Stk.

25 Stk.

16,10 €

161,00 €



**GLASGITTERGEWEBE
ZUR VERSTÄRKUNG DER
ABDICHTUNGSSCHICHTEN**

Gewebe 100 cm breit, Gewicht 65 g/m².

Aus Glasfasern für die vollflächige Armierung von Abdichtungsschichten (z.B. ISOFLEX-Abdichtungen) in besonders schwierigen Fällen, wo eine mehrmalige Rissbildung auftritt.

Maschenweite: 1,0 x 2,0 mm

Band 10 cm breit.

Aus demselben Material wie oben, für die lokale Armierung der ISOFLEX-Abdichtungen entlang von Rissen oder Fugen.

GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

Rolle		
1 m x 50 m		
(50 m ²)		
Rolle		
10 cm x 50 m	20	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
50 m x 1 m	1,25 €	62,50 €
10 cm x 50 m	0,46 €	23,00 €



**ISOSEAL FLEECE
POLYESTERVLIES ZUR
VERSTÄRKUNG DER
ABDICHTUNGSSCHICHTEN**

Vlies 1050 mm breit.

Vlies 250 mm breit.

Vlies 150 mm breit

Gewicht 165 g/m².

Geeignet für die Armierung diverser PU-Flüssigfolien Abdichtungen wie ISOFLEX PU 500.

GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

Rolle		
1050 mm x 50 m		
(50 m ²)		
Rolle		
250 mm x 50 m		
(12,50 m ²)		
Rolle		
150 mm x 50 m		
(7,50 m ²)		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1050 mm x 50 m	3,10 €	155,00 €
250 mm x 50 m	1,10 €	55,00 €
150 mm x 50 m	0,90 €	45,00 €



ISOMAT BUTYL-TAPE

**Selbstklebendes,
selbstversiegelndes Butylband
mit ungewebter Polypropylen-
Vlieskaschierung.**

Wird zur Versiegelung und zum Abdichten von Fugen, Rissen, Anschlussfugen u.ä. auch unter Fliesen eingesetzt. Kann mit Fliesenklebern oder streichfähigen Abdichtungen überdeckt werden.

Dicke: 1 mm

GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

Rolle		
8 cm x 10 m	8	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 m	2,75 €	27,50 €



CL-GROUT

Spezialreiniger für Fliesenfugen.

Spezieller Flüssigreiniger zur Entfernung von Verschmutzungen aus Salz, Schmutzkruste, Kaffee, Wein u.ä. auf Fliesenfugen.

Verbrauch: 1 lit/15-20 m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
5 lit	4	128
0,75 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 lit	6,05 €	30,25 €
0,75 lit	6,96 €	6,96 €



CL-CLEAN

Flüssiges Reinigungsmittel für Fliesen und Natursteine.

Konzentrat zur Reinigung von Fliesen und Natursteinen. Entfernt Reste aus Kalk, Putz, Zement u.ä.

Verbrauch: je nach Art der Verschmutzung

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	4,13 €	82,60 €
5 kg	4,45 €	22,25 €
1 kg	5,60 €	5,60 €



CL-MARBLE

Reiniger für Marmor und Granit.

Spezieller Flüssigreiniger zur Entfernung von Schmutzresten aus Kaffee, Wein, Ölen und anderen Schmutzflecken auf Marmor oder Granit. Es ist säurefrei und bietet Schutz bei empfindlichen Oberflächen.

Verbrauch: 1 lit/15-20 m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
5 lit	4	128
0,75 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 lit	4,27 €	21,35 €
0,75 lit	5,80 €	5,80 €



MULTIFILL-EPOXY CLEANER

Reiniger zur Entfernung von Epoxidfugenmörtel-Rückständen.

Spezieller Gel-Reiniger, bestehend aus einem Lösemittelgemisch.

Geeignet zur Entfernung von erhärteten Epoxidfugenmörtel-Rückständen (z.B. MULTIFILL-EPOXY THIXO) auf Fliesenoberflächen, als Folge einer unzureichenden Reinigung des Fugenmörtels während der Verarbeitung. Kann auf horizontalen sowie auf vertikalen Oberflächen verarbeitet werden.

Farbe: transparent

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
0,75 lit	6	576

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
0,75 lit	27,73 €	27,73 €



FD-CLEAN

Fettlöser für Betonböden.

Konzentrat zum Entfernen von Öl- und Fettverschmutzungen auf Beton- und Estrichflächen. Emulgiert die im Beton eingedrungenen Öle.

Verbrauch: je nach Art der Verschmutzung

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
18 kg		39

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
18 kg	13,21 €	237,78 €



ISOMAT AK-GLASS

Kunststoffvergüteter Kleber auf Zementbasis, für Glasbausteine.

Eignet sich zum Ausmauern und Verfügen von Glasbausteinen für Glassteinwände im Innen- und Außenbereich.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 13,0 kg zum Errichten von 1m² Mauerwerk mit gewöhnlichen Glasziegeln



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
5 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,58 €	39,50 €
5 kg	2,02 €	10,10 €



ISOMAT AK-FIRE

Feuerfestmörtel zum Vermauern und Verfügen von Schamottsteinen.

Feuerfester Zementmörtel. Zeichnet sich durch hohe Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen, starken Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit aus. Geeignet zum Vermauern und Verfügen von diversen Feuer-Ziegelsteinen in Räumen, in denen hohe Temperaturen herrschen, wie Kaminen, Backöfen u.ä.

Farbe: grau

Verbrauch: Richtwert für feuerfeste Ziegelsteine mit den Maßen 20x10x3 cm mit Fugenbreite 1 cm: ca. 5,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
5 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,35 €	58,75 €
5 kg	2,64 €	13,20 €



ISOMAT AK-PARQUET

Gebrauchsfertige, einkomponentige PU-Klebemasse für Parkettböden.

Geeignet zur Befestigung-Verklebung von Parkett aller Art wie Massiv, Laminat u.ä., sowie von Holzbrettern kleiner und großer Abmessungen auf zementgebundenen Untergründen, Holzfußböden, keramischen Fliesen, Marmor, Mosaik, Metalloberflächen u.ä.

Farbe: beige

Verbrauch: 1,2-1,4 kg/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
12 kg	36	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
12 kg	11,59 €	139,08 €



ISOMAT AK-BLOCK

Kleber für Porenbetonsteine.

Hochwertiger, kunststoffvergüteter Kleber auf Zementbasis mit langer klebeoffener Zeit zum Vermauern von Porenbetonelementen.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 13,0 kg zum Vermauern von 1 m³ Porenbeton



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,75 €	18,75 €



MONTAGE-S

Hochwertiger, gebrauchsfertiger, Kleber für schnelle und starke Verklebungen, lösemittelhaltig.

Auf Basis von Kautschuk und synthetischen Harzen. Geeignet für die schnelle und starke Verklebung von Bauelementen auf allen bauüblichen Untergründen. Macht Bauarbeiten wie Bohren, Schrauben und Nageln überflüssig. Nicht geeignet für die Befestigung von Spiegeln und die Verklebung von Wärmedämmplatten aus Polystyrol und anderen Stoffen, die lösemittelempfindlich sind.

Farbe: beige

Verbrauch: ca. 1 Kartusche/12 m Streife

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
310 ml	9,95 €	9,95 €



MONTAGE-W

Hochwertiger, lösemittelfreier gebrauchsfertiger Kleber auf Acrylatbasis für schnelle und starke Verklebungen.

Wird für schnelle und starke Verklebungen von Bauelementen auf allen saugenden Untergründen wie Holz, Beton, Mauerwerk, Gipskartonplatten u.ä. eingesetzt. Macht Bauarbeiten wie das Bohren, Schrauben und Nageln überflüssig. Geeignet zum Verkleben von Wärmedämmplatten aus Polystyrol.

Farbe: beige

Verbrauch: ca. 1 Kartusche/12 m Streife

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
310 ml	6,04 €	6,04 €



SUPERBOND-PU

**Einkomponentige, lösemittelfreie
PU-Klebemasse für kraftvolle
Verklebungen.**

Geeignet für das kraftvolle Verkleben
auf allen Baustoffen wie Holz, Beton,
Aluminium, Fliesen u.ä. Ebenfalls
geeignet für Holzarbeiten aller Art sowie
Tischlerarbeiten bei der Möbelherstellung.

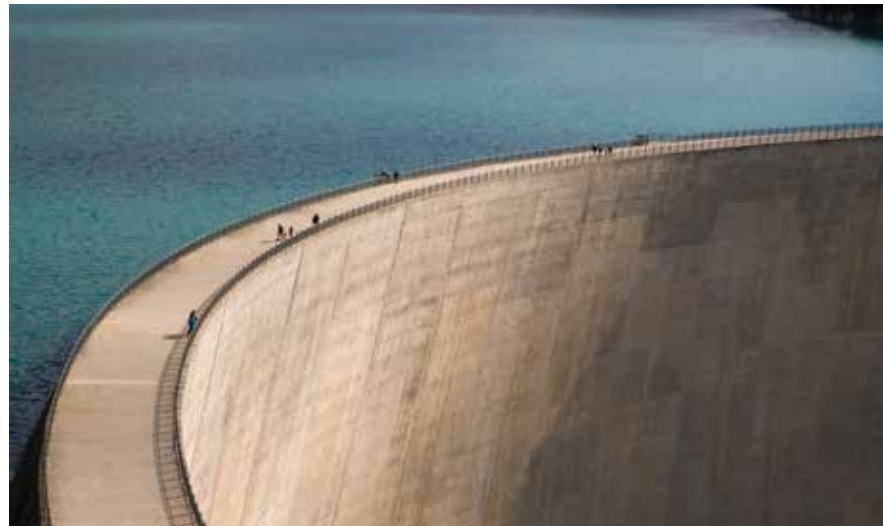
Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1 Kartusche/12 m Streife

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
280 ml	12	1.560
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
280 ml	11,75 €	11,75 €

5. Betonherstellung & -instandsetzung

1. BETONHERSTELLUNG
2. BETONINSTANDSETZUNG





AQUAMAT-ADMIX

Dichtungsmittel für Beton mit kristalliner Wirkung.

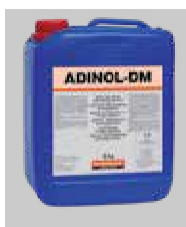
Zusatzmittel in Pulverform, das spezielle aktive Chemikalien enthält, die mit Feuchtigkeit und freiem Kalk im Frischbeton reagieren. Dadurch werden in den Kapillarporen Kristalle gebildet, die das Eindringen von Wasser in die Betonstruktur sogar bei starkem hydrostatischem Druck verhindern, wie z.B. in Fundamenten, Kellern, Wassertanks, Tunneln, Kanälen, Abwasser- und Abfallbehandlungstanks, Schwimmbädern u.ä. Verbleibt permanent aktiv und schützt dadurch die Konstruktion vor Wasser.

Farbe: grau

Verbrauch: 0,8-1,0 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg	42	
4 kg	160	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	3,70 €	74,00 €
4 kg	5,80 €	23,20 €



ADINOL-DM

Dichtungsmittel für Beton und Mörtel.

Dichtungsmittel für bewehrten und unbewehrten Beton sowie für Mörtel. Wirkt auch verflüssigend. Bei der Zugabe verbessert es die Hydrophobierung und die Konsistenz von Beton, Zementmörteln, Putzen u.ä.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 1,5 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
220 kg	2	
20 kg	39	
5 kg	128	
1 kg	432	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
220 kg	1,80 €	396,00 €
20 kg	2,15 €	43,00 €
5 kg	2,75 €	13,75 €
1 kg	5,75 €	5,75 €



PLASTIPOOF

Betonverflüssiger / Dichtungsmittel.

Bei der Zugabe im Beton wirkt es verflüssigend, vermindert die kapillare Wasseraufnahme und dadurch das Eindringen von Wasser in den Beton.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 0,2-0,5 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
1000 kg	2	
240 kg	39	
20 kg	128	
5 kg		
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1000 kg	1,15 €	1.150,00 €
240 kg	1,23 €	295,20 €
20 kg	1,52 €	30,40 €
5 kg	2,24 €	11,20 €



BEVETOL-SPL

Fließmittel / Verzögerer für Beton.

Die Zugabe unmittelbar vor dem Einbau verbessert die Verarbeitbarkeit des Betons und verzögert die Zementhydratation. Durch die Reduzierung des Wasserzementwertes während der Betonherstellung wird die Betonfestigkeit erheblich erhöht.

Farbe: dunkelbraun

Verbrauch: 0,6-0,8 kg pro 100 kg Zement. Bei geringerer Dosierung wirkt es als einfacher Verflüssiger.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
1000 kg	2	
250 kg	39	
20 kg	128	
5 kg		
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1000 kg	1,54 €	1.540,00 €
250 kg	1,58 €	395,00 €
20 kg	1,87 €	37,40 €
5 kg	2,50 €	12,50 €

1. BETONHERSTELLUNG

1. BETONZUSATZMITTEL



REOTOL-SPL

Fließmittel für Beton.

Die Zugabe unmittelbar vor dem Einbau verbessert die Verarbeitbarkeit des Betons. Durch die Reduzierung des Wasserzementwertes während der Betonherstellung wird die Betonfestigkeit erheblich erhöht.

Farbe: dunkelbraun

Verbrauch: 0,5-1,7 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

1000 kg

2

240 kg

39

20 kg

39

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

1000 kg

2,82 €

2.820,00 €

240 kg

3,21 €

770,40 €

20 kg

3,81 €

76,20 €



ADIUM-132

PCE-Fließmittel / Verzögerer der neuen Generation für Transportbeton.

Reduziert den Wasserbedarf bei der Betonherstellung bis zu 30%. Wird es dem Fertigbeton zugegeben, verbessert es erheblich die Verarbeitbarkeit (selbstverdichtender Beton) bei gleichem Wasserzementwert. Eignet sich besonders für Transportbeton bei längeren Entfernungen, wo eine gleichbleibende Konsistenz und Verarbeitung über eine längere Zeit gefordert ist.

Farbe: braun

Verbrauch: 0,4-1,4 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

1000 kg

2

220 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

1000 kg

3,13 €

3.130,00 €

220 kg

3,36 €

739,20 €



ADIUM-150

Hochwirkstes Fließmittel der neuen PCE-Generation für Betonfertigteile.

Reduziert den Wasserbedarf bei der Betonherstellung bis zu 35%. Wird es dem Fertigbeton zugegeben, verbessert es enorm dessen Verarbeitbarkeit bei gleichem Wasserzementwert. Eignet sich besonders für die Produktion von Betonfertigteilen und selbstverdichtendem Beton.

Farbe: braun

Verbrauch: 0,2-0,5 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

1000 kg

2

220 kg

39

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

1000 kg

3,77 €

3.770,00 €

220 kg

3,97 €

873,40 €

20 kg

4,14 €

82,80 €



POROLIT-LP

Luftporenbildner für Beton.

Eignet sich zur Herstellung von Beton mit hohem Frostwiderstand. Reduziert den Wasserbedarf bei der Betonherstellung und verbessert die Verarbeitbarkeit bei gleichem Wasserzementwert.

Farbe: hellbraun

Verbrauch: 0,02-0,05 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

1000 kg

2

220 kg

39

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

1000 kg

2,73 €

2.730,00 €

220 kg

3,21 €

706,20 €

20 kg

3,81 €

76,20 €



RETADOL

Verzögerer / Betonverflüssiger.

Reduziert den Wasserbedarf bei der Betonherstellung bis zu 8%. Wird es als Abbindeverzögerer und Verflüssiger im Fertigbeton eingesetzt, verbessert es gleichzeitig seine Konsistenz und verlängert die Verarbeitungszeit. Dient als unentbehrliches Hilfsmittel für den Transportbeton.

Farbe: dunkelbraun

Verbrauch: 0,2-0,3 kg pro 100 kg Zement



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

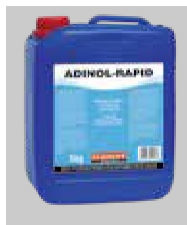
1000 kg		
250 kg	2	
20 kg	39	

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

1000 kg	0,98 €	980,00 €
250 kg	1,04 €	260,00 €
20 kg	1,36 €	27,20 €



ADINOL-RAPID

Erstarrungsbeschleuniger.

Beschleunigt die Abbindezeiten von Beton und gewährleistet eine sichere Betonierung bei niedrigen Temperaturen. Dient als Gefrierschutz für jungen Beton.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 1,0-2,0 kg pro 100 kg Zement je nach erwünschter Aushärtungszeit



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

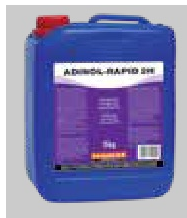
1400 kg		
320 kg	2	
20 kg	39	
5 kg	4	128

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

1400 kg	1,39 €	1.946,00 €
320 kg	1,59 €	508,80 €
20 kg	1,92 €	38,40 €
5 kg	2,67 €	13,35 €



ADINOL-RAPID 2H

Erhärtungsbeschleuniger.

Beschleunigt erheblich die Frühfestigkeit von Beton, bei Temperaturen zwischen +5°C und +25°C ohne die Endfestigkeit zu beeinträchtigen. Dient zur früheren Entschalung der Betonelemente durch Verkürzung der Ausschalfzeiten und ermöglicht damit einen schnelleren Fortschritt der Stahlbetonarbeiten.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 1,0-2,0 kg pro 100 kg Zement je nach erwünschter Aushärtungszeit



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

1400 kg		
290 kg	2	
20 kg	39	
5 kg	4	128

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

1400 kg	2,20 €	3.080,00 €
290 kg	2,30 €	667,00 €
20 kg	2,71 €	54,20 €
5 kg	3,40 €	17,00 €



SPLIT-2000

Entschalungsmittel.

Trennmittel für Beton für alle Typen von Holz- und Stahlschalung.

Farbe: gelblich

Verbrauch: ca. 60 ml/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 lit	39	

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
200 lit	3,84 €	768,00 €
20 lit	3,92 €	78,40 €



ISOCURE

Nachbehandlungsmittel für jungen Beton, auf Paraffinbasis.

Wässrige Paraffin-Dispersion für den Schutz von jungen Betonflächen vor der schnellen Verdunstung des Anmachwassers. Sorgt für die gleichmäßige Hydratation des Zements, erlaubt die Entwicklung der erwarteten Druckfestigkeiten und verhindert die Bildung von Kapillarrissen. Wird hauptsächlich auf großen, ungeschützten Betonoberflächen wie Betonplatten, Industriefußböden, Parkplätzen u.ä. eingesetzt.

Farbe: weiß

Verbrauch: 0,15-0,20 kg/m², je nach Anwendungsbedingung

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
220 kg	2	
20 kg	39	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
220 kg	2,63 €	578,60 €
20 kg	2,86 €	57,20 €



ISOCURE-A

Nachbehandlungsmittel für jungen Beton, auf Acrylatbasis.

Lösemittelfreie Kunststoff-Dispersion für den Schutz von jungen Betonflächen vor Verdunstung des Anmachwassers. Es sorgt für die gleichmäßige Hydratation des Zements, erlaubt die Entwicklung der erwarteten Druckfestigkeiten und verhindert die Bildung von Kapillarrissen im Beton aufgrund des verminderten Schwindens. Wird hauptsächlich auf großen, ungeschützten Betonoberflächen wie Betonplatten, Industriefußböden, Parkplätzen u.ä. eingesetzt. Ebenfalls geeignet für den Schutz von senkrechten Betonflächen. Die behandelte Oberfläche kann direkt (ohne vorheriges Entfernen des erhärteten ISOCURE-A) überbeschichtet werden.

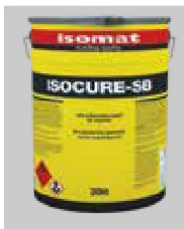
Farbe: weiß (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 0,15-0,20 kg/m², je nach Anwendungsbedingung



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
1000 kg		
220 kg	2	
20 kg	39	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1000 kg	1,90 €	1.900,00 €
220 kg	1,95 €	429,00 €
20 kg	2,12 €	42,40 €



ISOCURE-SB

Nachbehandlungsmittel für jungen Beton.

Transparente, lösemittelhaltige Polymethacrylat-Lösung für den Schutz von jungen Betonflächen vor der schnellen Verdunstung des Anmachwassers. Sorgt für die gleichmäßige Hydratation des Zements, fördert die Entwicklung der erwarteten Druckfestigkeiten und verhindert die Bildung von Kapillarrissen im Beton. Außerdem dient es zur Verfestigung und Erhöhung der Abriebfestigkeit bestehender zementgebundenen Oberflächen. Wird hauptsächlich auf großflächigen, ungeschützten Betonflächen wie Industriefußböden, Parkplätzen u.ä. eingesetzt.

Verbrauch: 100-200 ml/m²/Schicht, je nach Anwendungsbedingung



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
200 lit	2	
20 lit	24	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
200 lit	9,21 €	1.842,00 €
20 lit	10,29 €	205,80 €



RETADOL-DECOR

Oberflächenverzögerer zur Herstellung von Waschbeton.

Es bietet eine einfache und wirtschaftliche Lösung für die Freilegung der Gesteinskörnung des Betons für ästhetische und architektonische Zwecke. Wird überall dort eingesetzt, wo eine Waschbetontextur gewünscht ist, z.B. in Fußgängerzonen, in städtischen Umgebungsstrukturen, in dekorativen-architektonischen Anwendungen und Bauelementen usw.

Farbe: hellblau

Verbrauch: ca. 1 lit pro 4-5 m² Betonfläche

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 lit	39	
5 lit	4	128

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	7,17 €	143,40 €
5 lit	9,09 €	45,45 €



PP-FASERN

Fasern aus Polypropylen zur Verstärkung und Armierung von Beton und Mörteln.

