



Alles, was Sieger anstreben.

FLIESEN- UND ABDICHTUNGSTECHNOLOGIE

PROGRAMM 2017







Mit Bostik an die Spitze!

SMART KLEBEN UND DICHTEN

Bostik entwickelt seit mehr als 125 Jahren intelligente Klebstofflösungen, welche funktionaler und effizienter sind, um unser tägliches Leben zu erleichtern. Das sind Lösungen die weitaus mehr können als einfach nur Dinge zusammenzuhalten. Clevere Produktformulierungen werden mit Verpackungs- und Verarbeitungsinnovationen kombiniert, um Handwerk und Handel nachhaltige, sichere und einfache Systeme an die Hand zu geben.

LEICHTFÜLLSTOFFTECHNOLOGIE „PRO EFFICIENT“³

Bostik startet 2017 eine wahre Produktoffensive in allen Marktsegmenten. Staubreduzierte Fliesenklebstoffe auf Basis der Leichtfüllstofftechnologie „pro efficient“³ sind nicht nur unglaublich leicht, sondern auch perfekt ausbalanciert und geschmeidig zu verarbeiten - und hebt damit die Performance von Hochleistungsfliesenklebstoffen auf ein ganz neues Niveau.

HIGHTECH UNTER PARKETT UND LVT

Mit der Eco+ Produktrange bietet Bostik eine komplette Palette von nachhaltigen Systemlösungen für die sichere Verlegung von Bodenbelägen und Parkett. Neu im Produktportfolio präsentiert sich mit Bostik Nibofloor Eco+ Elastic, der weltweit erste biobasierte High-Tech-Klebstoff für die Verlegung von LVT-Designbelägen. Diese Formulierung ist bis zu 50% biobasiert und sorgt u.a. für eine verbesserte CO₂ Bilanz.

REAKTIVE HYBRIDABDICHTUNGEN

Bostik Turbotec 2K ist eine bitumen- und lösemittelfreie, universell einsetzbare sowie hoch flexible Reaktivabdichtung für nahezu alle Abdichtungsarbeiten. Turbotec 2K vereint die positiven Eigenschaften einer flexiblen Dichtungsschlämme und einer Bitumendickbeschichtung für die Abdichtung von Bauwerken.

DESIGN-SICHTBÖDEN. JEDER BODEN EIN UNIKAT.

Bei mineralischen Design-Sichtböden handelt es sich um oberflächenfertige Böden aus zementären Spachtelschichten, welche mit speziellen Versiegelungen erstellt werden. Design-Sichtböden sind stets Unikate, die es kein zweites Mal gibt. Die Verarbeitung im Bostik Pure Style System beschränkt sich auf lediglich 3 Arbeitsschritte. Grundieren, Spachteln, Versiegeln; 1, 2, 3 und fertig ist der mineralische Designboden.

ZEMENTFLIEßESTRICHE. EINE PERFEKTE BASIS

Im Bauwesen kommen Estriche fast überall zum Einsatz: im Wohnungs- und Objektbereich, in Industrie und Gewerbe sowie auf Balkonen und Dachterrassen. Der Fertigmörtel Bostik Technis ZFE 168 Rapid bildet dabei die neueste Generation von leistungsstarken Zementfließestrichen. Äußerst gute Fließigenschaften sowie eine extrem glatte Oberfläche machen dabei den Unterschied zu marktüblichen Systemen.

DIE HARTEN KOMMEN IN DEN GARTEN

Bostik erweitert sein Programm um Produkte zum Verlegen, Verfugen, Befestigen und Pflegen für das Wachstumssegment GaLa Bau. Natursteine, Betonwerksteine im privaten Traumgarten, in öffentlichen Grünanlagen sowie in Außenanlagen an Gewerbebauten lassen sich einfach, schnell, sicher mit den hochwertigen Produkten verlegen bzw. befestigen.