Faserlänge: 12 mm

Verbrauch:

- 600-900 g/m³ bei Beton
- 900-1200 g/m³ bei Mörtel



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Papierbeutel		
900g	14	672

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Kunststoffbeutel		
600g	20	1.120

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
900 g	19,94 €	19,94 €
600 g	13,76 €	13,76 €

2. BETONINSTANDSETZUNG

1. KORROSIONSSCHUTZ



FERROSEAL

Korrosionsschutz für Bewehrung – Haftbrücke.

Streichfähiger, kunststoffvergüteter Zementmörtel zum Schutz der Bewehrung vor Korrosion sowie als Haftbrücke zwischen neuem und altem Beton oder Mörtel.

Farbe: rotbraun

Verbrauch:

- als Korrosionsschutz: 0,07-0,13 kg je lfm Bewehrungsstahl
- als Haftbrücke: ca. 2,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
15 kg		32
5 kg		75
1 kg	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
15 kg	4,70 €	70,50 €
5 kg	5,44 €	27,20 €
1 kg	9,80 €	9,80 €



FERROSEAL-CSI

Korrosionsinhibitor für Stahlbeton.

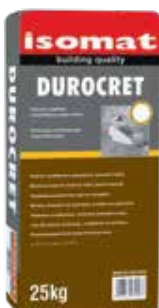
Wässriger Korrosionsinhibitor für Stahlbeton. Dringt in den Beton ein und bildet auf der Oberfläche der Stahlbewehrung einen Schutzfilm, der den Korrosionsbeginn verzögert und die Korrosionsgeschwindigkeit reduziert. Wird als vorbeugender Korrosionsschutz von Stahlbeton und als begleitende, vollflächige Korrosionsschutzmaßnahme bei Betoninstandsetzungen verwendet.

Farbe: transparent

Verbrauch: ca. 0,5 kg/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	6,58 €	131,60 €



DUROCRET

**Kunststoffvergüteter
Reparaturmörtel.**

Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Mauerwerk, Putzen und für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss).

Farben: grau, weiß, rotbraun

Verbrauch:

ca. 15,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
5 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,95 €	23,75 €
5 kg	1,88 €	9,40 €



DUROCRET-PLUS

**Kunststoffvergüteter, faserarmierter
Reparaturmörtel.**

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss).

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 16,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
5 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,48 €	37,00 €
5 kg	2,55 €	12,75 €



DUROCRET-FAST

**Schnell erhärtender,
kunststoffvergüteter
Reparaturmörtel.**

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe, frühe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss). Verarbeitungszeit: ca. 45 Minuten.

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 17,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,06 €	26,50 €



DUROCRET-PENETRATE

**Kristalliner Reparatur- und
Dichtungsmörtel für Beton.**

Geeignet für das Ausbessern, Schließen und Abdichten von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Mauerwerk, Putz, sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss), die anschließend mit AQUAMAT-PENETRATE überarbeitet werden.

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 17,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,66 €	41,50 €

5.2.2 ZEMENTÄRE REPARATURMÖRTEL



ISOMAT REPAIR 5-70

Kunststoffvergüteter, faserarmierter Reparaturmörtel.

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/ Sohlenanschluss). Wird in Schichtdicken bis zu 30 mm verarbeitet, für lokale Sanierarbeiten bis 70 mm.

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 16,5 kg/m²/cm Schichtdicke, Herstellung von Hohlkehlen: 2,3-3,3 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,49 €	37,25 €



RAPICRET

Schnellabbindender, kunststoffvergüteter, zementgebundener Montagemörtel.

Geeignet für die schnelle Reparatur von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonbauteilen sowie für Befestigungs- und Verankerungsarbeiten. Auch für die Herstellung von Hohlkehlen geeignet und in Fällen, bei denen hohe Festigkeit und schneller Abschluss der Arbeiten angefordert wird.

Verarbeitungszeit: ca. 15 Minuten.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 17,5 kg/m²/cm

Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,08 €	52,00 €
5 kg	2,35 €	11,75 €



FIX-RAPID

Schnellabbindender Montagezement.

Weist optimale Haftung auf Beton, Mauerwerk und Putz auf. Geeignet zum schnellen Befestigen und Montieren von Heizkörpern, Geländern und Verdübelungen aller Art, sowie zur Reparatur von Löchern und Sickerstellen im Beton, Mauerwerk u.ä. Weiterhin kann FIX-RAPID auch als Bindemittelzusatz für schnelle Reparaturarbeiten an Beton, Kunst- und Natursteinen, Putz, Estrich oder Mauerwerk im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,6 kg je 1 lit Hohlraum

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	3,35 €	13,40 €



MEGACRET-10

**Faserverstärkter Dünnschicht-
Reparaturmörtel mit hoher
Festigkeit.**

Zum Ausbessern von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonbauteilen mit hoher mechanischen Belastung. Wird mit der Maurerkelle oder Spritzmaschine in Schichtdicken bis zu 10 mm verarbeitet.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 17,5 kg/m²/cm

Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,72 €	43,00 €



MEGACRET-40

**Faserverstärkter,
zementgebundener Reparaturmörtel
mit hoher Festigkeit.**

Zum Ausbessern von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonbauteilen mit hoher mechanischer Belastung. Wird mit der Maurerkelle oder Spritzmaschine in Schichtdicken bis zu 40 mm verarbeitet.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 17,5 kg/m²/cm

Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,34 €	33,50 €
5 kg	2,05 €	10,25 €



MEGACRET-40 FAST

**Schnellerhärtender, faserverstärkter,
zementgebundener Reparaturmörtel
mit hoher Festigkeit.**

Zum Ausbessern von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonbauteilen mit hoher mechanischen Belastung. Wird mit der Maurerkelle oder Spritzmaschine in Schichtdicken bis zu 40 mm verarbeitet.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 17,5 kg/m²/cm

Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,14 €	53,50 €



MEGACRET-40 GEO

**Kunststoffvergüteter,
faserverstärkter, umweltfreundlicher
Reparatur-Geomörtel mit hoher
Festigkeit.**

Besteht aus natürlichen Bindemitteln und enthält eine geringe Menge an synthetischen Polymeren. Zum Ausbessern von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonbauteilen mit hoher mechanischer Belastung. Wird mit der Maurerkelle oder Spritzmaschine in Schichtdicken bis zu 40 mm verarbeitet.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 17,0 kg/m²/cm

Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,17 €	54,25 €

5.2.2 ZEMENTÄRE REPARATURMÖRTEL

**MEGACRET-50 THIXO**

Thixotroper, faserverstärkter, kunststoffvergüteter Reparaturmörtel mit sehr hoher Festigkeit.

Geeignet für Instandsetzungsarbeiten von Betonbauteilen mit sehr hoher mechanischer Beanspruchung. Wird mit der Maurerkelle oder Spritzmaschine in Schichtdicken bis zu 50 mm verarbeitet.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 19,0 kg/m²/cm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,87 €	46,75 €

**MEGAGROUT-100**

Hochfließfähiger, zementgebundener, schwindarmer Vergussmörtel für Betoninstandsetzungsarbeiten.

Mit hoher Früh- und Endfestigkeit.

Geeignet für das hohlraumfreie Untergießen von Betonstützen oder für das hohlraumfreie Vergießen von Aussparungen und Fugen in Betonbauteilen. Wird in einem Arbeitsgang in Schichtdicken bis 100 mm verarbeitet.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 21,5 kg/m²/cm
Schichtdicke oder 2,1 kg zum hohlraumfreien Vergießen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,10 €	27,50 €

**MEGAGROUT-101**

Hochfließfähiger, zementgebundener, schwindungskompensierter Vergussmörtel für Betoninstandsetzungsarbeiten und Verankerungen.

Mit hoher Früh- und Endfestigkeit.

Geeignet für das hohlraumfreie Untergießen von Maschinenfundamenten sowie für das hohlraumfreie Vergießen von Stahleinbauteilen und Ankerschrauben. Wird in Schichtdicken bis 100 mm verarbeitet.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 21,5 kg/m²/cm
Schichtdicke oder 2,1 kg zum hohlraumfreien Vergießen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,10 €	27,50 €



MEGAGROUT-INJECT 2-20
Hochfließfähiges Injektionsmaterial
auf Feinzementbasis für
schwindungsarme und
kraftschlüssige Rissinjektionen.

Eignet sich zum Vergießen und Verpressen von Rissen in Beton, Mauerwerk usw., zum Verpressen von Spannkanälen, zum Vergießen und Verpressen von Verankerungen im Erdreich oder Felsgestein sowie zum Verfüllen von starren Arbeits- und Konstruktionsfugen und Fugen in Betonfertigteilen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,6 kg zum hohlraumfreien Vergießen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	2,23 €	44,60 €

5.2.3 ZEMENTÄRE SPACHTELMASSEN

**PLANFIX****Kunststoffvergütete,
zementgebundene Spachtelmasse.**

Geeignet zum Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen sowie zum Verfüllen von feinen Rissen und Poren auf Wand- und Deckenflächen. Kann auch maschinell verarbeitet werden. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Grau		
25 kg	42	
5 kg	4	160
Weiß		
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,66 €	41,50 €
5 kg Grau	2,17 €	10,85 €
25 kg Weiß	1,78 €	44,50 €

**PLANFIX-FINE****Kunststoffvergütete,
zementgebundene, extra feine
Spachtelmasse.**

Eignet sich zum Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen. Ergibt eine sehr glatte Oberfläche. Kann auch maschinell verarbeitet werden. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Grau		
25 kg	42	
Weiß		
25 kg	42	
5 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,72 €	43,00 €
25 kg Weiß	1,89 €	47,25 €
5 kg Weiß	2,47 €	12,35 €

**PLANFIX-FAST MF****Schnell erhärtende,
kunststoffvergütete,
zementgebundene Spachtelmasse,
mittelfein.**

Geeignet zum schnellen Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen sowie zum Verfüllen von Poren, Löchern, Rissen usw. auf zementgebundenen Wand- und Deckenflächen wie Beton, Mauerwerk, Zementputz u.ä.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	3,35 €	83,75 €



EPOMAX-STUCCO
**Zweikomponentiger Epoxi-
Feinspachtel.**

Ideal geeignet zum Verspachteln von Oberflächen. Wird auch eingesetzt zum Kleben von Beton, Stahl, Stein, Holz u.ä. Zur Instandsetzung von Betonbeschädigungen und zur Reparatur von Zementmörtelschichten sowie auch zum Schließen von Rissen, die mit den Gießharzen EPOMAX-L10, EPOMAX-L20 und DUREBOND verklebt werden. Aufgrund des einfachen Mischungsverhältnisses seiner Komponenten (A:B= 1:1 Volumenanteile) ist es besonders praktisch zu verarbeiten.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,35 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ VERPACKUNG	GEBINDE/ PAL.
1 kg (A+B)	6 (A+B)	168 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1 kg	28,29 €	28,29 €



EPOMAX-EK
**Zweikomponentige Epoxi-Paste
zum Verkleben von Bauteilen aus
Beton und Stahl.**

Eignet sich zur Reparatur von Beton und zum Schließen von Fugen und Rissen, die nachträglich mit den Gießharzen EPOMAX-L10, EPOMAX-L20 und DUREBOND kraftschlüssig verklebt werden sollen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,85 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ VERPACKUNG	GEBINDE/ PAL.
4 kg (A) 3,28 kg		96 (A+B)
(B) 0,72 kg		
1 kg	6	396
(A+B)	(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	17,21 €	68,84 €
1 kg	28,21 €	28,21 €



EPOMAX-MT
**Hochfließfähiger, schwindarmer,
3K-Epoxidharzmörtel mit
hoher Früh- und Endfestigkeit,
lösemittelfrei.**

Das Produkt besteht aus den Epoxidharzkomponenten A und B, sowie aus Quarzsand (Komponente C) mit ausgewählter Kornabstufung. Für Verankerungen aller Art sowie für das Untergießen von Maschinenfundamenten, Stahleinbauten und Ankerschrauben. Weiterhin auch als Reparatur-, Reprofilier- und Ausgleichsmörtel für Betonuntergründe geeignet.

Farbe: hellgrau

Verbrauch: ca. 1,9 kg zum Füllen von 1 lit
Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg (A) 3,75 kg		30 (A+B+C)
(B) 1,25 kg		
(C) 20 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	4,55 €	113,75 €

5.2.4 EPOXIDHARZE

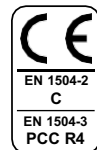
**EPOMAX-CMT**

Thixotroper, schwindarmer, 3K-Epoxydharzmörtel mit hoher Früh- und Endfestigkeit, lösemittelfrei.

Geeignet als Reparatur-, Reprofilier- und Ausgleichsmörtel für Wand- und Bodenuntergründen aus Beton, die mit Epoxidharz-Anstrichen, PU-Anstrichen u.ä. beschichtet werden sollen. Auch geeignet als Versiegelung von Betonflächen zur Erhöhung der Oberflächenwiderstandsfähigkeit bei hohen mechanischen Belastungen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 2,0 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTEGEBINDE/
PAL.

25 kg	30 (A+B+C)
(A) 1,3 kg	
(B) 3,3 kg	
(C) 20,4 kg	

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

25 kg	3,03 €	75,75 €
-------	--------	---------



EPOMAX-L20

Dünnflüssiges, zweikomponentiges Gieß- und Injektionsharz auf Epoxidharzbasis, für Rissbreiten von 0,1 - 1,0 mm, lösemittelfrei.

Geeignet zur kraftschlüssigen Verklebung von Fugen und Rissen im Beton oder Estrich mittels Gieß- und Injektionsverfahren bei Rissbreiten von 0,1 mm bis 1,0 mm. Wird auch als Hilfsmittel zur Fixierung und Verankerung von Bewehrungen in vorhandenen Bauteilen angewendet. Kann hervorragend auch auf feuchten Untergründen verarbeitet werden.

Farbe: gelblich-transparent

Verbrauch: ca. 1,1 kg zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
1 kg	6	240
(A+B)	(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1 kg	57,92 €	57,92 €



EPOMAX-L10

Dünnflüssiges, zweikomponentiges Gieß- und Injektionsharz auf Epoxidharzbasis, für Rissbreiten von 0,5 - 3,0 mm, lösemittelfrei.

Geeignet zur kraftschlüssigen Verklebung von Fugen und Rissen im Beton oder Estrich mittels Gieß- und Injektionsverfahren bei Rissbreiten von 0,5 mm bis 3,0 mm. Wird auch als Hilfsmittel zur Fixierung und Verankerung von Bewehrungen in vorhandenen Bauteilen angewendet. Kann hervorragend auch auf feuchten Untergründen verarbeitet werden.

Farbe: gelblich-transparent

Verbrauch: ca. 1,1 kg EPOMAX-L10 zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
3 kg	6 (A+B)	72 (A+B)
(A) 2,43 kg		
(B) 0,57 kg		
1 kg	6	240
(A+B)	(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
3 kg	39,92 €	119,76 €
1 kg	45,98 €	45,98 €



DUREBOND

Zweikomponentiges Injektionsharz und Haftbrücke auf Epoxidharzbasis, für Rissbreiten > 3,0 mm, lösemittelfrei.

Wird als Haftbrücke zur kraftschlüssigen Verklebung von Frisch- auf Altbeton verwendet. Als Injektionsharzmörtel dient es zur kraftschlüssigen Verklebung von Rissen mit einer Rissbreite höher als 3 mm, sowie als Hilfsmittel für Fixierungs- und Verankerungsarbeiten.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 0,6 kg/m² als Haftbrücke und ca. 1,5 kg DUREBOND zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
4 kg	6 (A+B)	72 (A+B)
(A) 3,33 kg		
(B) 0,67 kg		
1 kg	6	240
(A+B)	(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	26,93 €	107,72 €
1 kg	33,86 €	45,98 €



EPOMAX-ANCHOR

**Schnellerhärtender,
zweikomponentiger Montagekleber
auf Methacrylat-Polyester-Basis.**

Geeignet für die Verklebung von
Bewehrungen, Stahl- und Gewindestäben
u.ä. Lösemittel- und Styrolfrei.

Farbe: dunkelgrau

Verbrauch: je nach Anwendung

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
300 ml	12	1.152
GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
300 ml	12,22 €	12,22 €



EPOMAX-LD

**Zweikomponentiges,
lösemittelfreies Imprägnierharz auf
Epoxidbasis.**

Geeignet für die Imprägnierung und die Verklebung von Gewebebändern aus synthetischen Fasern, wie Glasfasern, Kohlenstofffasern u.ä., die für die statische Verstärkung oder für die Reparatur und Instandsetzung von Bauelementen aus Beton, Mauerwerk, Holz u.ä. verwendet werden.

Farbe: grau

Verbrauch: 0,7-1,2 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg		72 (A+B)
(A) 4,187 kg		
(B) 0,813 kg		
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	42,39 €	211,95 €



EPOMAX-PL

**Pastöse, zweikomponentige
Klebepaste aus Epoxidharz.**

Dient zum Verkleben von Kohlenstofflamellen bei der statischen Verstärkung von Bauteilen.

Farbe: grau

Verbrauch: 1,6-1,7 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg		72 (A+B)
(A) 4,165 kg		
(B) 0,835 kg		
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	20,13 €	100,65 €

6. Mauerwerksherstellung & -instandsetzung



1. MAUERWERKSHERSTELLUNG
2. PUTZE
3. SPACHTELMASSEN
4. ZEMENTÄRE REPARATURMÖRTEL
5. FUGENDICHTMASSEN
6. PU-SCHÄUME
7. GRUNDIERUNGEN & ARMIERUNGEN





ADIPLAST

Kunststoff-Dispersion zur vielseitigen Vergütung von Mörteln.

Dient zur Verbesserung der Haftung und der Flexibilität, Reduzierung des Schwindens, Erhöhung des Abriebwiderstandes und der Widerstandsfähigkeit gegen chemische Einwirkungen, Verbesserung der Wasserbeständigkeit u.ä. Ideal für die Bildung von Haftbrücken zwischen altem und neuem Beton oder Mörtel.

Farbe: weiß

Verbrauch: Verdünnung mit Wasser im Mischungsverhältnis:

ADIPLAST : Wasser = 1:1 bis 1:5

Volumenanteile

LATEX

Polymerdispersion zur vielseitigen Vergütung von Mörteln.

Dient zur Verbesserung der Haftung und der Flexibilität, Erhöhung der mechanischen Eigenschaften und des Abriebwiderstandes, Verbesserung der Wasserbeständigkeit u.ä. Der Zusatz von LATEX verbessert generell die Qualität von Zementmörteln.

Farbe: weiß

Verbrauch: Verdünnung mit Wasser im Mischungsverhältnis:

LATEX : Wasser = 1:1 bis 1:5

Volumenanteile



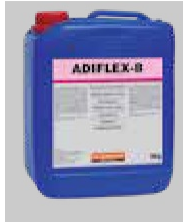
ADIFLEX-B

Elastifizator für Fliesenkleber und Dichtungsschlämmen.

Ersetzt das Anmachwasser ganz oder teilweise bei zementären Fliesenklebern, Dichtungsschlämmen wie AQUAMAT, Zementmörteln u.ä. Unentbehrliches Hilfsmittel, wenn eine erhöhte Flexibilität bei kritischen Untergründen, bedingt durch Vibrationen oder Ausdehnungen, erforderlich ist.

Farbe: weiß

Verbrauch: 5-10 kg/25 kg AQUAMAT, 2-5 kg/25 kg ISOMAT-Fliesenkleber je nach erwünschtem Elastifizierungsgrad



ADINOL-DM

Dichtungsmittel für Beton und Mörtel.

Dichtungsmittel für bewehrten und unbewehrten Beton sowie für Mörtel. Wirkt auch verflüssigend. Bei der Zugabe verbessert es die Hydrophobierung und die Konsistenz von Beton, Zementmörteln, Putzen u.ä.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 1,5 kg pro 100 kg Zement



GBEINDEGR.	GBEINDE/ KISTE	GBEINDE/ PAL.
150 kg		3
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GBEINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	6,23 €	124,60 €
5 kg	7,00 €	35,00 €
1 kg	8,39 €	8,39 €

GBEINDEGR.	GBEINDE/ KISTE	GBEINDE/ PAL.
150 kg		3
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

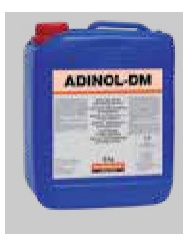
GBEINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	5,25 €	105,00 €
5 kg	6,11 €	30,55 €
1 kg	7,55 €	7,55 €

GBEINDEGR.	GBEINDE/ KISTE	GBEINDE/ PAL.
150 kg		3
20 kg		39
10 kg		44
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GBEINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	8,68 €	173,60 €
5 kg	9,57 €	47,85 €
1 kg	11,76 €	11,76 €

GBEINDEGR.	GBEINDE/ KISTE	GBEINDE/ PAL.
220 kg		2
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GBEINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
220 kg	1,80 €	396,00 €
20 kg	2,15 €	43,00 €
5 kg	2,75 €	13,75 €
1 kg	5,75 €	5,75 €



1. MAUERWERKSHERSTELLUNG

1. MÖRTELZUSATZMITTEL



DS-99

Polymerdispersion zur Vergütung von Fugenmörteln.

Verbessert die Haftung auf dem Untergrund und die mechanischen Eigenschaften wie Druckfestigkeit, Biegezugfestigkeit, Abriebwiderstand und Frostwiderstand. Verbessert auch die Wasserbeständigkeit.

Farbe: weiß

Verbrauch: Verdünnung mit Wasser im

Mischungsverhältnis:

DS-99 : Wasser = 1:1 bis 1:2

Volumenanteile

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	4,98 €	24,90 €
1 kg	6,55 €	6,55 €



PP-FASERN

Fasern aus Polypropylen zur Verstärkung und Armierung von Beton und Mörteln.

Faserlänge: 12 mm

Verbrauch:

▪ 600-900 g/m³ bei Beton

▪ 900-1200 g/m³ bei Mörtel



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Papierbeutel		
900g	14	672

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Kunststoffbeutel		
600g	20	1.120

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
900 g	19,94 €	19,94 €
600 g	13,76 €	13,76 €



ISOMAT MT-80

Mauermörtel.