6.000

MITARBEITER

11

ENTWICKLUNGSZENTREN

2.0

MILLIARDEN € UMSATZ

3

F&E LABORATORIEN

+40

LÄNDERN

+125

JAHRE ERFAHRUNG

Produktgruppen Fliesentechnologie

Neue Produktnamen, bewährte Qualität:

Auch unsere Produkte wurden umgestaltet und haben einen neuen Namen bekommen.

Den altbekannten Produktnamen finden Sie darunter platziert.

1 | Untergrundvorbereitung

Grundierungen, Vorstriche, Vergütungen

ARDAGRIP CLASSIC GRUNDFESTIGER	10
ARDAGRIP SPECIAL ARDAPREN®	10
ARDAGRIP MULTI ARDAGRUND VK	11
ARDAGRIP XPRESS ARDAGRUND EXPRESS	11
ARDAGRIP ELASTIC ELASTO 80	12
NIBOGRUND ELASTO FILL	12
ARDAGRIP LIQUID UNIPOX® GIESSHARZ	13
NIBOSAN EASY	14
NIBOSAN UP 50	14
NIBOSAN UP 60	14
ARDAGRIP XTREM UNIPOX® SB-GRUNDIERUNG	15
ANWENDUNGSTABELLE	16

2 | Verbundabdichtung

Abdichtungen, Dichtanstriche, Dichtungsbahnen

ARDATEC XTREM UNIPOX® SB-SCHUTZBESCHICHTUNG	18
ARDATEC FLEXDICHT FLEXDICHT®	19
ARDATEC 1K FLEX ARDALON® 1K PLUS	20
ARDATEC 2K FLEX ARDALON® 2K PLUS	21
TURBOTEC 2K	21
ARDATEC MEMBRAN	22
AQUA BLOCKER®	22
SK 3000 S DICHTUNGSBAHN	23
ARDATEC 100 SPECIAL DICHTBAND 100 SPEZIAL	23
ARDATEC 120 FLEX DICHTBAND 120	23
ARDATEC 120 EXTRA DICHTBAND 120 EXTRA	24
ARDATEC WALL/FLOOR DICHTMANSCHEFFE WAND/BODEN EXTRA	24
ARDATEC STRONG GLASGITTERGEWEBE	25
ARDATEC INSIDE/OUTSIDE INNENECKEN/AUSSENECKEN EXTRA	25

3 | Untergrund ausgleichen

Ausgleichsmassen, Nivelliermassen, Schnellestriche

PUMPING TRUCK	27
ARDALAN® BEST ARDALAN® N	27
ARDALAN® UNIVERSAL ARDALAN® U	27
ARDALAN® RENO ARDALAN® AGM	28
ARDALAN® W-140 ARDALAN® W LIGHT	28
NIBOPLAN FA 600	28
NIBOPLAN DE	29
TECHNIS® ZFE 168 RAPID	29
ARDALAN® AQUA ARDALAN® WP	29
RANDDÄMMSTREIFEN	30
GLASFASER	30
SCHNELLESTRICH	30
SCHNELLESTRICH KONZENTRAT	31
ARDALAN® XTREM UNIPOX® MULTIFLOOR	31
ARDALAN® XSAND UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND	31

4-6 | Keramische Beläge verlegen

Dispersions-Klebstoffe, Klebemörtel, Epoxi-Klebstoffe, Hybrid-Klebstoffe

ARDA BOND STRONG FLIESENKLEBER 905	33
ARDA BOND CLASSIC FLIESENKLEBER 911	33
ARDA FLEX® S2 PREMIUM ARDAL'S BEST S2	34
ARDA FLEX® TOP ²	35
ARDA FLEX® ULTIMATE	35
ARDA FLEX® TURBO ARDA FLEX® SCHNELL	36
ARDA FLEX® MARMOR FAST ARDA FLEX® MARMOR	36
ARDA FLEX® MARMOR ARDA FLEX® WEISS	37
ARDA FLEX® XXL	37
ARDA FLEX® FLEXMÖRTEL FLEXMÖRTEL	37
ARDA FIX FLEX ARDALITH FLEX	38
ARDA FIX PRO ARDALITH PRO®	38
FLOORFLEX XXL	39
FLOORFLEX CLASSIC	39

Produktgruppen Fliesentechnologie

FLOORFLEX RAPID.....	40
FLOORFLEX SCHNELL	
ARDAFIX MARMOR PLUS.....	40
MITTELBETTMÖRTEL MARMOR	
TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL.....	41
ARDAFIX® MULTI.....	41
ARDAFIX® XTREM.....	42
UNIPOX® 810 VIELZWECK-KLEBER	
FLOORFLEX XTREM.....	43
UNIPOX® FE-FLIESSBETTEPOXI	
ANWENDUNGSTABELLE.....	44

7 | Keramische Beläge verfugen

Fugenmörtel, Fugen-Epoxi

ARDACOLOR PREMIUM.....	46
PREMIUM FUGE	
ARDACOLOR FLEX.....	47
FLEX FUGE	
ARDACOLOR MAXI.....	48
MAXI FUGE	
ARDACOLOR CLASSIC.....	49
ARDACOLOR POWER.....	50
POWER FUGE	
FLOORCOLOR XTREM.....	50
UNIPOX® MS FUGEN-EXPOXI	
ARDACOLOR XTREM EASY.....	51
UNIPOX® 842-849 FUGEN-EXPOXI	
ARDACOLOR XTREM MULTI.....	52
UNIPOX® MULTI FUGEN-EPOXI	
ARDACOLOR MIX.....	53
STELLMITTEL 222	
ARDACOLOR SAND.....	53
KRISTALLSAND	
ANWENDUNGSTABELLE.....	54
FARBKARTE.....	72

8 | Modernisierungssysteme

Fliesendämmplatten, Renovierungsvlies, Armierungsmatten

NIBOLAY RENOFLEECE.....	56
NIBOLAY ARMIERUNGSMATTE.....	57
NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE.....	57
DÄMMPLATTEN.....	58
ARDATEC MEMBRAN.....	58

9 | Kleben, Dichten, Pflegen

Fugen-Dichtstoffe, Montageklebstoffe, Haftvermittler

UNTERWASSERSILICON.....	60
MARMORSILICON.....	60
BAU SMP.....	61
BAUSILICON.....	61
PROFISIL® PREMIUM.....	62
SANITÄRSILICON PROFI.....	63
ACRYLATDICHTSTOFF.....	64
SUPERFIX XTREM.....	64
SUPERFIX.....	65
SUPERCLEAR.....	65
SUPERTRANS.....	65
SUPERMETALL.....	66
BOSTIK 2720 MS.....	66
SUPER GRIP 5001 HR.....	67
PRIMER 5003 SK.....	67
PRIMER 5004 NSK.....	67
PRIMER 5005 MS/ST.....	68
SUPER GRIP 5075.....	68
GLÄTTMITTEL.....	68
STEIN- UND FLIESENREINIGER.....	69
GRÜNBELAGSENTFERNER.....	69
STEINIMPRÄGNIERUNG.....	70
ZEMENTSCHLEIERENTFERNER.....	70
NIBOCLEAN PRO.....	71
FARBKARTE.....	72

10 | Zubehör und Berufsbekleidung

VERARBEITUNGSGERÄTE/HILFSMITTEL.....	74
BERUFSBEKLEIDUNG.....	75

Allgemeine Hinweise

GEV-EMICODE.....	130
GISCODE-INFORMATION.....	130
Verkaufs- und Lieferbedingungen.....	131
Perfekt platziert (Handelspartner-Konzept).....	132/133
Wissen macht an (Schulungstour 2017).....	134/135
Ihre Ansprechpartner.....	136/137
Produktübersicht alphabetisch.....	138-141
Perfekt Platziert (GaLa Bau Programm).....	142

1 | Bauwerksabdichtung

innen, außen, Schutz gegen aufsteigende Feuchtigkeit, Fassadenschutz, Schimmel-Schutz-System