Werkmäßig herstellter Zement-Mauermörtel zum Vermauern aller bauüblichen Mauersteine (z.B. Ziegel, Zementsteine, Kalksandsteine). Vereinfacht und beschleunigt die Arbeiten und ist leicht verarbeitbar. Aufgrund der abgestuften Korngröße verbleibt es bei Belastung durch die Mauersteine standfest. Für innen und außen.

Farbe: grau

Verbrauch: Der Verbrauch variiert je nach Steinformat. Ergiebigkeit: ca. 15 lit/25 kg-Sack.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,58 €	14,50 €



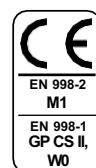
UNICRET

Putz- und Mauermörtel.

Zementgebundener Trockenmörtel. Geeignet zum Putzen, Mauern und Ausbessern. Haftet ausgezeichnet und ist leicht verarbeitbar. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 15,5 kg/m²/cm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,60 €	15,00 €



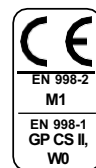
UNICRET-FAST

Schnell abbindender Reparaturputz.

Weißer, schnellabbindender Kalk-Zementputz. Ideal für Reparaturen bei neuen und alten Bauwerken. Haftet ausgezeichnet, ist leicht verarbeitbar und beschleunigt die Arbeiten. Für den Innen- und Außenbereich.

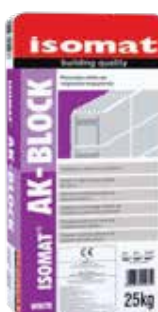
Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 14,7 kg/m²/cm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,67 €	16,75 €



ISOMAT AK-BLOCK

Kleber für Porenbetonsteine.

Hochwertiger, kunststoffvergüteter Kleber auf Zementbasis mit langer klebeoffener Zeit zum Vermauern von Porenbetonelementen.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 13,0 kg zum Vermauern von 1 m³ Porenbeton



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,75 €	18,75 €

2. PUTZE

1. MINERALISCHE GRUND- & EDELPUTZE



MARMOCRET-BOND

Mineralischer Vorspritzputz.

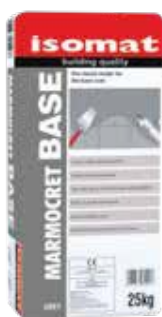
Wird als Spritzbewurf auf Betonflächen, Mauerwerk, Dämmplatten u.ä. appliziert und verbessert die Haftung des nachfolgenden Putzes. Nur mit Wasser anmischen. Kann mit der Putzmaschine oder von Hand mit der Kelle verarbeitet werden.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 5,0 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,19 €	29,75 €



MARMOCRET-BASE

Mineralischer Grundputz.

Bildet die ideale Unterputzfläche für die mineralischen Edelputze MARMOCRET-PLUS. Nur mit Wasser anmischen und mit der Putzmaschine oder von Hand mit der Kelle oder Traufel auftragen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 13,5 kg/m²/cm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,16 €	29,00 €



MARMOCRET-1

Einlagiger Kalk-Zementputz.

Kann bis zu einer Auftragsdicke von 3 cm einlagig appliziert werden. Vor dem Auftragen ist ein Spritzbewurf erforderlich. Nur mit Wasser anmischen und mit der Putzmaschine oder von Hand mit Spachtel oder Traufel auftragen.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 15,0 kg/m²/cm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	0,86 €	21,50 €
25 kg Weiß	1,19 €	29,75 €



MARMOCRET-SP

Mineralischer Sanierputz mit hoher Salzspeicherfähigkeit und Feuchtebeständigkeit.

Geeignet für die Instandsetzung/Herstellung von Putzflächen auf feuchten und/oder salzbelasteten Wänden. Zur Anwendung in Räumen mit erhöhter Feuchtigkeitsbelastung wie Bäder, Keller und Gebäude in Meeressähe. Für innen und außen.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 10,0 kg/m²/cm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,49 €	37,25 €



ISOMAT ST-1

Lösung zur Behandlung von bauschädlichen Salzen an Wänden.

Wird bei der Instandsetzung des salzhaltigen Mauerwerks zum Umwandeln von Chloriden und Sulfaten in wasserunlösliche bzw. schwerlösliche Verbindungen eingesetzt. Dient als Schutzmaßnahme vor der Anwendung von MARMOCRET-SP Sanierputz und Dichtungsschlamm.

Verbrauch: 0,4-0,5 kg/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 kg	4	128
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	11,30 €	56,50 €



MARMOCRET-PLUS Fine

Kunststoffvergüteter, weißer oder farbiger, wasserabweisender, zementgebundener Edelputz für glatte Oberflächen.

Ideal geeignet als Oberputz, zur Gestaltung von glatten Oberflächen im Außenbereich, auf Untergründen mit besonders hohen Anforderungen an Flexibilität und Haftung. In Kombination mit der faserverstärkten Klebe- und Spachtelmasse ISOMAT AK-THERMO wird es als Wärmedämmverbundsystem von Gebäuden eingesetzt.

Farben: weiß (100) und Muschel (207)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm, empfohlene Anwendungsschichtdicke: 2-3 mm



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Weiß	1,43 €	35,75 €
25 kg Muschel	1,48 €	37,00 €



MARMOCRET-PLUS Decor

Kunststoffvergüteter, weißer oder farbiger, wasserabweisender, zementgebundener Dekorputz für rauere Oberflächen.

Ideal geeignet als Oberputz, zur Gestaltung von rauen dekorativen Oberflächen mit Rillenausbildung im Außenbereich, auf Untergründen mit besonders hohen Anforderungen an Flexibilität und Haftung. In Kombination mit der faserverstärkten Klebe- und Spachtelmasse ISOMAT AK-THERMO wird es als Wärmedämmverbundsystem von Gebäuden eingesetzt.

Farben: weiß (100)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm, empfohlene Anwendungsschichtdicke: 2,5-3,5 mm



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Weiß	1,43 €	35,75 €
25 kg Muschel	1,48 €	37,00 €

6.2.2 PASTÖSE OBERPUTZE

**MARMOCRYL Fine**

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, wasserabweisender Kunstarzputz auf Acrylatbasis für feinkörnige Oberflächen.

Weist eine hohe Wasserabweisung und Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Eignet sich ideal als feiner Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. In Abhängigkeit von der Korngröße der Zuschläge ist MARMOCRYL Fine in 4 Typen erhältlich:

- **MARMOCRYL Fine 1 mm**
- **MARMOCRYL Fine 1,2 mm**
- **MARMOCRYL Fine 1,5 mm**
- **MARMOCRYL Fine 2 mm**

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL Fine können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.

*Die 5 kg Gebinde sind erhältlich in **MARMOCRYL Fine 1 mm**, **MARMOCRYL Fine 1,2 mm** und **MARMOCRYL Fine 1,5 mm**.

NEU



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	36	
*5 kg	75	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,69 €	42,25 €
5 kg	3,10 €	15,50 €

**MARMOCRYL Decor**

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, wasserabweisender Kunstarzputz auf Acrylatbasis mit Rillenputzstruktur für grobkörnige Oberflächen.

Weist eine hohe Wasserabweisung und Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Geeignet zur Gestaltung von rauen Dekorflächen mit Rillenausbildung. Ideal als Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM.

Erhältlich in **MARMOCRYL Decor 2 mm**.

Anwendungsschichtdicke: 2 mm

Verbrauch: ca. 1,6 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL Decor können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	36	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,69 €	42,25 €



MARMOCRYL FR Fine

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, wasserabweisender Kunstharzputz auf Acrylatbasis mit hohem Brandwiderstand. Für feinkörnige Oberflächen.

Weist eine hohe Wasserabweisung und Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Eignet sich ideal als feiner Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. In Abhängigkeit von der Korngröße der Zuschläge ist MARMOCRYL FR Fine in 2 Typen erhältlich:

- MARMOCRYL FR Fine 1 mm
- MARMOCRYL FR Fine 1,5 mm

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL FR Fine können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	36	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	4,44 €	111,00 €



MARMOCRYL SILICONE Fine

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, äußerst wasserabweisender und diffusionsoffener Silikonharzputz für feinkörnige Oberflächen.

Weist eine besonders hohe Wasserabweisung und ausgezeichnete Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Eignet sich ideal als feiner Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. In Abhängigkeit von der Korngröße der Zuschläge ist MARMOCRYL SILICONE Fine in 3 Typen erhältlich:

- MARMOCRYL SILICONE Fine 1 mm
- MARMOCRYL SILICONE Fine 1,5 mm
- MARMOCRYL SILICONE Fine 2 mm

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke Die Farbtöne von MARMOCRYL SILICONE Fine können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.

*Die 5 kg Gebinde sind nur erhältlich in MARMOCRYL SILICONE Fine 1,5 mm.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	36	
*5 kg	75	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,54 €	63,50 €
5 kg	4,26 €	21,30 €

6.2.2 PASTÖSE OBERPUTZE



MARMOCRYL SILICONE Decor

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, äußerst wasserabweisender und diffusionsoffener Silikonharzputz mit Rillenputzstruktur für grobkörnige Oberflächen.

Weist eine besonders hohe Wasserabweisung und ausgezeichnete Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Geeignet zur Gestaltung von rauen Dekorflächen mit Rillenausbildung. Ideal als Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. Erhältlich in

MARMOCRYL SILICONE Decor 2 mm.

Anwendungsschichtdicke: 2 mm

Verbrauch: ca. 1,6 kg/m²/mm Schichtdicke
Die Farbtöne von MARMOCRYL SILICONE Decor können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		36
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,54 €	63,50 €



MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine

Gebrauchsfertiger, pastöser, weißer oder farbiger, äußerst diffusionsoffener und wasserabweisender Silikatputz mit speziellen Silikonzusätzen für feinkörnige Oberflächen.

Weist eine hohe Hydrophobierung und eine hervorragende Wasserdampfdurchlässigkeit auf. Eignet sich ideal als feiner Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden aufgrund seiner hohen Elastizität und hervorragenden Haftung. Bestandteil der zertifizierten WDV-Systeme ISOMAT THERMOSYSTEM.

Farben: Weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM. In Abhängigkeit von der Korngröße der Zuschläge ist MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine in 3 Typen erhältlich:

- MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine 1 mm
- MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine 1,5 mm
- MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine 2 mm

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke
Die Farbtöne von MARMOCRYL SILICONE-SILICATE Fine können je nach Putzbeschaffenheit von den Farbtönen der Dispersionsfarben leicht abweichen.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		36
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,69 €	42,25 €



MARMOCRYL GRANIT

**Gebrauchsfertiger, pastöser
Kunstharzputz auf Acrylatbasis aus
Buntsteinen, als dekorative Sicht-
Granitschicht.**

Geeignet zur Gestaltung farbiger, wasserabweisender Dekorbeschichtungen geringer Dicke. Sehr widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung sowie kratz- und stoßfest. Kann auf allen bauüblichen Untergründen wie Putz, Beton, Zementfaserplatten, Gipskartonplatten u.ä. angewendet werden. Ideal als dekorativer Oberputz auf Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) von Gebäuden.

Farben: 8 ausgewählte Farben

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm Schichtdicke, Anwendungsschichtdicke: ca. 2 mm



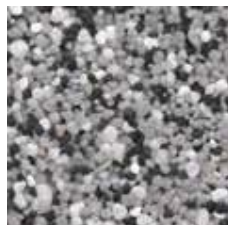
FARBEN	GEBINDEGR.	GEBINDE/ PAL.
G 110	25 kg	36
G 130		
G 150		
G 380		
G 440		
G 490		
G 530		
G 660		

FARBEN	EUR/kg	EUR/Stk.
G 110	7,27 €	181,75 €
G 130	5,90 €	147,50 €
G 150	5,90 €	147,50 €
G 380	5,98 €	149,50 €
G 440	5,96 €	149,00 €
G 490	5,56 €	139,00 €
G 530	6,16 €	154,00 €
G 660	5,23 €	130,75 €

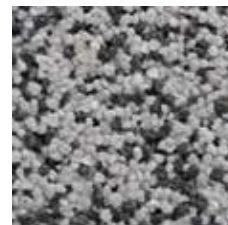
Farbkatalog von MARMOCRYL GRANIT



G 110



G 130



G 150



G 380



G 440



G 490



G 530



G 660

* Aufgrund des Druckprozesses kann das endgültige Erscheinungsbild von den oben dargestellten Farben abweichen. Daher empfehlen wir Ihnen, zuerst eine Musterfläche anzulegen und zu begutachten, bevor Sie sich für einen Farbton entscheiden.

3. SPACHTELMASSEN

1. SPACHTELMASSEN FÜR INNEN



STUCCOCRET

Kunststoffvergütete, normal erhärtende, zementgebundene Feinspachtelmasse, für den Innenbereich.

Eignet sich zum Ausgleichen von Unebenheiten und zum Glätten und Ausbessern von Wandflächen vor den abschließenden Anstrich- und Tapezierarbeiten. Ersetzt ölbasierte Spachtelmassen und ähnliche Baustoffe. Für Innenräume.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,1 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		42
10 kg		108
4 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	1,06 €	21,20 €
10 kg	1,27 €	12,70 €
4 kg	8,55 €	8,55 €



STUCCOCRET-PLUS

Hochergiebige, kunststoffvergütete, normal erhärtende, zementgebundene Feinspachtelmasse, für den Innenbereich.

Eignet sich zum Ausgleichen von Unebenheiten und zum Glätten und Ausbessern von Wandflächen vor den abschließenden Anstrich- und Tapezierarbeiten. Ersetzt ölbasierte Spachtelmassen und ähnliche Baustoffe. Ergibt eine besonders glatte Oberfläche. Mit bis zu 18% höherer Ergiebigkeit als herkömmliche Feinspachtelmassen. Für Innenräume.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 0,9 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	1,89 €	37,80 €



ISOMAT STUCCO-COVER

Kunststoffvergütete zementgebundene Füll- und Spachtelmasse.

Eignet sich zum Ausgleichen und zum Ausbessern von Wandflächen aus Beton, Zementputz usw. vor den abschließenden Anstricharbeiten. Zur großflächigen Verarbeitung bis 2 mm, lokal bis 3 mm. Für innen und außen.

Farbe: weiß

Verbrauch: ca. 1,2 kg/m²/mm Schichtdicke.



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,56 €	39,00 €



GB-COVER

Gebrauchsfertiger, pastöser, Acrylat-Spachtel für Gipskartonplatten.

Eignet sich zum Verspachteln und Verfügen von Gipskartonplatten. Ergibt eine ebene, glatte und spannungsfreie Wandfläche, die gleich grundiert und angestrichen werden kann.

Farbe: weiß

Verbrauch: 2,0-3,0 kg/m², je nach Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		44
7 kg		60

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	2,52 €	50,40 €
7 kg	3,18 €	22,26 €



PLANFIX

Kunststoffvergütete, zementgebundene Spachtelmasse.

Geeignet zum Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen sowie zum Verfüllen von feinen Rissen und Poren auf Wand- und Deckenflächen. Kann auch maschinell verarbeitet werden. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Grau		
25 kg	42	
5 kg	4	160
Weiß		
25 kg	42	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,66 €	41,50 €
5 kg Grau	2,17 €	10,85 €
25 kg Weiß	1,78 €	44,50 €



PLANFIX-FINE

Kunststoffvergütete, zementgebundene, extra feine Spatelmasse.

Eignet sich zum Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen. Ergibt eine sehr glatte Oberfläche. Kann auch maschinell verarbeitet werden. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Grau		
25 kg	42	
Weiß		
25 kg	42	
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg Grau	1,72 €	43,00 €
25 kg Weiß	1,89 €	47,25 €
5 kg Weiß	2,47 €	12,35 €



PLANFIX-FAST MF

Schnell erhärtende, kunststoffvergütete, zementgebundene Spachtelmasse, mittelfein.

Geeignet zum schnellen Verspachteln von großflächigen Sichtbetonflächen sowie zum Verfüllen von Poren, Löchern, Rissen usw. auf zementgebundenen Wand- und Deckenflächen wie Beton, Mauerwerk, Zementputz u.ä.

Farben: grau, weiß

Verbrauch: ca. 1,3 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	3,35 €	83,75 €



FLEX-COVER

Elastische, zweikomponentige, zementgebundene Spachtelmasse.

Geeignet zum Schließen und Abdichten von Fugen und Rissen auf Wandflächen aus Putz, Beton, Gipskartonplatten, Holz u.ä. und auf Bodenflächen. Wird auch als Fugenmaterial bei Fenster- und Türrahmen sowie Übergangsstellen verwendet. Auch zum Verspachteln von Wandflächen, die Kapillarrisse aufweisen. Für innen und außen.

Farbe: weiß

Verbrauch:

zur Fugenabdichtung 5x5 mm: 40 g/m

zum Verspachteln von Oberflächen:

1,6 kg/m²/mm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
2,6 kg		110
(A+B)		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
2,6 kg	7,60 €	19,76 €

6.3.2 SPACHTELMASSEN FÜR AUSSEN

**FAST-COVER****Gebrauchsfertiger, leichter Acrylat-Füllspachtel.**

Geeignet zum schnellen Füllen und Glattspachteln von Ausbrüchen und Rissen. Wird in einem Arbeitsgang auf Wandflächen aus Putz, Gipskartonplatten, Holz u.ä. in Schichtdicken bis 5 cm verarbeitet. Härtet rissefrei aus. Kann nach 30 min angestrichen werden. Für innen und außen.

Farbe: weiß

Verbrauch: je nach Anwendung



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
5 lit		90
1 lit	8	320
0,5 lit	16	640

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 lit	10,40 €	52,00 €
1 lit	13,89 €	13,89 €
0,5 lit	8,15 €	8,15 €



DUROCRET

Kunststoffvergüteter Reparaturmörtel.

Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Mauerwerk, Putzen und für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss).

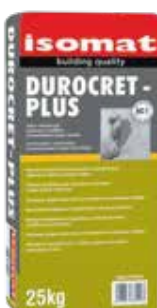
Farben: grau, weiß, rotbraun

Verbrauch:

ca. 15,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
5 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	0,95 €	23,75 €
5 kg	1,88 €	9,40 €



DUROCRET-PLUS

Kunststoffvergüteter, faserarmierter Reparaturmörtel.

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss).

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 16,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
5 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,48 €	37,00 €
5 kg	2,55 €	12,75 €



DUROCRET-FAST

Schnell erhärtender, kunststoffvergüteter Reparaturmörtel.

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe, frühe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss). Verarbeitungszeit: ca. 45 Minuten.

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 17,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,06 €	26,50 €



DUROCRET-PENETRATE

Kristalliner Reparatur- und Dichtungsmörtel für Beton.

Geeignet für das Ausbessern, Schließen und Abdichten von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Mauerwerk, Putz, sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/Sohlenanschluss), die anschließend mit AQUAMAT-PENETRATE überarbeitet werden.

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 17,0 kg/m²/cm Schichtdicke,
Herstellung von Hohlkehlen: 1,9-2,7 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,66 €	41,50 €



ISOMAT REPAIR 5-70

Kunststoffvergüteter, faserarmierter Reparaturmörtel.

Besitzt eine sehr gute Haftung zum Untergrund, hervorragende Verarbeitbarkeit und zeichnet sich durch hohe Belastbarkeit aus. Geeignet für das Ausbessern und Schließen von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonflächen, Zementestrich, Mauerwerk u.ä. sowie für die Ausbildung von Hohlkehlen (Wand-/ Sohlenanschluss). Wird in Schichtdicken bis zu 30 mm verarbeitet, für lokale Sanierarbeiten bis 70 mm.

Farbe: grau

Verbrauch:

ca. 16,5 kg/m²/cm Schichtdicke, Herstellung von Hohlkehlen: 2,3-3,3 kg/m



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,49 €	37,25 €



MEGAGROUT-INJECT 2-20

Hochfließfähiges Injektionsmaterial auf Feinzementbasis für schwindungssarme und kraftschlüssige Rissinjektionen.

Eignet sich zum Vergießen und Verpressen von Rissen in Beton, Mauerwerk usw., zum Verpressen von Spannkanälen, zum Vergießen und Verpressen von Verankerungen im Erdreich oder Felsgestein sowie zum Verfüllen von starren Arbeits- und Konstruktionsfugen und Fugen in Betonfertigteilen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,6 kg zum hohlraumfreien Vergießen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	2,23 €	44,60 €



RAPICRET

Schnellabbindender, kunststoffvergüteter, zementgebundener Montagemörtel.

Geeignet für die schnelle Reparatur von Ausbrüchen und Fehlstellen auf Betonbauteilen sowie für Befestigungs- und Verankerungsarbeiten. Auch für die Herstellung von Hohlkehlen geeignet und in Fällen, bei denen hohe Festigkeit und schneller Abschluss der Arbeiten angefordert wird.

Verarbeitungszeit: ca. 15 Minuten.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 17,5 kg/m²/cm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		42
5 kg	4	160

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,08 €	52,00 €
5 kg	2,35 €	11,75 €



FIX-RAPID

**Schnellabbindender
Montagezement.**

Weist optimale Haftung auf Beton, Mauerwerk und Putz auf. Geeignet zum schnellen Befestigen und Montieren von Heizkörpern, Geländern und Verdübelungen aller Art, sowie zur Reparatur von Löchern und Sickerstellen im Beton, Mauerwerk u.ä. Weiterhin kann FIX-RAPID auch als Bindemittelzusatz für schnelle Reparaturarbeiten an Beton, Kunst- und Natursteinen, Putz, Estrich oder Mauerwerk im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,6 kg je 1 lit Hohlraum

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 kg	4	160
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	3,35 €	13,40 €



ISOMASTIC-A

Hochwertiger, elastoplastischer Acrylat-Dichtstoff.