SPEZIALABDICHTUNGSSYSTEM AQUASTOPP	80
SPEZIALSCHLÄMME	80
PUDER-EX®	81
ISOLIER-FLÜSSIG	81
AQUASTOPP DO-IT-YOURSELF-PACK	82
FLEX SCHLÄMME K 11 GRAU	82/83
K 11 SCHLÄMME GRAU	83
SULFATEX SCHLÄMME K 11	83
ARDATEC 2K FLEX	84
ARDALON® 2K PLUS	
SPERMÖRTEL	84
SPERMÖRTEL FEIN	84
TURBOTEC 2K	85
AQUA BLOCKER®	85
AQUA BLOCKER® LIQUID	86
RENOGRUND PU RAPID	86
K 100 SCHWARZ	87
BITFLEX®	87
DICKBESCHICHTUNG 1K+	88
DICKBESCHICHTUNG 2K+	88
DICKBESCHICHTUNG 2K LIGHT	89
BITUMENVORANSTRICH	NEU 89
SK 3000 S DICHTUNGSBAHN	89
BATUBAND	90
BATUBAND PRIMER	90
SK COATING	91
ELASTOROOF® LF	91
K100 GEWEBEBAND	91
ARMIERUNGSGEWEBE 100	92
AQUA BLOCKER® VLIES	92
ISO-SPACHTELMASSE LF	92
ISO-KALTKLEBER LF	93
ISO-DACHLACK LF	93
KIESEY STI	94/96
KIESEY HORIZONTALSTOPP	94
KIESEY INJEKTRICHTER	94
BOHRLOCHSCHLÄMME	95
KIESEY INJEKTCREME	95/98
RAPID 8 - BLITZEMENT	95
KIESEY STI	96
SILOXAN	96
KALKLÖSER	96
ANTI-SCHIMMELPUTZ	97
SCHIMMELENTFERNER	97
SCHIMMELVERNICHTER	97
KIESEY INJEKTCREME	98

2 | Sanierung und Modernisierung

Beton- / Schachtsanierung, Estrich-, Balkon- und Wandsanierung

KORROHAFT PLUS	100
QUELLMÖRTEL EXPRESS	100
QUELLMÖRTEL EXTRA	100
FEINSPACHTEL	101
EPOXAN IKH	101
EPOXAN KSA	101
VERGUSSMÖRTEL M	102
PU WASSERSTOPP	103
PU BESCHLEUNIGER	103
NIBOSAN EASY	104
ARDAGRIP LIQUID	104
UNIPOX® GIESSHARZ	
NIBOSAN UP 50	104
NIBOSAN UP 60	105
NIBOGRUND G 17	105
NIBOPLAN DIRECT	105
NIBOPLAN EXPRESS	106
NIBOPLAN 300	106
ARDALAN® RENO	106/109
ARDALAN® AGM	
ARDALAN® W-140	107/109
ARDALAN® W LIGHT	
ARDALAN® AQUA	107
ARDALAN® WP	
TECHNIS® ZFE 168 RAPID	NEU 107
SCHNELLESTRICH	108
SCHNELLESTRICH KONZENTRAT	108
ARDALAN® XTREM	108
UNIPOX® MULTIFLOOR	
ARDALAN® XSAND	109
UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND	
ARDALAN® RENO	109
ARDALAN® W-140	109
RAPID 3 - BLITZEMENT	110
RAPID 8 - BLITZEMENT	110
SCHNELLBINDEZEMENT	111
ANTISULFAT	111
SPRITZBEWURF WTA	111
SANIERPUTZ WTA GRAU/WEISS	112
ANTI-SCHIMMELPUTZ	112
SANIERPUTZ WEISS	113
TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL	NEU 113
HAFTEMULSION-KONZENTRAT	114

3 | Estrichsysteme

Schnellestriche, Epoxidharzestrache, Ausgleichsmassen

TECHNIS® ZFE 168 RAPID	NEU	116
SCHNELLESTRICH		116
SCHNELLESTRICH KONZENTRAT		116
ARDALAN® XTREM		117
UNIPOX® MULTIFLOOR		
ARDALAN® XSAND		117
UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND		
EPOXAN KSA		118
NIBOPLAN DE		118

4 | Schutzbeschichtungen

Schutzanstriche, Bitumenanstriche, Reiniger

BOSTIK 5301 EP		120
BOSTIK 5302 EP		120
BOSTIK 5304 EP		120
BOSTIK 5305 EP		121
K 100 SCHWARZ		121
EPOXAN REINIGER		122
NIBOCLEAN PRO	NEU	122

5 | Spezialdichtstoffe

Polysulfid-Dichtstoffe, Haftvermittler

VORANSTRICH PS		124
VORANSTRICH PS 2K		124
POLYSULFID		125
POLYSULFID S		125

6 | Zubehör und Berufsbekleidung

BERUFSBEKLEIDUNG		128
VERARBEITUNGSGERÄTE/HILFSMITTEL		129

Allgemeine Hinweise

GEV-EMICODE		130
GISCODE-INFORMATION		130
Verkaufs- und Lieferbedingungen		131
Perfekt platziert (Handelspartner-Konzept)		132/133
Wissen macht an (Schulungstour 2017)		134/135
Ihre Ansprechpartner		136/137
Produktübersicht alphabetisch		138-141
Perfekt platziert (Gala Bau Programm)		142



1 | **Untergrundvorbereitung**

GRUNDIERUNGEN
VORSTRICHE
VERGÜTUNGEN



**ARDAGRIP CLASSIC**

GRUNDFESTIGER

GRUNDIERDISPERSION FÜR SAUGENDE UNTERGRÜNDE

- lösemittelfrei
- gebrauchsfertig
- innen, außen

Verbrauch: je nach Oberfläche und Saugfähigkeit: 80 – 150 g je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode D 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
hellgrün	30604977	4026923100005	1-kg-Flasche (10 Stück im Karton) 36/360 kg
hellgrün	30604953	4026923100012	5-kg-Kanister 60/300 kg
hellgrün	30604957	4026923100029	10-kg-Kanister 32/320 kg
hellgrün	30821593	4026923601984	150-kg-Fass 2/300 kg
hellgrün	30822176	4026923601991	600-kg-Container 1/600 kg
hellgrün	30604956	4026923602004	1000-kg-Container 1/1000 kg

Lösemittelfreie, gebrauchsfertige, wässrige Kunstharzdispersion zum Grundieren von saugenden Untergründen unter Fliesen, keramischen Belägen und Ardatec Flexdicht – für innen und außen.

Die Tragfähigkeit wird erhöht und die Haftung verbessert. Feuchtigkeitsempfindliche Untergründe werden geschützt, die Saugfähigkeit wird vermindert.

**ARDAGRIP SPECIAL**

ARDAPREN®

DISPERSIONSVORSTRICH FÜR ALLE GEBRÄUHLICHEN UNTERGRÜNDE

- lösemittelfrei
- Fliese auf Fliese
- innen

Verbrauch: je nach Untergrundbeschaffenheit: 90 – 150 g je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode D 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
nach Trocknung farblos transparent	30604976	4026923100036	1-kg-Flasche (10 Stück im Karton) 36/360 kg
nach Trocknung farblos transparent	30604958	4026923100043	5-kg-Eimer 60/300 kg
nach Trocknung farblos transparent	30821627	4026923602011	150-kg-Fass 2/300 kg

Lösemittelfreier Neoprene-Dispersionsvorstrich mit guter Haftung zu allen gebräuchlichen Untergründen – für innen.

Voranstrich auf dichten und glatten, saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen zur Haftverbesserung von Spachtelmassen und Klebstoffen. Bei entsprechenden Umgebungsbedingungen kann Ardagrip Special verwendet werden an Flächen, die vorübergehend durch Feuchtigkeit beansprucht werden, wie in Sanitärräumen, Bädern und Küchen im privaten Wohnbereich.