Ideal zum Verschließen von Rissen auf Putzen, Übergangsfugen und schmalen Dehnungsfugen. Geeignet auch für leicht feuchte Untergründe, für innen und außen. Kann überstrichen werden.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche /2,8 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche /11,2 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Weiβ		
600 ml	15	750
280 ml	25	1.500
Grau		
280 ml	25	1.500

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
600 ml Weiβ	2,55 €	2,55 €
280 ml Weiβ	2,94 €	2,94 €
280 ml Grau	3,55 €	3,55 €



FLEX PU-30 S

Einkomponentige, lösemittelhaltige PU-Fugendichtmasse.

Speziell entwickelt für die Verfugung von Dehn- und Bauwerksfugen, bei denen eine hohe Elastizität verlangt wird. Geeignet zum Verfugen von Bauelementen aus Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen usw. und Fugenbreiten von 5-50 mm. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	6,15 €	6,15 €
310 ml	4,57 €	4,57 €



FLEX PU-50 S

Einkomponentige, lösemittelhaltige, PU-Fugendicht- und Klebemasse.

Besitzt hohe Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen usw. Geeignet für Fugenbreiten von 5-30 mm. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	6,38 €	6,38 €
310 ml	4,79 €	4,79 €



FLEX PU-40

Elastomere, lösemittelfreie, einkomponentige Fugendicht- und Klebemasse.

Besitzt hohe Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen, Kunststoff usw. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß, braun

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	8,70 €	8,70 €
310 ml	5,32 €	5,32 €



FLEX PU-2K

**Zweikomponentige
PU-Fugendichtmasse.**

Eignet sich zum dauerelastischen Verfüllen, und Verschließen von vertikalen (Typ 2KV) und horizontalen (Typ 2KH) Anschluss- und Bewegungsfugen auf allen Baustoffen wie Beton, Aluminium, Stahl, Holz u.ä. im Hoch- und Tiefbau. Für Fugenbreiten von 10 bis 50 mm. Für innen und außen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,45 kg/l auszufüllendes Volumen



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

FLEX PU-2KH

5 kg

108 (A+B)

(A) 1,25 kg

(B) 3,75 kg

FLEX PU-2KV

5 kg

108 (A+B)

GEBINDEGR.

EUR/Stk.

EUR/Stk.

5 kg

9,04 €

45,20 €



FLEX MS-45

**Hochqualitative Klebe- und
Fugendichtmasse aus
silanmodifizierte Polymere.**

Weist eine ausgezeichnete Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Stein, Glas, Aluminium, Holz, PVC usw. Verfügt über hohe mechanische Festigkeit, ist alterungsbeständig und haftet auch auf feuchten Untergründen. Wird auch dann eingesetzt, wenn eine starke, elastische Verklebung erforderlich ist.

Farben: grau, weiß, ziegelrot

Verbrauch: ca. 1 Kartusche/10 m in Bänderform



GEBINDEGR.

**GEBINDE/
KISTE**

**GEBINDE/
PAL.**

Grau

600 ml

20

1.000

280 ml

12

1.560

Weiß

280 ml

12

1.560

Ziegelrot

280 ml

12

1.560

GEBINDEGR.

EUR/Stk.

EUR/Stk.

600 ml Grau

11,11 €

11,11 €

280 ml Grau

6,65 €

6,65 €

280 ml Weiß

5,15 €

5,15 €

280 ml Ziegelrot

6,65 €

6,65 €



ISOMAT PU-FOAM

Einkomponentiger Polyurethan-Schaum.

Besitzt exzellente Haftung auf Holz, Zement, Steinzeug, Metall u.ä. Wird zur Verfugung bzw. Fixierung von Fenster- und Türrahmen, zur Verfüllung von Hohlräumen, sowie zum Versiegeln von Öffnungen auf Dächern und Dämmbaustoffen verwendet.

Verbrauch: je nach Anwendung

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
750 ml	12	840

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
750 ml	5,35 €	5,35 €



ISOMAT PU-FOAM PROFESSIONAL

Einkomponentiger, gebrauchsfertiger, feuchtigkeitserhärtender PU-Pistolenschaum.

Besitzt exzellente Haftung auf Holz, Zement, Steinzeug, Metall u.ä. Weist eine hervorragende Beständigkeit gegen Feuchtigkeit auf und ist wärme- und schallisoliert. Wird zum Ausschäumen, Verfugen bzw. Fixieren von Fenster- und Türrahmen, zur Verfüllung von Hohlräumen sowie zum Versiegeln von Öffnungen auf Dächern und Dämmbaustoffen verwendet.

Verbrauch: je nach Anwendung

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
750 ml	12	840

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
750 ml	5,78 €	5,78 €



ISOMAT PU-FOAM PROFESSIONAL LE

Einkomponentiger, gebrauchsfertiger, feuchtigkeitserhärtender PU-Pistolenschaum, mit geringer Expansion.

Besitzt exzellente Haftung auf Holz, Zement, Steinzeug, Metall u.ä. Weist eine hervorragende Beständigkeit gegen Feuchtigkeit auf und ist wärme- und schallisoliert. Wird zum Ausschäumen, Verfugen bzw. Fixieren von Fenster- und Türrahmen, zur Verfüllung von Hohlräumen sowie zum Versiegeln von Öffnungen auf Dächern und Dämmbaustoffen verwendet.

Verbrauch: je nach Anwendung

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
750 ml	12	840

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
750 ml	5,83 €	5,83 €



ISOMAT PU-FOAM CLEANER

Spezieller Polyurethan-Schaumreiniger.

Geeignet als Reinigungsmittel für PU-Schaumpistolen. Entfernt den PU-Schaum sofern dieser noch frisch ist. Verwendung mit Pistolenaufsatz. Lösemittelhaltig.

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
500 ml	12	840

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
750 ml	3,81 €	3,81 €



PL-PRIMER

Putzgrundierung-Aufbrennsperre.

Wird verdünnt mit Wasser auf die zu verputzenden Untergründe aufgetragen. Schützt den Putz vor Aufbrennen durch zu schnellen Wasserentzug aus dem Untergrund. Ideal für Porenbetonuntergründe.

Farbe: rötlich transparent

Verbrauch: 40-100 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
5 kg	4	128
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	6,05 €	30,25 €



PL-BOND

Haftgrund aus Kunsthären und Quarzsand für Putze/Betonkontakt.

Wird auf glatten oder nicht saugenden Untergründen (anstelle des Spritzbewurfes) aufgebracht, um die Haftung des nachfolgenden Fliesenklebers oder Putzes zu verstärken. Für die Anwendung im Außenbereich ist PL-BOND mit 20 Gew.-% Zement anzumischen. Ideal auch für Gipsputze.

Farbe: hellrot

Verbrauch: 300-350 g/m², je nach Schichtdicke

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		24
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	110	
1 kg	336	
20 kg	5,15 €	103,00 €
5 kg	5,56 €	27,80 €
1 kg	7,95 €	7,95 €



FLEX-PRIMER

Gebrauchsfertige, wässrige, hochwertige Acrylat-Grundierung mit hoher Eindringfähigkeit.

Geeignet zur Staubbbindung, Verfestigung und zur Reduzierung sowie Regulierung der Saugfähigkeit von allen bauüblichen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz, Zementfaserplatten, Gipskartonplatten, Holzfaserplatten u.ä. Bildet in Kombination mit dem elastischen Schutzanstrich ISOMAT FLEXCOAT ein ausgezeichnetes System zum Abdichten und Dekorieren von Wänden. Zusätzlich stellt es die ideale Grundierung für den pastösen Kunstharpuz MARMOCRYL dar.

Farbe: weißlich transparent

Verbrauch: 100-200 g/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
10 kg		44
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	4	128
1 kg	12	432
20 kg	4,02 €	80,40 €
10 kg	4,19 €	41,90 €
5 kg	4,74 €	23,70 €
1 kg	8,67 €	8,67 €



UNI-PRIMER

Gebrauchsfertige, transparente, wässrige Acrylat-Grundierung für poröse Untergründe.

Dient zur Staubbbindung, Verfestigung und Regulierung der Saugfähigkeit von Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Zement- und Gipsputzen, Zement- und Calciumsulfatstrichen und Gipskartonplatten. Wird vor der Fliesenverlegung, Abdichtung oder Nivellierung von Fußböden eingesetzt und ist Bestandteil des DUROCRET-DECO SYSTEMS von ISOMAT.

Farbe: weißlich transparent

Verbrauch: 100-200 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	4,60 €	92,00 €
5 kg	4,86 €	24,30 €
1 kg	6,25 €	6,25 €



UNIPRIMER-GE

Gebrauchsfertige, wässrige Acrylat-Grundierung für poröse Untergründe.

Dient zur Staubbindung, Verfestigung und Regulierung der Saugfähigkeit von Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Zement- und Gipsputzen, Zement- und Calciumsulfatestrichen und Gipskartonplatten. Wird vor der Fliesenverlegung, Abdichtung oder Nivellierung von Fußböden eingesetzt.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
220 kg		2
20 kg		39
5 kg	4	72
1 kg	12	324

GEBINDEGR. EUR/kg EUR/Stk.

20 kg	4,60 €	92,00 €
5 kg	4,86 €	24,30 €
1 kg	6,25 €	6,25 €



UNIPRIMER-K

Hochkonzentierte, lösemittelfreie, universelle Acrylat-Grundierung mit geringem Verbrauch und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten.

Geeignet für alle bauüblichen Untergründe wie Zement- und Calciumsulfatestrichen, Zement- und Gipsputz u.ä. Dient zur Staubbindung, Verfestigung und Reduzierung der Saugfähigkeit von Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz, Estrich und Gipskartonplatten. Wird auch vor der Fliesenverlegung, Abdichtung oder Nivellierung von Fußböden eingesetzt. UNIPRIMER-K kann 1:3 bis 1:6 mit Wasser verdünnt werden. Für innen und außen.

Verdunnt werden.
Farbe: bläulich

Verbrauch: 30-80 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		39
5 kg	4	72
1 kg	12	324

GEBINDEGR. EUR/kg EUR/Stk

Preis auf Anfrage



GLASGITTERGEWEBE FÜR DIE PLUTZARMIERUNG

**Gittergewebe aus reißfesten
Glasfasern zur Armierung von
Putzen und Zementmörteln, die
rissgefährdet sind.**

Blaues Gittergewebe 110 g/m²

Weißes Gittergewebe 110 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Rolle		
1 m x 50 m		30
(50 m ²)		
1 m x 50 m		30
(50 m ²)		

GEBINDEGR. EUR/kg EUR/Stk

1 m x 50 m (Blau) 1,34 € 67,00 €
1 m x 50 m (Weiß) 1,47 € 73,50 €



SELBSTKLEBENDES GITTERBAND

Selbstklebendes Glasfaserband.
Selbstklebendes Glasfaserband zur Stoßkantenüberbrückung im Trockenbau (Gipskartonplatten, Zementfaserplatten u.ä.). Auch geeignet zur Rissüberbrückung bei Instandsetzungsarbeiten von Mauerwerk, Putz usw.
Breite des Fugenbandes: 5 cm

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Rolle		
90 m	24	1200
Rolle		
20 m	72	3024
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
90 m x 5 cm	8,04 €	8,04 €
20 m x 5 cm	2,69 €	2,69 €

7 Industrie- beschichtungen

1. INDUSTRIEBODENBESCHICHTUNGEN
2. EPOXIDHARZ-SPEZIALANSTRICHE
3. GRUNDIERUNGEN FÜR
INDUSTRIEBESCHICHTUNGEN
4. AUSGLEICHSMÖRTEL & ESTRICHE
5. RISSSANIERUNG & REPROFILIERUNG
6. MINERALISCHE
OBERFLÄCHENVERGÜTUNGEN
7. IMPRÄGNIERUNGEN
8. FUGENDICHTMASSEN
9. ERGÄNZUNGSARTIKEL





TOPCOAT-PU 710

**Elastischer, UV-stabiler,
einkomponentiger Schutzanstrich
auf Polyurethanbasis.**

Dient als Schutzanstrich auf UV-empfindlichen (aromatischen) PU-Abdichtungen. Leicht verarbeitbar und hochbeständig gegen Temperaturschwankungen.

Farbe: weiß

Verbrauch: 0,12-0,25 kg/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
15 kg		33
5 kg		120
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.

Auf Anfrage



TOPCOAT-PU 720

**UV-stabiler, einkomponentiger
Schutzanstrich auf
Polyurethanbasis, schnelltrocknend.**

Dient als Schutzanstrich auf UV-empfindlichen PU-Abdichtungen, insbesondere auf farbigen Abdichtungsschichten. Eignet sich auch als verschleißfeste Nutzschicht auf exponierten PU-Abdichtungsschichten, die dem Fußgängerverkehr oder leichtem Fahrzeugverkehr ausgesetzt werden sollen (z.B. Flachdächer, Laubengänge, Parkdecks).

Farben: weiß, grau, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 160 kg)

Verbrauch: 0,12-0,25 kg/m²/Schicht, je nach Untergrundbeschaffenheit



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		24
5 kg		120
1 kg	6	462
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.

20 kg 24,50 € 490,00 €
5 kg 28,60 € 143,00 €
1 kg 36,50 € 48,20 €



DUROFLOOR-PUC MF6

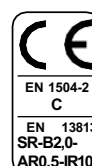
**Fließfähiger, schnellabbindender,
dreikomponentiger Bodenbelag auf
Polyurethan-Zement-Basis, für hohe
Belastungen.**

Das Produkt besteht aus den Polyurethanharzkomponenten A und B sowie aus der Pulverkomponente C (Zementmörtel) und kann in Schichtdicken von 3 bis 6 mm verarbeitet werden.

Geeignet als Bodenbelag in der Lebensmittel-, Getränke-, Pharma- und Chemieindustrie für Anwendungen, bei denen eine sehr hohe mechanische, chemische und thermische Beständigkeit angefordert ist.

Farben: kann mit den Farbpigmenten ISOMAT DECO-COLOR (rot, dunkelgrau, grün, ocker, hellocker, schwarz) eingefärbt werden

Verbrauch: ca. 1,8 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
34 kg		30 (A+B+C)
(A) 5 kg		
(B) 5 kg		
(C) 24 kg		
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.

34 kg 7,43 € 252,62 €



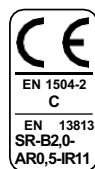
TOPCOAT-PAS 760

Schnellhärtende, UV-stabile, zweikomponentige Polyaspartic-Deckversiegelung, lösemittelfrei.

Geeignet als verschleißfeste Nutzschicht auf Industrieböden (z.B. Lagerhallen, Garagen, Werkstätten usw.) und als Deckversiegelung auf Epoxid-Systemen sowie exponierten PU- und Polyurea-Abdichtungen. Auch zur Gestaltung dekorativer Bodenbeschichtungen mit Farbchips, im Innen- und Außenbereich geeignet. Weist hervorragende mechanische Beständigkeit und gute chemische Resistenz auf. UV-stabil und vergilbungsfrei.

Farbe: grau, weitere Farben nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge 300 kg)

Verbrauch: 250-400 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

25 kg	12 (A+B)
(A) 16 kg	
(B) 9 kg	
7 kg	40 (A+B)
(A) 4,48 kg	
(B) 2,52 kg	

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

25 kg	36,60 €	915,00 €
7 kg	39,15 €	274,05 €



TOPCOAT-PAS 780

Transparente, schnelltrocknende, UV-stabile, zweikomponentige Polyaspartic-Deckversiegelung, lösemittelfrei.

Geeignet als Deckversiegelung auf Bodenbeschichtungen dekorativer Spachtelmassen und dekorativer Einstreubeläge mit Color-Quarzsand oder Farbchips. Kann auch als verschleißfeste Nutzschicht auf Industrieböden in Lagerhallen, Garagen, Werkstätten, Messen usw. im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Weist hervorragende mechanische Beständigkeit und gute chemische Resistenz auf.

Verbrauch: ≥ 250 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

3 kg	72 (A+B)
(A) 1,575 kg	
(B) 1,425 kg	

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

3 kg	59,60 €	178,80 €
------	---------	----------



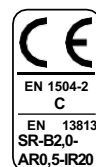
ISOMAT-PUA 2230

Hochbeständige, schnellhärtende, zweikomponentige, reine Polyurea-Spritzabdichtung. Maschinell applizierbar, lösemittelfrei.

Wird in einer Vielzahl von Abdichtungs- und Oberflächenschutzanwendungen eingesetzt, insbesondere wenn hohe Anforderungen an die mechanische Festigkeit, chemische Beständigkeit, schnelle Fertigstellung der Arbeiten und unmittelbare Abnahme der Bauleistung gestellt werden.

Farbe (A+B): grau

Verbrauch: 1,5-2,0 kg/m², je nach Untergrundbeschaffenheit



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
400 kg	1	
(A+B)	(A+B)	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
400 kg	10,18 €	4.072,00 €



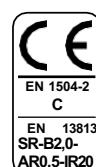
ISOMAT-PUA 1360

Hochelastische, schnellhärtende, zweikomponentige, reine Polyurea-Spritzabdichtung. Maschinell applizierbar, lösemittelfrei.

Geeignet für Anwendungen, bei denen hohe Anforderungen an die mechanische Festigkeit, chemische Beständigkeit, schnelle Fertigstellung der Arbeiten und unmittelbare Abnahme der Bauleistung gestellt werden. Ideal für Untergründe, die Schwingungen und Verformungen jeder Art ausgesetzt sind.

Farbe (A+B): grau

Verbrauch: 1,5-2,0 kg/m², je nach Untergrundbeschaffenheit



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
400 kg	1	
(A+B)	(A+B)	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
400 kg	6,75 €	2.700,00 €



ISOMAT-PUA 1240

Hochelastische, schnellhärtende, zweikomponentige Polyurea-Hybrid-Spritzabdichtung. Maschinell applizierbar und lösemittelfrei.

Wird in einer Vielzahl von Abdichtungsanwendungen eingesetzt, insbesondere wenn eine schnelle Fertigstellung der Arbeiten und unmittelbare Abnahme der Bauleistung gefordert wird. Ideal geeignet zur Abdichtung von Flachdächern, Balkonen, Terrassen, Umkehrdächern, begrünten Dächern sowie Metalldächern, Brücken usw.

Farbe (A+B): grau

Verbrauch: 1,5-2,0 kg/m², je nach Untergrundbeschaffenheit



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
400 kg	1	
(A+B)	(A+B)	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
400 kg	6,05 €	2.420,00 €



EPOXYCOAT

Zweikomponentiger, lösemittelhaltiger Epoxidharzanstrich.

Eignet sich zur Herstellung verschleißfester und chemisch belastbarer Schutzanstriche auf Beton-, Putz- und Metallflächen in allen Industriebereichen, wie z.B. in Lagerhallen, Produktionsräumen, Schlachthöfen, nahrungsmittelverarbeitenden Betrieben, Krankenhäusern, Autogaragen, Werkstätten u.ä.

Farben: RAL 9016 (weiß), RAL 7040 (fenstergrau), weitere Farben des RAL-Farbkatologs nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 120 kg)

Verbrauch: 200-300 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

8 kg

39 (A+B)

(A) 7,2 kg

(B) 0,8 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

8 kg

11,10 €

88,80 €



EPOXYCOAT-S

2K-Epoxidharzanstrich. Ideal für Schwimmbecken.

Eignet sich besonders als Anstrich für Schwimmbecken. Weiterhin eignet es sich auch für die Herstellung verschleißfester und chemisch belastbarer Schutzanstriche auf Beton-, Putz-, und Zementestrichflächen. Witterungsbeständig und flexibel. Lösemittelhaltig.

Farben: Schwimmbeckenblau, RAL 9003 (weiß), weitere Farben des RAL-Farbkatologs nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 144 kg)

* Das 9,6 kg-Gebinde ist auch in RAL 1013 erhältlich (perlweiß, Sandteppich-System).

Verbrauch: 200-300 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

28,8 kg

16 (A+B)

(A) 24 kg

(B) 4,8 kg

*9,6 kg

39 (A+B)

(A) 8 kg

(B) 1,6 kg

2 kg

6 72

(A+B)

(A+B)

(A+B)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

9,6 kg

12,17 €

116,83 €

2,0 kg

17,83 €

35,66 €



EPOXYCOAT-W

Zweikomponentiger, wasseremulgiert Epoxi-Schutzanstrich.

Eignet sich für die Herstellung verschleißfester und chemisch belastbarer Schutzanstriche auf Beton-, Putz-, und Zementestrichflächen in allen Industriebereichen, wie z.B. in Produktionsräumen, Schlachthöfen, Nahrungsmittelverarbeitenden Betrieben, Krankenhäusern u.ä. Besonders geeignet für feuchte, nasse oder neue Betonuntergründe (jünger als 28 Tage). Lösemittelfrei, daher ideal für sensible Einsatzbereiche geeignet.

Farben: RAL 7035 (lichtgrau), RAL 1015 (hellelfenbein), weitere Farben des RAL-Farbkatologs nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 135 kg)

Verbrauch: 150-250 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

9 kg

33 (A+B)

(A) 7,31 kg

(B) 1,69 kg

3 kg

48 (A+B)

(A) 2,44 kg

(B) 0,56 kg

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

9,0 kg

18,55 €

166,95 €

3,0 kg

22,60 €

67,80 €



EPOXYCOAT-VSF

Äußerst chemikalienbeständiger, zweikomponentiger Epoxidharzanstrich, lösemittelfrei.

Ideal geeignet für Anwendungen, wo eine hohe Chemikalienbeständigkeit (z.B. gegen organische und anorganische Säuren, Laugen, Schmier- und Treibstoffe, Abwasser und Meerwasser, Lösungsmitteln u.ä.) gefordert ist. Zeichnet sich durch hohe Abriebfestigkeit und Witterungsbeständigkeit aus.

Farben: RAL 7032 (kieselgrau), weitere Farben des RAL-Farbkatals sind nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 150 kg)

Verbrauch: 200-300 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
10 kg		39 (A+B)
(A) 7,7 kg		
(B) 2,3 kg		
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 kg	22,96 €	229,60 €



EPOXYCOAT-AC

Zweikomponentige Epoxi-Grundierung zum Korrosionsschutz von Metallflächen.

Kann selbst als Korrosionsschutzanstrich auf metallischen Flächen oder als korrosionsschützende Grundierung unter den Epoxidharzanstrichen EPOXYCOAT, EPOXYCOAT-S, EPOXYCOAT-VSF und EPOXYCOAT-W verwendet werden.

Farben: RAL 3009 (oxidrot), RAL 7040 (fenstergrau), weitere Farben des RAL-Farbkatals nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 120 kg)

Verbrauch: 150-200 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
Rotbraun		
8 kg		39 (A+B)
(A) 7,05 kg		
(B) 0,95 kg		
Grau		
8 kg		39 (A+B)
(A) 7,05 kg		
(B) 0,95 kg		
3 kg	6	72
(A+B)	(A+B)	(A+B)
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
8,0 kg	12,59 €	100,72 €
3,0 kg	16,36 €	49,08 €



PRIMER-PU 100

Gebrauchsfertige, lösemittelhaltige, einkomponentige Grundierung auf Polyurethanbasis.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe auf porösen Untergründen wie Beton, Zementestrich, Holz u.ä.

Farbe: transparent

Verbrauch: 200-300 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
17 kg		33
5 kg	4	120
1 kg	12	360
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
17 kg	16,70 €	283,90 €
5 kg	18,60 €	93,00 €
1 kg	22,90 €	22,90 €



PRIMER-PU 140

Lösemittelfreie, zweikomponentige Grundierung auf Polyurethanbasis, ideal für leicht feuchte Untergründe.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe. Geeignet für saugende und geschlossen-porige sowie leicht feuchte Untergründe wie z.B. Beton, Zementestrich, Holz, bestehende Bitumendachbahnen, gut verdichtete Gussasphaltestriche u.ä.

Farbe: braun

Verbrauch: 100-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		12 (A+B)
(A) 12 kg		
(B) 8 kg		
4 kg		40 (A+B)
(A) 2,4 kg	6	
(B) 1,6 kg		
1 kg		180
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	23,20 €	464,00 €
4 kg	27,10 €	108,00 €
1 kg	32,50 €	32,50 €



DUROFLOOR-BI

Transparente, niedrigviskose, zweikomponentige Epoxi-Imprägnierung für Beton- oder Estrichflächen, lösemittelhaltig.

Wird als Epoxi-Imprägnierung zur Verfestigung von zementgebundenen Untergründen und zur Erhöhung der Abriebfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit eingesetzt. Kann auch als Grundierung unter den Epoxidharzanstrichen EPOXYCOAT, EPOXYCOAT-S und EPOXYCOAT-VSF appliziert werden.

Verbrauch: 150-250 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 kg		48 (A+B)
(A) 7,75 kg		
(B) 2,25 kg		
4 kg		105 (A+B)
(A) 3,1 kg		
(B) 0,9 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 kg	10,65 €	106,50 €
4 kg	12,74 €	50,96 €



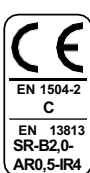
DUROFLOOR-PSF

Farbloses, lösemittelfreies, zweikomponentiges Grundierungs-, Versiegelungs- und Mörtelharz auf Epoxidharzbasis.

Wird zur Grundierung, Egalisierung und Reprofilierung unter allen DUROFLOOR Epoxi-Beschichtungen sowie zur Herstellung von Reaktionsharzmörteln durch die Zugabe von Quarzsand eingesetzt. Weist eine hohe Härte sowie einen hohen Abriebwiderstand auf. Weiterhin ist es beständig gegen Wasser, Laugen, Säuren, Schmier- und Treibstoffe sowie wässrige Salzlösungen.

Farbe: transparent

Verbrauch: 200-300 g/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg		16 (A+B)
(A) 17,12 kg		
(B) 7,88 kg		
10 kg		39 (A+B)
(A) 6,85 kg		
(B) 3,15 kg		
5 kg	6(A) 12(B)	48 (A+B)
(A) 3,42 kg		
(B) 1,58 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	12,60 €	315,00 €
10 kg	15,50 €	155,00 €
5 kg	16,90 €	84,50 €



DUROPRIMER-PRO

Zweikomponentige, lösemittelfreie Epoxi-Grundierung.

Wird als Grundierungsmittel für nachfolgende Epoxidharzbeschichtungen und zur Herstellung von Reaktionsharzmörteln durch die Zugabe von Quarzsand eingesetzt.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 250-400 g/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
30 kg		16 (A+B)
(A) 25,41 kg		
(B) 4,59 kg		
10 kg		39 (A+B)
(A) 8,47 kg		
(B) 1,53 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
30 kg	8,10 €	243,00 €
10 kg	8,99 €	89,90 €



DUROPRIMER

Farblose, zweikomponentige, lösemittelhaltige Epoxi-Grundierung.

Wird als Grundierung unter Epoxi-Beschichtungen auf saugfähigen Untergründen eingesetzt.

Verbrauch: 200-300 g/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
9 kg		48 (A+B)
(A) 6,75 kg		
(B) 2,25 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
9 kg	9,90 €	89,10 €



EPOXYPRIMER-500

Zweikomponentige, wasseremulgierte Epoxi-Haftgrundierung.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe auf nicht saugenden Untergründen sowie alten Abdichtungsschichten. Dient auch als Haftgrundierung auf zementgebundenen Untergründen wie Beton und Zementmörtel, Magnesit-, Calciumsulfat- sowie gut verdichteten Gussasphaltestrichen, die danach mit Fliesen belegt oder mit Epoxidharzen des DUROFLOOR-Systems beschichtet werden sollen.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 150-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		16 (A+B)
(A) 5 kg		
(B) 15 kg		
10 kg		39 (A+B)
(A) 2,5 kg		
(B) 7,5 kg		
4 kg		72 (A+B)
(A) 1 kg		
(B) 3 kg		
1 kg	6	180
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	16,90 €	338,00 €
4 kg	19,60 €	78,40 €
1 kg	26,50 €	32,50 €



DUROPRIMER-W

Dreikomponentige, wasseremulgierte Epoxi-Grundierung.

Wird auf feuchten und neuen Bodenflächen aus Beton oder Frischbetonböden (jünger als 28 Tage) eingesetzt, die danach mit Epoxidharzen des DUROFLOOR-Systems beschichtet werden sollen.

Farbe: gelblich-transparent

Verbrauch: 250-300 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

21 kg	11 (A+B+C)	
(A) 10,6 kg		
(B) 3,4 kg		
(C) 7 kg		

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

21 kg	7,62 €	160,02 €
-------	--------	----------



DUROPRIMER-SG

Zweikomponentige, lösemittelarme, Epoxidharz-Vorgrundierung und Feuchtigkeitssperre.

Wird als Grundierung auf ölkontaminierten, jedoch vorher gereinigten

Betonuntergründen eingesetzt, die danach mit Epoxidharzen des DUROFLOOR-Systems beschichtet werden sollen.

Zusätzlich geeignet als Grundierung und Feuchtigkeitssperre für nachfolgende zementgebundene Beschichtungen oder Reaktionsharzbeschichtungen, auf feuchten Untergründen oder auf Untergründen, die rückwärtig mit aufsteigender Feuchte belastet werden.

Farbe: hellbeige

Verbrauch: 600-1000 g/m²



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

10 kg	39 (A+B)	
(A) 8,33 kg		
(B) 1,67 kg		

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

10 kg	18,82 €	188,20 €
-------	---------	----------



EPOXYCOAT-AC

Zweikomponentige Epoxi-Grundierung zum Korrosionsschutz von Metallflächen.

Kann selbst als Korrosionsschutzanstrich auf metallischen Flächen oder als korrosionsschützende Grundierung unter den Epoxidharzanstrichen EPOXYCOAT, EPOXYCOAT-S, EPOXYCOAT-VSF und EPOXYCOAT-W verwendet werden.

Farben: RAL 3009 (oxidrot),

RAL 7040 (fenstergrau), weitere Farben des RAL-Farbkatals nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 120 kg)

Verbrauch: 150-200 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.

GEBINDE/ KISTE

GEBINDE/ PAL.

Rotbraun		
8 kg	39 (A+B)	
(A) 7,05 kg		
(B) 0,95 kg		
Grau		
8 kg	39 (A+B)	
(A) 7,05 kg		
(B) 0,95 kg		
3 kg	6	72
(A+B)	(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

8,0 kg	12,59 €	100,72 €
3,0 kg	16,36 €	49,08 €



DUROFLOOR-CMT

**Selbstverlaufende,
dreikomponentige
Epoxidharzbeschichtung auf
Zementbasis, lösemittelfrei.**

Das Produkt besteht aus den Epoxidharzkomponenten A und B sowie aus der Pulverkomponente C (Bindemittel und Zuschlag) und kann in Schichtdicken bis zu 3,0 mm verarbeitet werden. DUROFLOOR-CMT ist als selbstnivellierender Bodenbelag und als Reparatur-, Reprofilier- und Ausgleichsmörtel geeignet. Dient weiterhin als temporäre Feuchtigkeitssperre unter Epoxidharzbelägen, Holzbelägen, Teppichböden u.ä. auf feuchten Untergründen und auf Untergründen, die mit rückwertig aufsteigender Feuchtigkeit belastet werden.

Farbe (A+B+C): grau

Verbrauch: ca. 2,1 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		30 (A+B+C)
(A) 1,24 kg		
(B) 3,23 kg		
(C) 20,53 kg		
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	3,46 €	86,50 €



EPOMAX-MT

**Hochfließfähiger, schwindarmer,
3K-Epoxidharzmörtel mit
hoher Früh- und Endfestigkeit,
lösemittelfrei.**

Das Produkt besteht aus den Epoxidharzkomponenten A und B, sowie aus Quarzsand (Komponente C) mit ausgewählter Kornabstufung. Für Verankerungen aller Art sowie für das Untergießen von Maschinenfundamenten, Stahleinbauten und Ankerschrauben. Weiterhin auch als Reparatur-, Reprofilier- und Ausgleichsmörtel für Betonuntergründe geeignet.

Farbe: hellgrau

Verbrauch: ca. 1,9 kg zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		30 (A+B+C)
(A) 3,75 kg		
(B) 1,25 kg		
(C) 20 kg		
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	4,55 €	113,75 €



SCREED-SX

**Faserarmiertes, schnellerhärtendes
Spezialzement-Bindemittel zur
Herstellung von Estrichen.**

Beim Anmischen mit Sand in einem Mischungsverhältnis von 1:4 bis 1:5 Gew.-Teilen und 8-12 Liter Wasser (je nach Feuchtigkeit des Zuschlags) auf 20 kg SCREED-SX ergibt sich ein erdfeuchter Zementestrich mit früher Belegereife und hoher Festigkeit, der als Nutzschicht oder Untergrund für Fliesen, Platten, textile Beläge, Parkett oder PVC geeignet ist. Kann weiterhin als Bindemittel zur Herstellung von schwimmenden Estrichen auf Dämmung oder Trennlage und Heizestrichen eingesetzt werden.

Farbe: grau

Verbrauch: 2,0-3,5 kg/m²/cm Schichtdicke

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	1,73 €	34,60 €



SCREED-60 EXPRESS

Gebrauchsfertiger Werk trockenmörtel mit schnellem Feuchtigkeitsabbau, zum Verfüllen und Ausgleichen von Bodenflächen.

Geeignet zur Estrichherstellung und zum schnellen Ausgleichen von neuen oder alten Bodenflächen in Gewerbe-, Wohn- und Büro bereichen, bei denen eine frühe Belegereife erforderlich ist. Kann in Schichtdicken bis zu 60 mm in einem Arbeitsgang verarbeitet werden.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 18,0 kg/m²/cm Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,37 €	34,25 €



EPOMAX-L10

Dünnflüssiges, zweikomponentiges Gieß- und Injektionsharz auf Epoxidharzbasis, für Rissbreiten von 0,5 - 3,0 mm, lösemittelfrei.

Geeignet zur kraftschlüssigen Verklebung von Fugen und Rissen im Beton oder Estrich mittels Gieß- und Injektionsverfahren bei Rissbreiten von 0,5 mm bis 3,0 mm. Wird auch als Hilfsmittel zur Fixierung und Verankerung von Bewehrungen in vorhandenen Bauteilen angewendet. Kann hervorragend auch auf feuchten Untergründen verarbeitet werden.

Farbe: gelblich-transparent

Verbrauch: ca. 1,1 kg EPOMAX-L10 zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
3 kg	6 (A+B)	72 (A+B)
(A) 2,43 kg		
(B) 0,57 kg		
1 kg	6	240
(A+B)	(A+B)	(A+B)
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
3 kg	39,92 €	119,76 €
1 kg	45,98 €	45,98 €



EPOMAX-L20

Dünnflüssiges, zweikomponentiges Gieß- und Injektionsharz auf Epoxidharzbasis, für Rissbreiten von 0,1 - 1,0 mm, lösemittelfrei.

Geeignet zur kraftschlüssigen Verklebung von Fugen und Rissen im Beton oder Estrich mittels Gieß- und Injektionsverfahren bei Rissbreiten von 0,1 mm bis 1,0 mm. Wird auch als Hilfsmittel zur Fixierung und Verankerung von Bewehrungen in vorhandenen Bauteilen angewendet. Kann hervorragend auch auf feuchten Untergründen verarbeitet werden.

Farbe: gelblich-transparent

Verbrauch: ca. 1,1 kg zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
1 kg	6	240
(A+B)	(A+B)	(A+B)
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1 kg	57,92 €	57,92 €



DUREBOND

Zweikomponentiges Injektionsharz und Haftbrücke auf Epoxidharzbasis, für Rissbreiten > 3,0 mm, lösemittelfrei.

Wird als Haftbrücke zur kraftschlüssigen Verklebung von Frisch- auf Altbeton verwendet. Als Injektionsharzmörtel dient es zur kraftschlüssigen Verklebung von Rissen mit einer Rissbreite höher als 3 mm, sowie als Hilfsmittel für Fixierungs- und Verankerungsarbeiten.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 0,6 kg/m² als Haftbrücke und ca. 1,5 kg DUREBOND zum Füllen von 1 lit Raumvolumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
4 kg	6 (A+B)	72 (A+B)
(A) 3,33 kg		
(B) 0,67 kg		
1 kg	6	240
(A+B)	(A+B)	(A+B)
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	26,93 €	107,72 €
1 kg	33,86 €	45,98 €



EPOMAX-STUCCO

Zweikomponentiger Epoxi-Feinspachtel.

Ideal geeignet zum Verspachteln von Oberflächen. Wird auch eingesetzt zum Kleben von Beton, Stahl, Stein, Holz u.ä. Zur Instandsetzung von Betonschäden und zur Reparatur von Zementmörtelschichten sowie auch zum Schließen von Rissen, die mit den Gießharzen EPOMAX-L10, EPOMAX-L20 und DUREBOND verklebt werden. Aufgrund des einfachen Mischungsverhältnisses seiner Komponenten (A:B= 1:1 Volumenanteile) ist es besonders praktisch zu verarbeiten.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,35 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
1 kg (A+B)	6 (A+B)	168 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
1 kg	28,29 €	28,29 €



EPOMAX-EK

Zweikomponentige Epoxi-Paste zum Verkleben von Bauteilen aus Beton und Stahl.

Eignet sich zur Reparatur von Beton und zum Schließen von Fugen und Rissen, die nachträglich mit den Gießharzen EPOMAX-L10, EPOMAX-L20 und DUREBOND kraftschlüssig verklebt werden sollen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,85 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
4 kg (A)	96 (A+B)	
3,28 kg		
(B) 0,72 kg		
1 kg (A+B)	6 (A+B)	396 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	17,21 €	68,84 €
1 kg	28,21 €	28,21 €



EXTRA-TOP

Oberflächenvergütung für Industrieböden.

Oberflächenvergütung auf Basis von mineralischen Hartstoffen und speziellen Additiven. Geeignet zur Erhöhung der Abriebfestigkeit von Bodenflächen aus Beton in Industrie- und Kellerräumen, Lagerhallen, Werkstätten, Parkplätzen sowie Logistikzentren, Lade- und Ausladeräumen u.ä.

Farben: Grau, Ocker und rotbraun nach Bestellung erhältlich (Mindestbestellmenge: 4.000 kg).

Verbrauch: 3,0-5,0 kg/m² Oberfläche



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,79 €	69,75 €



EXTRA-TOP CR

Korundhaltige Oberflächenvergütung von Zementestrichen und Industrieböden für schwere Belastungen.

Verbessert die mechanischen Eigenschaften und erhöht die Abriebfestigkeit von Zementestrichen, Industriefußböden, Kellerräumen, Lagerhallen, Werkstätten, Parkplätzen, Lade- und Ausladeräumen wie Logistikzentren u.ä.

Farbe: grau

Verbrauch: 3,0-5,0 kg/m² Oberfläche



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		42

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	1,42 €	35,50 €



ISOMAT BI-100

Lösemittelfreie, gebrauchsfertige Imprägnierung zur Verfestigung zementgebundener Untergründe.

Kunststoffdispersion mit hoher Eindringfähigkeit. Geeignet zur Grundierung, Verfestigung und Versiegelung von Bodenflächen aus Beton- oder Zementestrich. Wird auch vor der Fliesenverlegung und zur Vermeidung von Staubbildung eingesetzt. Für innen und außen.

Farbe: weiß (transparent nach Austrocknung)

Verbrauch: 100-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
5 kg	4	128

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	6,20 €	124,00 €
5 kg	7,62 €	38,10 €



DUROFLOOR-BI

Transparente, niedrigviskose, zweikomponentige Epoxi-Imprägnierung für Beton- oder Estrichflächen, lösemittelhaltig.

Wird als Epoxi-Imprägnierung zur Verfestigung von zementgebundenen Untergründen und zur Erhöhung der Abriebfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit eingesetzt. Kann auch als Grundierung unter den Epoxidharzanstrichen EPOXYCOAT, EPOXYCOAT-S und EPOXYCOAT-VSF appliziert werden.

Verbrauch: 150-250 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
10 kg		48 (A+B)
(A) 7,75 kg		
(B) 2,25 kg		
4 kg		105 (A+B)
(A) 3,1 kg		
(B) 0,9 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
10 kg	10,65 €	106,50 €
4 kg	12,74 €	50,96 €



FLEX PU-40

Elastomere, lösemittelfreie, einkomponentige Fugendicht- und Klebemasse.

Besitzt hohe Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metal, Aluminium, Holz, Keramikfliesen, Kunststoff usw. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß, braun

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	8,70 €	8,70 €
310 ml	5,32 €	5,32 €



FLEX PU-30 S

Einkomponentige, lösemittelhaltige PU-Fugendichtmasse.

Speziell entwickelt für die Verfüllung von Dehn- und Bauwerksfugen, bei denen eine hohe Elastizität verlangt wird. Geeignet zum Verfügen von Bauelementen aus Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen usw. und Fugenbreiten von 5-50 mm. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	6,15 €	6,15 €
310 ml	4,57 €	4,57 €



FLEX PU-50 S

Einkomponentige, lösemittelhaltige, PU-Fugendicht- und Klebemasse.

Besitzt hohe Haftung auf allen Baustoffen wie Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststeinen, Metall, Aluminium, Holz, Keramikfliesen usw. Geeignet für Fugenbreiten von 5-30 mm. Für innen und außen.

Farben: grau, weiß

Verbrauch:

- Fuge 10 mm x 10 mm:
1 Kartusche/3 m Fuge
- Fuge 5 mm x 5 mm:
1 Kartusche/12 m Fuge



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
600 ml	20	1.000
310 ml	12	1.560

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
600 ml	6,38 €	6,38 €
310 ml	4,79 €	4,79 €



FLEX PU-2K

Zweikomponentige PU-Fugendichtmasse.

Eignet sich zum dauerelastischen Verfüllen, und Verschließen von vertikalen (Typ 2KV) und horizontalen (Typ 2KH) Anschluss- und Bewegungsfugen auf allen Baustoffen wie Beton, Aluminium, Stahl, Holz u.ä. im Hoch- und Tiefbau. Für Fugenbreiten von 10 bis 50 mm. Für innen und außen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,45 kg/l auszufüllendes Volumen



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
FLEX PU-2KH		
5 kg		108 (A+B)
(A) 1,25 kg		
(B) 3,75 kg		
FLEX PU-2KV		
5 kg		108 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
5 kg	9,04 €	45,20 €



FLEX PU-2K

Zweikomponentige PU-Fugendichtmasse.

Eignet sich zum dauerelastischen Verfüllen, und Verschließen von vertikalen (Typ 2KV) und horizontalen (Typ 2KH) Anschluss- und Bewegungsfugen auf allen Baustoffen wie Beton, Aluminium, Stahl, Holz u.ä. im Hoch- und Tiefbau. Für Fugenbreiten von 10 bis 50 mm. Für innen und außen.

Farbe: grau

Verbrauch: ca. 1,45 kg/l auszufüllendes Volumen



GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

FLEX PU-2KH

5 kg

108 (A+B)

(A) 1,25 kg

(B) 3,75 kg

FLEX PU-2KV

5 kg

108 (A+B)

GEBINDEGR.

EUR/Stk.

EUR/Stk.

5 kg

9,04 €

45,20 €



FD-CLEAN

Fettlöser für Betonböden.

Konzentrat zum Entfernen von Öl- und Fettverschmutzungen auf Beton- und Estrichflächen. Emulgiert die im Beton eingedrungenen Öle.

Verbrauch: je nach Art der Verschmutzung

GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

18 kg

39

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

18 kg

13,21 €

237,78 €



THIXOTROPIC AGENT

Additiv der Epoxidharzbeschichtungen zur Erhöhung der Thixotropie und zur Verringerung der Fließfähigkeit, auf vertikalen oder geneigten Oberflächen.

GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

1,5 kg

24

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

1,5 kg

52,60 €

78,90 €



SM-27

Spezialverdünner für Epoxi-Systeme.