ARDAGRIP MULTI
ARDAGRUND VK

**WASSER Verdünnbare Grundier-
DISPERSION FÜR SAUGENDE, NICHT
SAUGENDE UNTERGRÜNDE**

- lösemittelfrei
- multifunktionell
- innen

Verbrauch: (Konzentrat) ca. 75 g je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

**Komplett-Informationen
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt**

Giscode D 1

Emicode EC 1 - sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
nach Trocknung farblos transparent	30820197	4008373115365	10-kg-Kanister 32/320 kg
nach Trocknung farblos transparent	30820198	4008373117154	20-kg-Kanister 24/480 kg

Lösemittelfreie, wasserverdünnbare Kunstharzdispersion zum Grundieren von saugenden und nicht saugenden Untergründen unter keramischen Fliesen und Platten – für innen.

Die Verbundfestigkeit wird erhöht und die Saugfähigkeit vermindert. Haftverbesserung von Spachtel- und Ausgleichsmassen. Ardagrip Multi ist im Mischungsverhältnis 1 : 1 mit Wasser zu verdünnen. Bei stark saugenden Untergründen kann Ardagrip Multi im Mischungsverhältnis 1 : 3 mit Wasser verdünnt werden.



ARDAGRIP XPRESS
ARDAGRUND EXPRESS

**SCHNELLE SPEZIALGRUNDIERUNG
FÜR NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE**

- lösemittelfrei
- quarzgefüllt
- innen, außen

Verbrauch: ca. 100 g je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Vor Gebrauch gut aufrühren/
aufschütteln

**Komplett-Informationen
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt**

Giscode D 1

**Emicode EC 1 PLUS
sehr emissionsarm**

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
nach Trocknung rötlich transparent	30605606	4026923602837	1-kg-Flasche (10 Stück im Karton) 36/360 kg
nach Trocknung rötlich transparent	30604952	4026923602738	5-kg-Eimer 51/255 kg

Lösemittelfreier, quarzgefüllter Dispersionsvorstrich auf Acrylat-Basis mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften und hervorragender Haftung zu nicht saugenden, glatten und dichten Untergründen. Bereits nach ca. 0,5 – 3 Stunden überarbeitbar – für innen und außen.

Der gebrauchsfertige Spezialhaftgrund kann mittels Kurzfloorrolle aufgetragen werden. Durch leichte Verarbeitung, geringen Verbrauch, universelle Anwendbarkeit und der kurzen Ablüftezeit von 0,5 – 3 Stunden ist Ardagrip Xpress besonders wirtschaftlich. Anwendung unter Fliesen auf kritischen Untergründen zur Verbesserung der Haftung vor dem Ansetzen und Verlegen von keramischen Materialien mit mineralischen Fliesenklebstoffen auf angeschliffenen PVC- und Flexbelägen, alten Fliesenflächen und anderen glatten Untergründen.

Ardagrip Xpress haftet sehr gut auf glatten, dichten und nichtsaugenden Betonflächen, keramischen Fliesen, Terrazzo, Natur- und Kunststeinplatten, schlecht abgedampten Gussasphaltestrichen sowie alten festsitzenden Nutzbelägen (außer Gummi/ Linoleum). Ardagrip Xpress kann verwendet werden an Flächen, die vorübergehend durch Feuchtigkeit beansprucht werden, wie in Sanitärräumen, Bädern und Küchen im Wohnbereich. Im Nassbereich sowie im Außenbereich in Verbindung mit der flexiblen Dichtungsschlämme Ardatec 1K Flex oder Ardatec 2K Flex anzuwenden. Nicht in Räumen mit dauernder Wasserbelastung und unter Wasser verwenden.



**ARDAGRIP ELASTIC**

ELASTO 80

VERGÜTUNG FÜR KLEBEMÖRTEL UND AUSGLEICHSMASSEN

- lösemittelfrei

Verbrauch: 2,5 kg Ardagrip Elastic auf 25 kg Ardafix Pro
2,0 kg Ardagrip Elastic auf 25 kg Ardalan Reno

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern

Giscode D 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
weiß	30244970	4026923100050	5-kg-Eimer 60/300 kg

Lösemittelfreie Kunstharzdispersion für Klebemörtel Ardafix Pro sowie Ausgleichsmörtel Ardalan Reno.