Spezielles Lösemittel für die Verdünnung von Epoxidharz-Anstrichen. Eignet sich auch zur Verdünnung von PU-Systemen (Anstrichen, Flüssigabdichtungen usw.), Lackfarben und zur Reinigung von Werkzeugen, die zur Verarbeitung der oben genannten Systeme verwendet wurden.

GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

4 lit

4

120

0,75 lit

6

768

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

4 lit

20,24 €

80,96 €

0,75 lit

22,96 €

22,96 €



SM-28

Spezialverdünner für PU-Systeme.

Spezielles Lösemittel für die Verdünnung von PU-basierten Systemen (Anstrichen, Flüssigabdichtungen). Auch zur Reinigung der dazu verwendeten Werkzeuge geeignet. Durch seine spezielle Zusammensetzung wird die Durchtrocknung der PU-Systeme beschleunigt.

Verbrauch: je nach Anwendung

GEBINDEGR.

GEBINDE/
KISTE

GEBINDE/
PAL.

4 lit

4

120

0,75 lit

6

768

GEBINDEGR.

EUR/kg

EUR/Stk.

4 lit

9,85 €

39,40 €

0,75 lit

12,70 €

12,70 €



ISOMAT DECO-FLAKES

Farbchips zur Herstellung von dekorativen Bodenbeschichtungen.

Farbige Einstreuchips zur dekorativen Bodengestaltung im Innen- und Außenbereich. Zur Herstellung dekorativer Einstreubeläge werden die Farbchips auf die noch frischen Epoxid-, Polyurethan- oder Polyaspartic-Beschichtungen, nass in nass, teil- oder vollflächig abgestreut. Durch die Farbauswahl, die Menge der Abstreitung und die Größe der farbigen Chips können individuelle Endoberflächen mit hoher Witterungsbeständigkeit und Dauerhaftigkeit entstehen.

Farben:

- 4 ausgewählte in Größen 3-12 mm und 5-15 mm.
- 4 ausgewählte (8000 Sandbeige, 6080 Hellblau, 6200 Dunkelblau, 1500 Weiß) für das Pool Flake Beschichtungs-System.

Weitere Farben und Größen nach Bestellung erhältlich.

Verbrauch: 5-250 g/m², je nach gewünschtem Oberflächenergebnis

FARBEN

GEBINDEGR.

1/50/3 mm Weiß	5 kg
1/50/5 mm Weiß	
2/52/3 mm Schwarz	
2/52/5 mm Schwarz	
S302/3 mm Mix Hellgrau	
S302/5 mm Mix Hellgrau	
S305/3 mm Mix Dunkelgrau	
S305/5 mm Mix Dunkelgrau	
8000 Sandbeige	
6080 Hellblau	
6200 Dunkelblau	
1500 Weiß	
1/50/3 mm Weiß	20 kg
1/50/5 mm Weiß	
2/52/3 mm Schwarz	
2/52/5 mm Schwarz	
S302/3 mm Mix Hellgrau	
S302/5 mm Mix Hellgrau	
S305/3 mm Mix Dunkelgrau	
S305/5 mm Mix Dunkelgrau	

Farbkarte von ISOMAT DECO-FLAKES



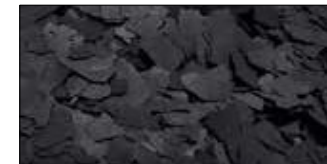
1/50 WEISS



S302 MIX HELLGRAU

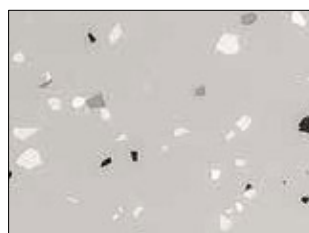


S305 MIX DUNKELGRAU



2/52 SCHWARZ

Indikative Erscheinungsbilder von dekorativen Einstreubelägen mit ISOMAT DECO-FLAKES (Farbchips)



* Die Farben der Harzbeschichtungen sind indikativ.

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
------------	--------	----------

Preis auf Anfrage

8. Dekorative Boden- & Wandbeschichtungen



1. DEKORATIVE SPACHTELMASSEN
2. TERRAZZO-BÖDEN
3. STEINTEPPICHE
4. DEKORATIVE EINSTREUBELÄGE
5. WASCHBETON
6. FLÜSSIGGLAS
7. VERSIEGELUNGEN
8. GRUNDIERUNGEN, HAFTVERMITTLER & ERGÄNZUNGSARTIKEL





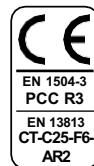
DUROCRET-DECO FINISH

Zementgebundene, Kunststoffvergütete Dekorspachtelmasse für Wand, Boden sowie für spezielle Einbauten, extra fein.

Geeignet zur besonders ästhetischen Oberflächengestaltung von Wänden und Böden, gemäß der mediterranen Architektur, in Häusern, Geschäften, Hotels u.ä., im Innen- und Außenbereich. Ergibt eine sehr glatte, dekorative, wasserabweisende und äußerst abriebfeste Endoberfläche. Auch geeignet zur Oberflächengestaltung von speziellen Einbauten aus Beton wie Betten, Sanitärkeramik (z.B. Waschbecken, Badewannen, Duschen) u.ä.

Farben: weiß, grau, hellgrau und weitere Farben in Kombination mit ISOMAT DECO-COLOR (Farbpigmente in Pulverform)

Verbrauch: ca. 1,4 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	42	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,55 €	63,75 €



DUROCRET-DECO FLEX

Zementgebundene, faserverstärkte, Kunststoffvergütete Dekorspachtelmasse für Wand, Boden sowie für spezielle Einbauten.

Geeignet zur ästhetischen Oberflächengestaltung von Wänden und Böden, gemäß der mediterranen Architektur, in Häusern, Geschäften, Hotels u.ä., im Innen- und Außenbereich. Zeichnet sich durch hohes Haftvermögen zum Untergrund, starke Wasserabweisung und hohen Abriebwiderstand aus. Auch geeignet zur Oberflächengestaltung von speziellen Einbauten aus Beton wie Betten, Sanitärkeramik (z.B. Waschbecken, Badewannen, Duschen) u.ä.

Farben: weiß, grau, hellgrau und weitere Farben in Kombination mit ISOMAT DECO-COLOR (Farbpigmente in Pulverform)

Verbrauch: ca. 1,5 kg/m²/mm
Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	42	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	2,35 €	58,75 €

1. DEKORATIVE SPACHTELMASSEN

1. MINERALISCHE SPACHTELMASSEN - MIKROZEMENT



DUROCRET-DECO EPOXY

Dreikomponentige Zement-Epoxy-Dekorspachtelmasse für Boden, Wand sowie für spezielle Einbauten.

Zementgebundene und mit Epoxidharzen vergütete Dekorspachtelmasse, mit hoher mechanischer Festigkeit und hoher Verschleißfestigkeit. Bietet eine äußerst glatte Oberfläche mit einem hervorragenden ästhetischen Ergebnis, für Boden- und Wandflächen im Innen- und Außenbereich. Eignet sich insbesondere für Anwendungen mit besonderen Anforderungen wie Treppen, Schwimmbecken usw., oder in Bereichen mit intensivem Fußgängerverkehr wie Messen, Einkaufszentren, Hotels, Restaurants, Cafés u.ä.

Farben: weiß, grau und weitere Farben in Kombination mit ISOMAT DECO-COLOR (Farbpigmente in Pulverform)

Verbrauch: ca. 1,2 kg/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg	18 (A+B+C)	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	9,48 €	189,60 €



ISOMAT DECO-COLOR

Hochwertige, anorganische Farbpigmente zur Einfärbung von Mörteln und Beton.

Dienen zum Einfärben der zementgebundenen Dekorspachtelmassen DUROCRET-DECO FLEX, DUROCRET-DECO FINISH und DUROCRET-DECO EPOXY und zum Herstellen dekorativer Oberflächen mittels Dekor-Spachteltechniken. Weiterhin können sie auch zum Einfärben von DUROCRET-TERRAZZO, sowie Putzen (MARMOCRET-PLUS Fine & Decor), Estrich und Beton verwendet werden. Geeignet für innen und außen.

Farben: 10 ausgewählte Farben (ziegelrot, rotbraun, schwarz, hellbraun, ocker, dunkelbraun, orange, lila, grün, Aegean blau)

Verbrauch: je nach gewünschtem Farbton

FARBEN	GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE
Ziegelrot (A)	250 g	12
Rotbraun (B)		
Schwarz (C)		
Dunkelbraun (D)		
Ocker (E)		
Grün (F)		
Lila (K)		
Hellbraun (L)		
Orange (M)		
Aegean blau (N)		
GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
250 g	7,85 €	7,85 €



ACRYL-DECO FINISH

Gebrauchsfertige, pastöse, dekorative Acrylat-Beschichtung für Wand- und Bodenflächen sowie für spezielle Einbauten, extra fein.



EN 1504-2
C

Eignet sich zur ästhetischen Oberflächengestaltung von Wänden, Böden, Treppen und von speziellen Einbauten aus Beton und Mauerwerk (eingebaute Betten, Waschbecken, Badewannen, Duschen u.ä.). Es kann in Häusern, Geschäften, Restaurants, Hotels usw., in Innen- und Außenbereichen eingesetzt werden und überall dort wo ein schlichtes, individuelles und elegantes Erscheinungsbild gewünscht wird. Aufgrund seiner Flexibilität eignet es sich für schwingungs- und verformungsanfällige Untergründe wie Gipskartonplatten, Bodenheizungen, u.ä. Ergibt eine hochwertige und besonders feine Oberfläche.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch: ca. 1,7 kg/m²/mm Schichtdicke

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
15 kg		44
5 kg		110

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
15 kg	7,03 €	105,45 €
5 kg	7,80 €	39,00 €



ACRYL-DECO SOLO

Gebrauchsfertige, pastöse, dekorative Acrylat-Grundschicht und -Endbeschichtung für Wand- und Bodenflächen, fein.



EN 1504-2
C

Geeignet als Grundsicht zum Ausgleichen und Verfüllen von Oberflächen sowie als Endbeschichtung zur dekorativen Oberflächengestaltung von Wand-, Boden- und Treppenflächen sowie von speziellen Einbauten. Bildet nach der Aushärtung eine dekorative, hochästhetische glatte Endoberfläche mit hoher Flexibilität, Abriebfestigkeit und hoher mechanischer Festigkeit. Eignet sich für schwingungs- und verformungsanfällige Untergründe wie Gipskartonplatten, Bodenheizungen, u.ä.

Farben: weiß und ausgewählte Farben des Farbmischsystems ISOMAT COLOR SYSTEM

Verbrauch: ca. 1,7 kg/m²/mm Schichtdicke

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
15 kg		44
5 kg		110

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
15 kg	7,03 €	105,45 €
5 kg	7,80 €	39,00 €



ISOMAT BASIC COLORS

Hochwertige, matte Basis-Farbpasten für Dispersions- und Fassadenfarben.

Flüssige Farbpigmente, die zur Einfärbung der Dispersions-Innenfarben sowie der Acrylat-Fassadenfarben dienen.

Farbtöne: blau, gelb, rot, grün, braun, schwarz, ziegelrot, ocker

Verbrauch: je nach gewünschtem Farnton

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
0,750 lit	12	336
0,375 lit	12	504
0,200 lit	14	700

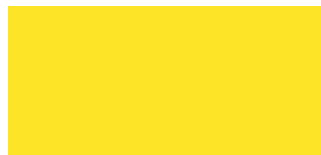
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
------------	--------	----------

Preis auf Anfrage

Farbkarte der Basis-Farbpasten ISOMAT BASIC COLORS



BLAU



GELB



ROT



GRÜN



BRAUN



SCHWARZ



ZIEGELROT



OCKER



GLASGITTERGEWEBE FÜR DIE DEKORATIVEN SPACHTELMASSEN

Gittergewebe aus reißfesten Glasfasern zur Armierung von dekorativen Spachtelmassen, die rissgefährdet sind.

Weiße Gittergewebe 145 g/m²

Maschenweite: 5,0 mm x 5,0 mm. Ideal für Dekorspachtelmassen.

Weiße Gittergewebe 160 g/m²

Maschenweite: 4,0 mm x 5,0 mm. Ideal für Dekorspachtelmassen.

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Rolle		

1m x 50m	30
(50 m ²)	

1m x 50m	30
(50 m ²)	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
------------	--------	----------

1 m x 50 m (145g)	0,81 €	40,50 €
1 m x 50 m (160g)	0,98 €	49,00 €



DUROCRET-TERRAZZO

Zementgebundener Mörtel & Bindemittel zur Herstellung hochfester, dekorativer Bodenbeläge in moderner Terrazzo-Optik.

Dient als Bindemittel in Kombination mit dem natürlichen Marmorkies ISOMAT NATURAL COLORED STONES (Mischungsverhältnis 1:1 Gew.-Teile), zur Herstellung von geschliffenen dekorativen Bodenbelägen in Terrazzo-Optik im privaten und gewerblichen Bereich, für innen und außen. Durch Zugabe von ISOMAT DECO-COLOR (Farbpigmente in Pulverform) kann es in einer Vielfalt von Farbtonvarianten eingefärbt werden. Ergibt eine strapazierfähige, UV-beständige, wasserabweisende Endoberfläche. Anwendungsschichtdicke 15-25 mm.

Farben: Weiß. Durch Einfärbung mittels ISOMAT DECO-COLOR (Farbpigmente in Pulverform) und in Kombination mit verschiedenen Farben der Zuschläge ISOMAT NATURAL COLORED STONES können nahezu unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten erzeugt werden. Erhältliche Farben sind auf der nächsten Seite zu sehen.

Verbrauch: ca. 10 kg/m²/cm Schichtdicke. ISOMAT NATURAL COLORED STONES: ca. 10 kg/m²/cm Schichtdicke.



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
25 kg	42	
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	3,10 €	77,50 €

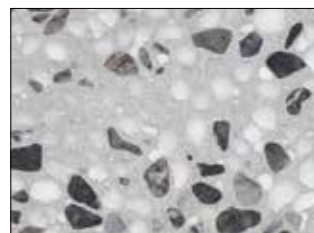
Ausgewählte Farbkombinationen* und Mischungsverhältnisse (je 25 kg-Sack DUROCRET-TERRAZZO)



DUROCRET TERRAZZO WEISS & ISOMAT NATURAL COLORED STONES
18,5 kg VERDE, 6,5 kg GRIGIO



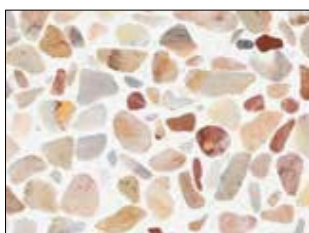
DUROCRET TERRAZZO WEISS & ISOMAT NATURAL COLORED STONES
12,5 kg BARDIGLIO, 12,5 kg GRIGIO



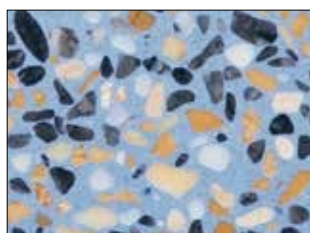
DUROCRET TERRAZZO C1 & ISOMAT NATURAL COLORED STONES 12,5 kg GRIGIO, 12,5 kg BIANCO CARRARA



DUROCRET TERRAZZO C9 & ISOMAT NATURAL COLORED STONES 25 kg GRIGIO



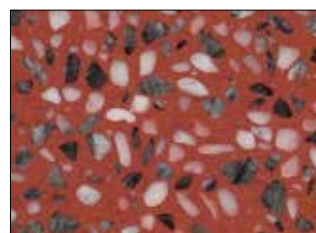
DUROCRET TERRAZZO WEISS & ISOMAT NATURAL COLORED STONES
25 kg ARABESCATO



DUROCRET TERRAZZO N4 & ISOMAT NATURAL COLORED STONES 18 kg GIALLO SIENA, 3,5 kg GRIGIO, 3,5 kg BIANCO CARARRA



DUROCRET TERRAZZO F4N2C1 & ISOMAT NATURAL COLORED STONES 18,5 kg BIANCO CARRARA, 6,5 kg GRIGIO



DUROCRET TERRAZZO A5 & ISOMAT NATURAL COLORED STONES 18,5 kg BIANCO CARRARA, 6,5 kg GRIGIO

Die lateinischen Buchstaben, die in der obigen Farocodebezeichnung enthalten sind (z.B. DUROCRET TERRAZZO F4N2C1), entsprechen den 10 Basisfarben von ISOMAT DECO-COLOR (siehe nächste Seite). Die Nummer steht für die Anzahl der 50 g-Folienbeutel mit Farbpigmenten pro 25 kg-Sack DUROCRET-TERRAZZO, die zur Erzielung der gewünschten Farbe erforderlich sind.

* Aufgrund des Druckes kann das entgültige Erscheinungsbild leicht von den dargestellten Farbkombinationen abweichen. Eine Testapplikation wird vor der Endanwendung empfohlen.

Farbkarte der dekorativen Zuschlüsse ISOMAT NATURAL COLORED STONES aus natürlichem Marmorkies



01. THASSOS



02. BIANCO CARRARA



03. BARDIGLIO



04. GRIGIO



05. BOTTICINO



06. GIALLO SIENA



07. ARABESCATO



08. ROSA



09. MARRONE



10. VERDE



ISOMAT NATURAL COLORED STONES

Natürlicher Marmorkies zur Herstellung von dekorativen Steinteppich- und Terrazzo-Böden.

Dienen in Kombination:

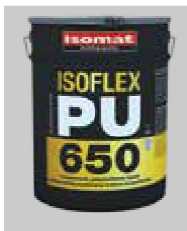
- a) mit dem transparenten, 1K-PU-Bindemittelharz ISOFLEX-PU 650 oder VARNISH-PU 1K (lösemittelfrei) zur Herstellung von Steinteppich-Böden im Innen- und Außenbereich,
- b) mit dem zementgebundenen Mörtel-Bindemittel DUROCRET-TERRAZZO zur Herstellung von dekorativen Bodenbelägen in Terrazzo-Optik, für innen und außen.

Korngröße: (01, 02, 03, 04, 05, 06, 08) 2-4 mm & (07, 09, 10) 2-5 mm.

Farben: 10 ausgewählte Farben (Farbkarte auf Seite 209).

FARBEN	GEBINDEGR.	GEBINDE/PAL.	mm
01 Weiß-Thassos	25 kg	42	2-4
02 Hellgrau-Bianco Carrara			2-4
03 Grau-Bardiglio			2-4
04 Dunkelgrau-Grigio			2-4
05 Beige-Botticino			2-4
06 Ocker-Giallo Siena			2-4
07 Grau/Rot-Arabescato			2-5
08 Rosa-Rosa			2-4
09 Ziegelrot-Marrone			2-5
10 Grün-Verde			2-5

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
25 kg	0,96 €	24,00 €



ISOFLEX-PU 650

Transparentes, UV-stabiles, einkomponentiges Steinteppichbindemittel und Flüssigabdichtung auf Polyurethanbasis.

Eignet sich als transparentes PU-Bindemittel zur Herstellung von Steinteppichen und als Versiegelungsschicht dekorativer Bodenbeschichtungen, die mit Farbchips abgestreut wurden. Auch geeignet zum Schutz und Abdichten bestehender Oberflächen aus Fliesen, Natursteinen, Glasbausteinen, Holz, Kunststoffmaterialien (z.B. Polycarbonat platten) u.ä. Bildet nach der Austrocknung eine einheitlich glänzende Oberfläche und weist hohe mechanische und chemische Beständigkeit sowie hohe Vergilbungsbeständigkeit auf. Verbleibt langfristig transparent und elastisch. Kombinierbar mit VARNISH-PU 650 MF (für ein seidenmattes Endergebnis) und PRIMER-S 165 (Haftvermittler für geschlossenporige Oberflächen).

Verbrauch: 0,8-1,2 kg/m² in 2-3 Schichten



GEBINDEGR.	GEBINDE/VERPACKUNG	GEBINDE/PAL.
20 kg		24
5 kg		120
1 kg	6	330

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	32,30 €	646,00 €
5 kg	43,15 €	215,75 €
1 kg	48,20 €	48,20 €



VARNISH-PU 1K

Transparente, UV-stabile, lösemittelfreie, seidenmatte, einkomponentige Polyurethan-Versiegelung und Steinteppich-Bindemittel.

Eignet sich zum Einsatz a) als Versiegelung auf dekorativen Spachtelmassen, Beton, Natursteinbelägen, Holz und Epoxidharzanstrichen (EPOXYCOAT-S) in Schwimmbecken, b) als Steinteppich-Bindemittel. Weist eine gute mechanische und chemische Beständigkeit auf und ist UV-stabil. Lösemittelfrei und geruchsarm, daher ideal zur Anwendung in Innenbereichen. Erhältlich in seidenmatt. **Verbrauch:** 70-120 g/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
5 kg		120
1 kg	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	45,45 €	227,25 €
1 kg	47,55 €	47,55 €



ISOMAT DECO-COLOR

Hochwertige, anorganische Farbpigmente zur Einfärbung von Mörteln und Beton.

Dienen zum Einfärben der zementgebundenen Dekospachtelmassen DUROCRET-DECO FLEX, DUROCRET-DECO FINISH und DUROCRET-DECO EPOXY und zum Herstellen dekorativer Oberflächen mittels Dekor-Spachteltechniken. Weiterhin können sie auch zum Einfärben von DUROCRET-TERRAZZO, sowie Putzen (MARMOCRET-PLUS Fine & Decor), Estrich und Beton verwendet werden. Geeignet für innen und außen.

Farben: 10 ausgewählte Farben (ziegelrot, rotbraun, schwarz, hellbraun, ocker, dunkelbraun, orange, lila, grün, Aegean blau)

Verbrauch: je nach gewünschtem Farbton

FARBEN	GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE
Ziegelrot (A)	250 g	12
Rotbraun (B)		
Schwarz (C)		
Dunkelbraun (D)		
Ocker (E)		
Grün (F)		
Lila (K)		
Hellbraun (L)		
Orange (M)		
Aegean blau (N)		

GEBINDEGR.	EUR/Stk.	EUR/Stk.
250 g	7,85 €	7,85 €



NON-STICK AGENT

Glättmittel zur Vereinfachung der Verlegung des Steinteppichmaterials. Mit Hilfe des Glättmittels NON-STICK AGENT werden die Gleiteigenschaften der Glättekelle verbessert und somit die Verarbeitung des Materials auf den Untergrund erleichtert.

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
5 lit		
1 lit		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
Preis auf Anfrage		



SM-28

Spezialverdünner für PU-Systeme.

Spezielles Lösemittel für die Verdünnung von PU-basierten Systemen (Anstrichen, Flüssigabdichtungen). Auch zur Reinigung der dazu verwendeten Werkzeuge geeignet. Durch seine spezielle Zusammensetzung wird die Durchtrocknung der PU-Systeme beschleunigt.

Verbrauch: je nach Anwendung

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
4 lit	4	120
0,75 lit	6	768

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
Preis auf Anfrage		
4 lit	9,85 €	39,40 €
0,75 lit	12,70 €	12,70 €



ISOMAT DECO-FLAKES

Farbchips zur Herstellung von dekorativen Bodenbeschichtungen.

Farbige Einstreuchips zur dekorativen Bodengestaltung im Innen- und Außenbereich. Zur Herstellung dekorativer Einstreubeläge werden die Farbchips auf die noch frischen Epoxid-, Polyurethan- oder Polyaspartic-Beschichtungen, nass in nass, teil- oder vollflächig abgestreut. Durch die Farbauswahl, die Menge der Abstreitung und die Größe der farbigen Chips können individuelle Endoberflächen mit hoher Witterungsbeständigkeit und Dauerhaftigkeit entstehen.

Farben:

- 4 ausgewählte in Größen 3-12 mm und 5-15 mm.
- 4 ausgewählte (8000 Sandbeige, 6080 Hellblau, 6200 Dunkelblau, 1500 Weiß) für das Pool Flake Beschichtungs-System.

Weitere Farben und Größen nach Bestellung erhältlich.

Verbrauch: 5-250 g/m², je nach gewünschtem Oberflächenergebnis

FARBEN

GEBINDEGR.

1/50/3 mm Weiß	5 kg
1/50/5 mm Weiß	
2/52/3 mm Schwarz	
2/52/5 mm Schwarz	
S302/3 mm Mix Hellgrau	
S302/5 mm Mix Hellgrau	
S305/3 mm Mix Dunkelgrau	
S305/5 mm Mix Dunkelgrau	
8000 Sandbeige	
6080 Hellblau	
6200 Dunkelblau	
1500 Weiß	
1/50/3 mm Weiß	20 kg
1/50/5 mm Weiß	
2/52/3 mm Schwarz	
2/52/5 mm Schwarz	
S302/3 mm Mix Hellgrau	
S302/5 mm Mix Hellgrau	
S305/3 mm Mix Dunkelgrau	
S305/5 mm Mix Dunkelgrau	

Farbkarte von ISOMAT DECO-FLAKES



1/50 WEISS



S302 MIX HELLGRAU



S305 MIX DUNKELGRAU



2/52 SCHWARZ

Indikative Erscheinungsbilder von dekorativen Einstreubelägen mit ISOMAT DECO-FLAKES (Farbchips)



* Die Farben der Harzbeschichtungen sind indikativ.

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
------------	--------	----------

Preis auf Anfrage



RETADOL-DECOR

Oberflächenverzögerer zur Herstellung von Waschbeton.

Es bietet eine einfache und wirtschaftliche Lösung für die Freilegung der Gesteinskörnung des Betons für ästhetische und architektonische Zwecke. Wird überall dort eingesetzt, wo eine Waschbetontextur gewünscht ist, z.B. in Fußgängerzonen, in städtischen Umgebungsstrukturen, in dekorativen architektonischen Anwendungen und Bauelementen usw.

Farbe: hellblau

Verbrauch: ca. 1 lit pro 4-5 m² Betonfläche

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	7,17 €	143,40 €
5 lit	9,09 €	45,45 €



EPOMAX-LIQUID GLASS

Epoxi-Gießharz zur dekorativen Gestaltung von Oberflächen.

Zweikomponentiges, transparentes, lösemittelfreies Epoxi-Flüssigglas. Eignet sich für eine Vielzahl von Einsatzbereichen wie z.B. zur Herstellung dekorativer Beschichtungen auf diversen Untergründen wie Holz, Metall, Stein, Kunststoff usw. und zum Verguss von verschiedenen Gegenständen. Ideal geeignet zur Herstellung von River-Tischen. Ergibt eine hochbeständige und robuste Endoberfläche mit Glass-Optik. Weist hohe mechanische Festigkeit und chemische Beständigkeit auf, haftet ausgezeichnet auf einer Vielzahl von Oberflächen und ist leicht verarbeitbar.
Verbrauch: ca. 1,1 kg/m²/mm
 Schichtdicke



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
3 kg		72 (A+B)
(A) 1,9 kg		
(B) 1,1 kg		
1 kg	6	240
(A+B)	(A+B)	(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
3 kg	21,70 €	65,10 €
1 kg	24,34 €	24,34 €



VS-W

Transparenter, wasserlöslicher Acrylat-Klarlack.

Geeignet zur Versiegelung und Hydrophobierung von Oberflächen aus Natursteinen (Schiefer-, Porensteinen u.ä.) und mineralischen Bauelementen (dekorativen Ziegelsteinen, Dachziegeln u.ä.), auf Wand- und Bodenflächen. VS-W eignet sich auch als Grundierung, 1:1 mit Wasser verdünnt, von dekorativen Spachtelmassen vor der Endversiegelung. Für innen und außen.

Verbrauch: 150-200 ml/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 lit		39
5 lit	4	128
1 lit	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 lit	19,14 €	382,80 €
5 lit	20,74 €	103,70 €
1 lit	22,99 €	22,99 €



VARNISH-PU 2KW

Transparente, UV-stabile, wasseremulgierte, zweikomponentige Polyurethan-Versiegelung, seidenmatt.

Lösemittelfrei und geruchsneutral, daher ideal für sensible Einsatzbereiche. Weist eine hohe Witterungs- und UV-Beständigkeit sowie Abriebfestigkeit auf. Besonders geeignet zur Versiegelung der Dekorspachtelmassen DUROCRET-DECO FINISH, -FLEX und -EPOXY sowie ACRYL-DECO FINISH und -SOLO. Auch zur Versiegelung von Flächen aus Natursteinen, Holz und der Witterung ausgesetzten Beton- und Estrichflächen. Für innen und außen. Erhältlich in seidenmatt.

Verbrauch: 70-120 g/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
5 kg		44 (A+B)
(A) 4 kg		
(B) 1 kg		
1 kg		210 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	20,60 €	103,00 €
1 kg	24,40 €	24,40 €

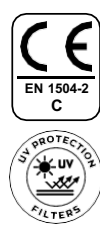


VARNISH-PU 2K

Transparente, UV-stabile, lösemittelhaltige, zweikomponentige Polyurethan-Versiegelung, glänzend oder seidenglänzend.

Weist eine hohe Witterungs- und UV-Beständigkeit sowie Abriebfestigkeit auf. Besonders geeignet zur Versiegelung der Dekorspachtelmassen DUROCRET-DECO FINISH, -FLEX und -EPOXY sowie ACRYL-DECO FINISH und -SOLO. Auch zur Versiegelung von Flächen aus Natursteinen, Holz und der Witterung ausgesetzten Beton- und Estrichflächen. Für innen und außen. Erhältlich in glänzend oder seidenglänzend.

Verbrauch: 70-120 g/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
Glänzend 5 kg		52 (A+B)
(A) 3,85 kg		

(B) 1,15 kg		
-------------	--	--

Glänzend 1 kg	6	240 (A+B)
Seidenglänzend 5 kg		52 (A+B)

(A) 3,85 kg		
(B) 1,15 kg		

Seidenglänzend 1 kg	6	240 (A+B)
---------------------	---	-----------

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	18,95 €	94,75 €
1 kg	23,50 €	23,50 €



VARNISH-PU 1K

Transparente, UV-stabile, lösemittelfreie, seidenmatte, einkomponentige Polyurethan-Versiegelung und Steinteppich-Bindemittel.

Eignet sich zum Einsatz a) als Versiegelung auf dekorativen Spachtelmassen, Beton, Natursteinbelägen, Holz und Epoxidharzanstrichen (EPOXYCOAT-S) in Schwimmbecken, b) als Steinteppich-Bindemittel. Weist eine gute mechanische und chemische Beständigkeit auf und ist UV-stabil. Lösemittelfrei und geruchsarm, daher ideal zur Anwendung in Innenbereichen. Erhältlich in seidenmatt. **Verbrauch:** 70-120 g/m²/Schicht, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
5 kg		120
1 kg	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	45,45 €	227,25 €
1 kg	47,55 €	47,55 €



VARNISH-PU ANTI-SLIP

Rutschhemmende, transparente, UV-stabile, zweikomponentige Polyurethan-Versiegelung, seidenmatt.

Eignet sich zum Einsatz als rutschhemmende Versiegelung für dekorative Spachtelmassen, saugfähige und nicht saugfähige Keramikfliesen, geschliffene und ungeschliffene Naturwerksteine, Epoxidharzanstriche für Schwimmbecken (EPOXYCOAT-S) usw. Weist eine gute mechanische Festigkeit und chemische Beständigkeit auf und ist UV-stabil. Erhältlich in seidenmatt. **Verbrauch:** 70-120 g/m²/Schicht.



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
5 kg		52 (A+B)
(A) 4,17 kg		
(B) 0,83 kg		
1 kg	6	240 (A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
5 kg	22,15 €	110,75 €
1 kg	26,40 €	26,40 €



VARNISH-PU 650 MF

Transparente, UV-stabile, einkomponentige Polyurethan-Endbeschichtung, seidenmatt.

Wird als Endbeschichtung auf ISOFLEX-PU 650 eingesetzt, wenn ein seidenmattes Oberflächenergebnis erforderlich ist. Bildet nach der Austrocknung eine wasserdichte,witterungsbeständige, UV-stabile, fugen- und nahtlose Dichtfolie mit hoher Elastizität und Festigkeit. Weist eine hohe mechanische und chemische Beständigkeit auf. Das System eignet sich zur Versiegelung und zum Schutz von alten Fliesenflächen sowie von verschiedenen Untergründen wie Natursteinen, Glasbausteinen, Holz, Beton u.ä. **Verbrauch:** ca. 0,1 kg/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
4 kg	4	120

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
4 kg	29,35 €	117,40 €



TOPCOAT-PAS 780

Transparente, schnelltrocknende, UV-stabile, zweikomponentige Polyaspartic-Deckversiegelung, lösemittelfrei.

Geeignet als Deckversiegelung auf Bodenbeschichtungen dekorativer Spachtelmassen und dekorativer Einstreubeläge mit Color-Quarzsand oder Farbchips. Kann auch als verschleißfeste Nutzschicht auf Industrieböden in Lagerhallen, Garagen, Werkstätten, Messen usw. im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Weist hervorragende mechanische Beständigkeit und gute chemische Resistenz auf.

Verbrauch: ≥ 250 g/m²/Schicht



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
	3 kg	72 (A+B)
	(A) 1,575 kg	
	(B) 1,425 kg	

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
3 kg	59,60 €	178,80 €



UNI-PRIMER

Gebrauchsfertige, transparente, wässrige Acrylat-Grundierung für poröse Untergründe.

Dient zur Staubbindung, Verfestigung und Regulierung der Saugfähigkeit von Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Zement- und Gipsputzen, Zement- und Calciumsulfatestrichen und Gipskartonplatten. Wird vor der Fliesenverlegung, Abdichtung oder Nivellierung von Fußböden eingesetzt und ist Bestandteil des DUROCRET-DECO SYSTEMS von ISOMAT.

Farbe: weißlich transparent

Verbrauch: 100-200 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	4,60 €	92,00 €
5 kg	4,86 €	24,30 €
1 kg	6,25 €	6,25 €



FLEX-PRIMER

Gebrauchsfertige, wässrige, hochwertige Acrylat-Grundierung mit hoher Eindringfähigkeit.

Geeignet zur Staubbindung, Verfestigung und zur Reduzierung sowie Regulierung der Saugfähigkeit von allen bauüblichen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz, Zementfaserplatten, Gipskartonplatten, Holzfaserplatten u.ä. Bildet in Kombination mit dem elastischen Schutzanstrich ISOMAT FLEXCOAT ein ausgezeichnetes System zum Abdichten und Dekorieren von Wänden. Zusätzlich stellt es die ideale Grundierung für den pastösen Kunstharzputz MARMOCRYL dar.

Farbe: weißlich transparent

Verbrauch: 100-200 g/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		39
10 kg		44
5 kg	4	128
1 kg	12	432

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	4,02 €	80,40 €
10 kg	4,19 €	41,90 €
5 kg	4,74 €	23,70 €
1 kg	8,67 €	8,67 €



SUPERGRUND

Quarzsandmodifizierte, lösemittelfreie Spezialhaftbrücke für Wand- und Bodenflächen mit hoher Verbundhaftfestigkeit auf glatten und gefügedichten Untergründen.



Dient als Haftbrücke und Grundierung auf nicht saugenden und saugenden Untergründen, im Innen- und Außenbereich, vor der Verlegung von Fliesen und dem Auftragen von Spachtelmassen. Geeignet für alle mineralischen Untergründe sowie für Anhydrit-, Magnesia-, und Gussasphaltestriche u.ä. Weiterhin kann es auf alten Fliesenflächen, Holzböden und Bodenspachtelmassen aufgetragen werden.

Farbe: rot

Verbrauch: 50-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GEBINDEGR.	GEBINDE/KISTE	GEBINDE/PAL.
20 kg		24
5 kg		110
1 kg	12	336

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	8,06 €	161,20 €
5 kg	8,85 €	44,25 €
1 kg	13,50 €	13,50 €



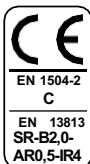
DUROFLOOR-PSF

Farbloses, lösemittelfreies, zweikomponentiges Grundierungs-, Versiegelungs- und Mörtelharz auf Epoxidharzbasis.

Wird zur Grundierung, Egalisierung und Reprofilierung unter allen DUROFLOOR Epoxi-Beschichtungen sowie zur Herstellung von Reaktionsharzmörteln durch die Zugabe von Quarzsand eingesetzt. Weist eine hohe Härte sowie einen hohen Abriebwiderstand auf. Weiterhin ist es beständig gegen Wasser, Laugen, Säuren, Schmier- und Treibstoffe sowie wässrige Salzlösungen.

Farbe: transparent

Verbrauch: 200-300 g/m²



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
25 kg		16 (A+B)
(A) 17,12 kg		
(B) 7,88 kg		
10 kg		39 (A+B)
(A) 6,85 kg		
(B) 3,15 kg		
5 kg	6(A) 12(B)	48 (A+B)
(A) 3,42 kg		
(B) 1,58 kg		

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
25 kg	12,60 €	315,00 €
10 kg	15,50 €	155,00 €
5 kg	16,90 €	84,50 €



EPOXYPRIMER-500

Zweikomponentige, wasseremulgierte Epoxi-Haftgrundierung.

Dient als Haftvermittler für die Flüssigabdichtungen der ISOFLEX-PU-Produktreihe auf nicht saugenden Untergründen sowie alten Abdichtungsschichten. Dient auch als Haftgrundierung auf zementgebundenen Untergründen wie Beton und Zementmörtel, Magnesit-, Calciumsulfat- sowie gut verdichteten Gussasphaltestrichen, die danach mit Fliesen belegt oder mit Epoxidharzen des DUROFLOOR-Systems beschichtet werden sollen.

Farbe: gelblich

Verbrauch: 150-200 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
20 kg		16 (A+B)
(A) 5 kg		
(B) 15 kg		
10 kg		39 (A+B)
(A) 2,5 kg		
(B) 7,5 kg		
4 kg		72 (A+B)
(A) 1 kg		
(B) 3 kg		
1 kg	6	180
(A+B)		(A+B)

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
20 kg	16,90 €	338,00 €
4 kg	19,60 €	78,40 €
1 kg	26,50 €	32,50 €



PRIMER-S 165

Transparenter Haftvermittler für ISOFLEX-PU 650 auf geschlossen-porigen Oberflächen.

Wird als Reinigungsmittel und gleichzeitig als Haftvermittler auf geschlossen-porigen Oberflächen (z.B. Keramikfliesen, Glasbausteinen, Glas usw.) vor der Verarbeitung der PU-Flüssigabdichtung ISOFLEX-PU 650 eingesetzt. Darf nicht auf transparente Kunststoffmaterialien (z.B. Polycarbonatplatten) verarbeitet werden.

Farbe: transparent

Verbrauch: 30-70 g/m²

GEBINDEGR.	GEBINDE/ KISTE	GEBINDE/ PAL.
3 kg		120
0,75 kg	12	360

GEBINDEGR.	EUR/kg	EUR/Stk.
0,75 kg	36,80 €	36,80 €

VERSANDKONDITIONEN

Nachstehend finden Sie eine Zusammenfassung der maßgeblichen Versandbedingungen. Ergänzend gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, die am Ende dieses Dokuments angeführt sind. Diese sind außerdem online abrufbar unter www.office@isopur.co.at. Sämtliche Preise sind unverbindlich, verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer und werden gemäß den am Liefertag gültigen Preislisten verrechnet.

Lieferungen:

Verbindliche Fixliefertermine können nicht zugesagt werden. Die genannten Lieferzeiten und -Termine werden nach Möglichkeit eingehalten. Aus Lieferverzögerungen können keine Ansprüche abgeleitet werden, insbesondere sind Schadenersatzforderungen ausgeschlossen.

Die Auslieferung erfolgt grundsätzlich in vollständigen Verpackungseinheiten.

Paletten:

Die Lieferungen erfolgen auf EUROPALETTEN, für diese werden 20,00 EUR in Rechnung gestellt.

Paketversand / Mindermengen:

Bei Paketversand, wird pro Paket bis zu einem Gewicht von 40 kg eine Pauschale von € 65,00 EUR verrechnet. Sendungen mit einem Gewicht von mehr als 40 kg werden grundsätzlich auf Einwegpaletten ausgeliefert; die Verrechnung der Transportkosten erfolgt gemäß der jeweils gültigen Frachtkostenstaffel. Für Gefahrgutsendungen gelten abweichende Versandbedingungen, die Kosten werden auf Anfrage bekannt gegeben. Paketlieferungen erfolgen ausschließlich an Lagerstandorte von Händlern oder Verarbeitern. Eine Anlieferung direkt auf Baustellen ist nur bei entsprechender Abnahme vor Ort möglich.

Entladung und Warenübernahme:

Die Entladung der Ware erfolgt grundsätzlich durch den Empfänger. Für den Einsatz von Entladehilfsmitteln wird ein Entgelt von 8,50 EUR pro Palette verrechnet. Diese Kosten fallen ebenfalls bei Stückgutlieferungen mit Hebebühne oder Hubwagen an. Für Kranentladungen werden je Hub 6,50 EUR verrechnet.

Die Bereitstellung von Mitnahmestaplern kann nicht in jedem Fall garantiert werden. Ist die Entladestelle bei Anlieferung nicht durch den Besteller oder dessen Beauftragte besetzt, übernimmt die ISOPUR GmbH keine Haftung für abgestellte oder entladene Ware.

Warenrücknahmen / Manipulationsgebühr:

Die Rücknahme bereits gelieferter Ware ist ausschließlich nach vorheriger Abstimmung möglich. In diesem Fall erfolgt die Rücknahme kostenpflichtig mit einem Abschlag von mindestens 15 % des Warenwertes zuzüglich der anfallenden Frachtkosten.

Frachtkosten

Lieferungen ins Ausland erfolgen grundsätzlich ab Werk.

Inlandslieferungen sind ab einem Nettoauftragswert von € 5.000,00 frachtfrei bis zu einer mit LKW befahrbaren Abladestelle. Bei einem geringeren Netto-Warenwert kommen die nachstehend angeführten Frachtkostenstaffeln zur Anwendung.

Nettowarenwert in €	berechnete Frachtkosten in €
< 900,00 €	310,00 €
900,00 – 2.499,00	285,00 €
2.500,00 – 3.999,00	210,00 €
4.000,00 – 4.999,00	175,00 €

Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB) ISOPUR Kunststofftechnik GmbH

Präambel

Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für alle Verträge, Lieferungen und Leistungen der ISOPUR Kunststofftechnik GmbH (im Folgenden „ISOPUR“) gegenüber Unternehmen im Sinne des § 1 UGB (B2B). Sie gelten für sämtliche Lieferungen und Leistungen innerhalb Europas, soweit nicht zwingende gesetzliche Vorschriften entgegenstehen. Abweichende oder ergänzende Geschäftsbedingungen des Kunden gelten nur, wenn ISOPUR die Geltung schriftlich zugestimmt und deren Geltung ausdrücklich anerkannt hat.

§ 1 Angebote / Preise

Die Angebote von ISOPUR gelten stets als freibleibend, sofern nicht ausdrücklich schriftlich als verbindlich bezeichnet. Preis, Liefer- und Mengenangaben sind unverbindlich. Maßgeblich sind die zum Zeitpunkt des Vertragsabschlusses gültigen Preislisten und etwaige darin enthaltenen Verrechnungseinheiten; Rundungsunterschiede können nicht ausgeschlossen werden und stehen im Ermessen von ISOPUR. Es gelten ausschließlich die von ISOPUR ausgewiesenen Gebindepreise. Alle Preise verstehen sich netto, exklusive Umsatzsteuer, EXW (IncoTerms 2020) und ohne Berücksichtigung spezieller Verpackungskosten, die vom Kunden zu tragen sind. Sofern im Einzelfall relevant, berechtigen Änderungen von Lohn-, Zoll-, Steuer- oder Frachtsätzen bis zur Lieferung ISOPUR zu einer entsprechenden Anpassung der Preise.

§ 2 Bestellungen / Vertragsschluss

Unklarheiten oder Unleserlichkeiten in der Bestellung gehen zu Lasten des Kunden; der Vertragsschluss kommt ausschließlich durch eine schriftliche Auftragsbestätigung von ISOPUR rechtswirksam zustande. Mitarbeiter von ISOPUR sind nicht berechtigt, Änderungen und/oder Abweichungen zu diesen Geschäftsbedingungen wirksam zu vereinbaren. Diesebezügliche Absprachen/Vereinbarungen bedürfen der schriftlichen Bestätigung seitens der Geschäftsführung. Der Inhalt der Auftragsbestätigung ist vom Kunden umgehend zu prüfen und unverzüglich zu rügen, widerrufenfalls das Geschäft mit dem in der Auftragsbestätigung enthaltenen Inhalt zustande kommt.

§ 3 Zahlungsbedingungen

Es gelten die auf der Rechnung angeführten Zahlungsfristen; ist keine Zahlungsfrist angegeben, gilt eine Frist von 14 Tagen ab Rechnungsdatum. Bei Zahlungsverzug werden Verzugszinsen in Höhe von 9,2 Prozentpunkten p.a. berechnet, zumindest jedoch im Ausmaß von 12% p.a. Ab dem Tag der Übergabe der Ware kann ISOPUR Zinsszinsen verrechnen. ISOPUR ist berechtigt, sämtliche Mahn- und Inkassospesen sowie Rechtsanwaltskosten zu verrechnen. Der Kunde ist in keinem Fall zur Aufrechnung mit etwaigen Gegenforderungen welcher Art auch immer berechtigt. Zahlungsverzüge von mehr als 30 Tagen berechtigen ISOPUR, allfällige Preisraklässche und besondere Zahlungsmodalitäten für Vergangenheit und Zukunft zu widerrufen. Bei Verzug des Kunden mit einer (Teil)Zahlung ist ISOPUR berechtigt, offene, aber noch nicht fällige Rechnungsbeträge sofort fällig zu stellen und/oder Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistungen für künftige Lieferungen und Leistungen zu verlangen. Etwaige Zahlungsaufschüsse oder Ratenvereinbarungen müssen zur Wirkungszeit schriftlich mit der Geschäftsführung von ISOPUR vereinbart werden.

§ 4 Eigentumsvorbehalt

Alle gelieferten Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum von ISOPUR. Bei Weiterveräußerung der unter Eigentumsvorbehalt stehenden Ware trifft der Kunde bereits jetzt seine Forderungen aus dem Weiterverkauf an ISOPUR ab. Der Kunde hat ISOPUR auf Verlangen die Abnehmer samt Anschrift und Höhe der Forderungen bekanntzugeben. Außergewöhnliche Verfülgungen über die Vorbehaltsware (z.B. Verpfändung, Sicherungsüberprüfung) sind unzulässig. Für den Fall der Verarbeitung der unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren wird an dem neuen Gewerke im Anteil des Rechnungsbetrages der von ihm gelieferten Stoffe Miteigentum für ISOPUR begründet. Der Kunde ist verpflichtet, durch Buchvermerke unseren Forderungsbestand anzurechnen. Für den Fall des Zahlungsverzuges, der Zahlungseinstellung, der Zahlungsunfähigkeit oder der Eröffnung eines Insolvenzverfahrens, ist ISOPUR berechtigt, Herausgabe der noch vorhandenen, unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren zu verlangen. Die Geltendmachung des Eigentumsvorbehaltes durch ISOPUR gilt nicht als Rücktritt vom Vertrag, sondern nur als Sicherstellung der Rechte von ISOPUR.

§ 5 Anwendungstechnische Beratung

Soweit ISOPUR Beratungsleistungen erbringt, erfolgt dies nach bestem Wissen, jedoch ausschließlich auf Grundlage der Angaben des Kunden. Eine solche Beratung ist lediglich zur Unterstützung, in keinem Fall jedoch als sachverständige Aussage zu werten. Eine Verantwortung von ISOPUR nach § 129b ABGB gilt ausdrücklich als ausgeschlossen. Eine Haftung für die Eignung der Produkte für einen bestimmten Zweck und/oder im Rahmen der Anwendung des Kunden besteht ausschließlich dann, wenn eine solche ausdrücklich schriftlich zugesichert wurde. Insbesondere ist jegliche Verantwortung von ISOPUR (auch als Verkäufer) ausgeschlossen, wenn den verkaufsgemäßen Produkten Stoffe irgendwelcher Art beigemengt werden und/oder bei der Anwendung/dem Gebrauch die in der Produktinformation oder den technischen Beschreibungen enthaltenen Vorgaben sowie allfällige Hinweise von ISOPUR auf www.sopur.co.at oder im Rahmen der Geschäftsbeziehung nicht vollumfänglich eingehalten werden.

§ 6 Lieferung und Gefahrenübergang

Lieferungen erfolgen gemäß den vereinbarten IncoTerms 2020, sofern schriftlich nicht anders vereinbart EXW (Lager ISOPUR). Die Gefahr geht bei im Einzelfall geändert vereinbarten IncoTerms mit einem Gefahrenübergang nach Verladung auf das Transportmittel spätestens dann auf den Kunden über, sobald die Ware das Werk, Lager oder den Auslieferungsort verlässt. Lieferfristen gelten als unverbindlich, es sei denn, sie wurden ausdrücklich schriftlich als verbindlich vereinbart. Lieferverzögerungen infolge höherer Gewalt, Streik, Energiemarke, Verkehrsbehinderungen, Lieferverzüge in der Lieferkette oder sonstliche andere Umstände außerhalb des Einflussbereichs von ISOPUR berechtigen ISOPUR, die Lieferung um die Dauer der Behinderung hinauszuschieben und etwaige Lieferfristen zu verlängern oder vom Vertrag zurückzutreten. Bei Lieferverzögerungen seitens ISOPUR gelten allfällig vereinbarte Pönalen oder pauschalierte Schadenersatzbeträge, Liquidated Damages, etc. als ausschließliche Ansprüche des Kunden; alle darüber hinausgehenden Ansprüche (bzw. jegliche Verzugsschäden, sollte keine derartige Vereinbarung bestehen) gelten – mit Ausnahme von Vorsatz seitens ISOPUR – als ausdrücklich ausgeschlossen, soweit dies gesetzlich zulässig ist.

Bei Zahlungsrückständen des Kunden oder Rückforderungsansprüchen von ISOPUR- welcher Art auch immer - besteht seitens ISOPUR solange keine Lieferverpflichtung, bis die ausstehenden Forderungen zur Gänze beglichen sind. Bei Selbstabholung oder Lieferung durch Transportunternehmen, die vom Kunden beauftragt wurden oder bei von diesem ausdrücklich gewünschten Beförderungsarten, ist für betriebs- und beförderungssichere Lieferung inklusive Bedarf und Entladung der Kunde allein verantwortlich und zuständig. Wirkt ISOPUR auf Wunsch des Kunden dabei mit, geschieht dies im Auftrag sowie auf Gefahr des Kunden. Der Kunde stellt ISOPUR von sämtlichen daraus resultierenden Ansprüchen schad- und klaglos, die gegen ISOPUR wegen Schadeneignissen hieraus geltend gemacht werden.

§ 7 Umschließungen

Umschließungen, die unbeanstandet den Auslieferungsort verlassen oder am Bestimmungsort unbeanstandet übernommen werden, gelten als mangelfrei. Der Kunde verzichtet auf Ansprüche aus Leverkost, sofern er nicht selbst oder ein von ihm nahehaft gemachter Frachtführer oder Spediteur spätestens bei Verlassen des Auslieferungsortes Mängel an Umschließungen der Ware schriftlich geltend gemacht hat. Mehrweggebinde (Container und Paletten) bleiben Eigentum von ISOPUR und sind innerhalb von zwei Monaten in einwandfreiem Zustand zurückzugeben. Bei verspäteter Rückgabe kann ISOPUR eine Nutzungsgebühr oder den Wiederbeschaffungswert verlangen. Die Rückgabe gilt nur dann als bewirkt, wenn sie gegen schriftliche Quittung von ISOPUR erfolgt. Werden die Mehrweggebinde nicht rechtzeitig zurückgestellt, ist ISOPUR berechtigt, entweder die Rückgabe zu verlangen oder aber Schadenersatz in Höhe der Wiederbeschaffungskosten geltend zu machen. Bis zu dieser Höhe ist ISOPUR berechtigt, bis zur Rückstellung ein Benützungsentgelt in Höhe von 5 % des Wertes der Mehrweggebinde pro Tag in Rechnung zu stellen. In allen Fällen trägt die Gefahr für den Verlust und Untergang (auch für Zufall) hinsichtlich der übergebenen Leergebinde der Kunde ab Verlassen des Auslieferungsortes. Für Paletten werden jedenfalls vom Tag des Verlassens des Auslieferungsortes EUR 15,00 pro Stück in Rechnung gestellt und nach Eintreffen der unbeschädigten Paletten bei ISOPUR wieder gutgeschrieben. Für Einweggebinde, die der Verpackungsverordnung unterliegen, besteht eine Verpflichtung der Albstoff Recycling Austria AG (AR) deren Lizenznehmer ISOPUR ist (Lizenznr. 568), diese zurückzugeben. Es besteht daher seitens ISOPUR keine Rücknahmeverpflichtung für Verpackungsmaterial, welches nicht der vorangeführten Verordnung unterliegt. Einwegverpackungen sind vom Kunden ordnungsgemäß zu entsorgen und er ist verpflichtet, ISOPUR diesbezüglich vollumfänglich schad- und klaglos zu halten.

§ 8 Gewährleistung und Haftung

Der Kunde hat die gelieferten Waren bei Erhalt unverzüglich zu prüfen und Mängel schriftlich zu rügen (§§ 377, 378 UGB). Verdeckte Mängel sind unverzüglich nach deren Erkenntbarkeit zu rügen. Bei verspäteter Mängelanzeige ist jede Gewährleistung ausgeschlossen. Die Ware ist bis zur endgültigen, einvernehmlichen schriftlichen oder rechtskräftigen Klärung bei sonstigem Ausschluss der Haftung von ISOPUR nicht zu verwenden, zu verarbeiten oder weiter zu veräußern. Der Kunde ist verpflichtet, die Ware so zu lagern, dass Beschädigungen der Ware und Gefährdungen anderer Personen oder Sachen ausgeschlossen sind. Der Kunde hält ISOPUR bei Zwitterhandeln vollkommen schad- und klaglos. Die Entscheidung zu Verbesserung, Austausch, Preisminderung oder Wandlung obliegt ISOPUR. Bei ungerügtgebliebenen Mängeln führt der Kunde sämtliche mit der Behandlung und Überprüfung derartiger Mängel verbundener Spesen und Kosten binnen 14 Tagen nach Bekanntgabe der Höhe der Forderung an ISOPUR zu ersetzen.

Die Verarbeitung der Ware von ISOPUR muss im Einklang mit den Verarbeitungsrichtlinien bzw. dem Stand der Technik erfolgen, widrigfals eine Haftung aus welchem Rechtsgrund auch immer ausgeschlossen ist. Es obliegt dem Kunden, sich allenfalls vorwärreichende Richtlinien, Normen und Regelwerke zu besorgen und sich mit dem Stand der Technik vertraut zu machen und/oder geeignete Fachleute zu beauftragen.

ISOPUR haftet nur für krass grob fahrlässige oder vorsätzliche Pflichtverletzungen. Eine Haftung besteht ausschließlich für direkte Schäden bzw. die reine Schadenshebung und gilt jedenfalls für entgangenen Gewinn, Folgeschäden oder sonstige mittelbare Schäden ist ausgeschlossen, soweit dem nicht zwingendes Recht entgegensteht.

Gewährleistungs- und Schadenersatzansprüche verjähren sechs Monate nach Übergabe der Ware (selbst bei zwischenzeitlich vorgenommenen Verbesserungsmaßnahmen) ab. Den Kunden trifft die Beweislast auch dafür, dass ein auch binnen sechs Monate nach Übergabe hervorgekommener Mangel bereits bei Übergabe vorhanden war.

Etwaige im Internet, in Katalogen, technischen Merkblättern, Prospekten oder Abbildungen enthaltenen technischen Maße, Gewichts- oder Qualitätsangaben sowie Verbrauchswertangaben (welche wesentlich von der jeweiligen Beschaffenheit und Art des Untergrundes sowie der Arbeitsweise abhängig sind) sind ebenso, wie Muster oder Probestücke Richtwerte bzw. Durchschnittswerte unserer jeweiligen Produktion. Alle Zeichnungen, Pläne, Mängelausweise, Bedarfsermittlungen, die von ISOPUR dem Kunden zur Verfügung gestellt werden, sind unverbindlich und befreien den Kunden nicht von seiner eigenen Prüfverpflichtung. Sie sind Eigentum von ISOPUR und dürfen schriftliche Sondervereinbarungen vorbehalten - Dritten nicht zur Verfügung gestellt werden. Für Verarbeitungs-, Bearbeitungshinweise oder ähnliches wie von ISOPUR eine Haftung - aus welchem Rechtsgrund auch immer - nur übernommen, wenn diese Hinweise verbindlich, schriftlich und bezogen auf ein bestimmtes, uns in allen relevanten Details bekanntes Bauvorhaben bezogen auf die Leistungsbeschreibung gegeben werden. Für eine nachträgliche Änderung der Leistungsbeschreibung oder sonstiger Umstände und Gegebenheiten, von denen ISOPUR keine Kenntnis hatte, wird keine Haftung übernommen. In jedem Fall bleibt der Kunde verpflichtet, die Hinweise von ISOPUR unter Berücksichtigung der Produktbeschreibungen und Eigenschaften der Waren und des konkreten Verwendungszweckes zu prüfen und bei Zweifel, diesen gegenüber ISOPUR schriftlich zu äußern und gegebenenfalls einen Fachmann zuzuziehen.

Ressourcenansprüche des Kunden gegenüber ISOPUR gemäß § 933b ABGB gelten als ausgeschlossen.

§ 9 Höhere Gewalt

Ergebnisse höherer Gewalt – insbesondere Naturkatastrophen, Krieg, Aufruhr, behördliche Eingriffe, Energie- oder Rohstoffmangel, Streiks, Pandemien, Lieferkettenunterbrechungen oder sonstige unvorhersehbare Ereignisse – entbinden ISOPUR für die Dauer der Behinderung und deren Nachwirkungen von der Leistungspflicht. Schadenersatzansprüche des Kunden sind in diesen Fällen ausgeschlossen. Hält eine solche Verhinderung für mehr als 3 Monate an, ist ISOPUR zum Vertragsrücktritt und zur Forderung des Entgelts für erbrachte Leistungsteile bei Ausschluss jeglicher Schadenersatzverpflichtungen berechtigt.

§ 10 Rücktritt

Sollte der Kunde bezüglich der rechtlichen Abnahme (z. B. Abrufaufrufe) oder Zahlung in Verzug geraten, so hat ISOPUR, unbeschadet des Anspruches auf Erfüllung, das Recht, von dem noch offenstehenden Teil ohne Mahnung und Nachfrist, zurückzutreten. Aufgelaufene Lagerkosten und Spesen für die nicht abgerufenen Waren gehen zu Lasten des Kunden. Diese Bedingungen gelten auch für alle späteren Lieferungen seitens ISOPUR an den Kunden.

§ 11 Rückgabe gelieferter Ware

Eine Rückgabe gelieferter Waren ist grundsätzlich nicht möglich. In begründeten Ausnahmefällen behält sich ISOPUR vor, eine Manipulationsgebühr von 20 % des Nettopreiswertes der rückgegebenen Waren in Rechnung zu stellen. Für verschmutzte oder beschädigte Gebinde, sowie durch unsachgemäße Lagerung verdorbene Waren erfolgt keine Gutschrift. In diesem Fall wird eine Entzugsgebühr von EUR 1,50 pro kg in Rechnung gestellt. Das Transportrisiko und die Transportkosten zu ISOPUR bzw. zur Entzugsstelle trägt der Kunde.

§ 12 IT-Sicherheit

ISOPUR weist ausdrücklich darauf hin, dass sie alle organisatorischen und technischen Maßnahmen ergreift hat, um Cybercrime-Angriffe weitestgehend auszuschließen bzw. zu vermeiden. Diese Maßnahmen entsprechen dem aktuellen Stand der Technik und werden laufend aktualisiert. Für den Fall, dass es doch zu Störungen oder Ausfall der IT-Systeme kommen sollte, schließt ISOPUR die Haftung für daraus resultierende negative Folgen, insbesondere Schäden, aus.

§ 13 Datenschutz

ISOPUR verarbeitet personenbezogene Daten des Kunden ausschließlich im Rahmen der DSGVO und des Österreichischen Datenschutzgesetzes. Der Kunde erklärt sich damit einverstanden, dass Rechnungen, Auftragsbestätigungen und Mitteilungen auch in elektronischer Form übermittelt werden dürfen.

§ 14 Exportkontrolle und REACH-Compliance

Der Kunde verpflichtet sich, alle gesetzlichen Bestimmungen der EU-REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie sonstiger Exportkontrollvorschriften einzuhalten. ISOPUR haftet nicht für Verzögerungen oder Lieferhindernisse infolge behördlicher Genehmigungsverfahren oder rechtlicher Beschränkungen im Zusammenhang mit solchen Vorschriften.

§ 15 Anwendbares Recht und Gerichtsstand

Es gilt ausschließlich österreichisches Recht unter Ausschluss der Kollisionsnormen und des UN-Kaufrechts. Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit der Geschäfts- und Vertragsbeziehung zwischen ISOPUR und dem Kunden ist das sachlich zuständige Gericht am Sitz von ISOPUR in Wien. Dem Kunden ist diese Vereinbarung mit Abschluss des Vertrages zu diesen Bedingungen bekannt und stimmt er dieser hiermit ausdrücklich zu.

§ 16 Allgemeine Bestimmungen

Änderungen und Ergänzungen dieser AGB sowie Nebenabreden bedürfen der Schriftform. Dies gilt auch für Abgehen von diesem Schriftformenfordernis. Mündliche Absprachen sind nur wirksam, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Sollte eine Bestimmung dieser Geschäftsbedingungen unwirksam sein oder werden, so gilt eine wirksame Bestimmung, die der unwirksamen Bestimmung wirtschaftlich am nächsten kommt, als vereinbart.

Stand: Jänner 2026 / Gültig ab 01.01.2026

for a sustainable future

FIRMENPROFIL ISOMAT

Mit einer kontinuierlichen Präsenz auf dem deutschen Markt seit 2010, entwickelt, produziert, vertreibt und unterstützt ISOMAT ein breites Sortiment an hochwertigen Produkten für den Bausektor, basierend auf modernster Technologie und zu einem angemessenen Preis-Leistungs-Verhältnis.

ISOMAT Deutschland GmbH ist ein bedeutendes Vertriebstochterunternehmen der ISOMAT-Gruppe, einer griechischen multinationalen Unternehmensgruppe, die sich auf die Entwicklung und Produktion von Bauchemie, Trockenmörteln und Farben spezialisiert hat.

Seit 45 Jahren schreibt ISOMAT Geschichte. Qualität, Zuverlässigkeit, Know-how und kontinuierliche Geschäftsentwicklung haben das Unternehmen weit gebracht. Die Gruppe verfügt über 3 Produktionsstätten in Griechenland, Rumänien & Serbien, 5 Handelsgesellschaften in Deutschland, Bulgarien, Rumänien, Serbien & Slowenien und exportiert in mehr als 80 Länder weltweit.

Mit einem breiten Portfolio von mehr als 350 hochwertigen Produkten bietet das Unternehmen eine Vielzahl integrierter Lösungen für große und kleine Bauprojekte. Genau genommen sind die Produkte von ISOMAT in 8 Hauptkategorien gegliedert:

- Bauwerksabdichtung
- WDV-Systeme
- Farben & Oberflächenschutz
- Fliesen- & Natursteinverlegung
- Betonherstellung & -instandsetzung
- Mauerwerksherstellung & -instandsetzung
- Industriebeschichtungen
- Dekorative Boden- & Wandbeschichtungen

ISOMAT legt besonderen Wert auf Innovation und die stetige Entwicklung von neuen hochqualitativen, benutzer- und umweltfreundlichen Produkten. Aus diesem Grund verfügt das Unternehmen über eine gut organisierte F&E-Abteilung, bestehend aus 7 Forschungs- und Entwicklungslaboren sowie 3 Laboren für die Qualitätskontrolle (in Griechenland, Serbien und Rumänien), die mit hochqualifiziertem, wissenschaftlichem Personal besetzt sind und hinsichtlich der Bedürfnisse der jeweiligen Zielmärkte und der technologischen Entwicklungen in der Baubranche, jährlich neue Produkte entwickeln sowie die bestehenden Produkte kontinuierlich optimieren, falls erforderlich.



Die Einrichtungen von
ISOMAT Deutschland GmbH
in Forst bei Karlsruhe.



Die Einrichtungen von
ISOMAT ROMANIA S.R.L. in
Bukarest, Rumänien.



Die Einrichtungen von ISOMAT
D.O.O. in Belgrad, Serbien.



ISOPUR

Besuchen Sie
unsere Webseite
www.isopur.co.at



ISOPUR Kunststofftechnik GmbH
Landstraße Hauptstraße 146/15/4, A-1030 Wien
BAUCHEMIE, TROCKENMÖRTEL & FARBEN
office@isopur.co.at

ABHOLMARKT
Zetschegasse 17b, A-1230 Wien

Wir beraten Sie gern
+43 720 704 660
office@isopur.co.at

ISOPUR