Ein mit Ardagrip Elastic vergüteter Klebemörtel Ardafix Pro ermöglicht ein verformbares, wasserabweisendes Kleben mit besonders hoher Verbundfestigkeit. Die Mindestverformbarkeit liegt über 5 mm und übertrifft die Anforderungen der DIN EN 12002-S 2.

**NIBOGRUND ELASTO FILL****HOCHFLEXIBLE DISPERSIONS-ZEMENT-GRUNDIERUNG FÜR KRITISCHE UNTERGRÜNDE**

- füllend
- schnell
- innen

Verbrauch: 0,2 – 0,6 kg je m², je nach Fuganteil

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Teil A Giscode ZP 1

Teil B Giscode D 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30240630 Teil A+B	4008373118403	17,5-kg-Hobbock 18/315 kg

Füllende, hochflexible, zweikomponentige und schnell erhärtende Dispersions-Zement-Grundierung für kritische Untergründe und Holzböden mit Fuganteil. Nach ca. 1 – 2 Stunden überarbeitbar – für innen. Elasto Fill Pulverkomponente ist chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH).

Untergrundvorbereitung für die Renovierung und Verlegung von keramischen Belägen auf saugenden und nicht saugenden Holz- und Nutzböden wie alten Holzdielen, Parkettböden und Spanplatten, auf mineralischen Altbelägen sowie Untergründen mit wasserfesten Klebstoffresten im Innenbereich. Schließt Fugen, sorgt für eine sichere und sehr gute Haftung zu nachfolgenden Spachtel-, Ausgleichs- und Nivelliermassen, schützt kurzzeitig vor Feuchtigkeit und glättet in einem Arbeitsgang. Für Schichtstärken bis 1 mm.



ARDAGRIP LIQUID
UNIPOX® GIESSHARZ

EPOXI-VERGUSSMASSE FÜR RISSE UND SCHEINFUGEN

- innen, außen
- lösemittelfrei

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Bostik Estrichwellenverbinder finden Sie auf Seite 70
Giscode RE 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30174420	4026923100074	Palette

750-g-Dose
(6 Stück im Karton)
48/216 kg

Zweikomponenten-Vergussmasse auf Basis modifizierter Epoxidharze – für innen und außen.

Vergießen von Rissen und Scheinfugen, Verdübeln und Rissvernadelung in Estrichen. Auch für Heizstriche und andere waagrechte Untergründe. Risse und Scheinfugen sind durch Aufschneiden auf mindestens 6 mm Breite zu erweitern. Bei feinen Rissen können Bohrlöcher von mindestens 12 mm Durchmesser und im Abstand von ca. 10 cm dem Verlauf des Risses folgend bis zu ca. 2/3 der Estrichdicke gebohrt werden. Risse können zusätzlich durch Rissvernadelung mit Rundeisen gesichert werden. Hierbei werden rechtwinklig zu den aufgeschnittenen Rissen mindestens 8 mm breite Schlitz im Abstand von ca. 30 cm eingeschnitten und ca. 10 cm lange Rundeisen mit 6 mm Durchmesser eingelegt. Einschnitte und Bohrlöcher sind gut zu entstauben. Der Untergrund kann leicht feucht oder trocken sein.



**NIBOSAN EASY****2 KOMPONENTEN REPARATURHARZ**

- lösemittelfrei
- schnelle und einfache Verarbeitung
- leichtes Anmischen im Gebinde

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Emicode EC 1R PLUS
sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
beige	30821993 Teil A + B	4008373125906	600-ml-Einheit (5 Einheiten im Karton) 39/195 Einheiten

Lösemittelfreies 2-Komponenten Reparaturharz auf Wasserglasbasis zum kraftschlüssigen Verschließen von Estrichrissen und -fugen. Lässt sich schnell und einfach verarbeiten.

Ein Karton à 5 x 600 ml Einheit beinhaltet 40 Estrichwellenverbinder.

**NIBOSAN UP 50****POLYESTERGIESSHARZ - HOCHVISKOS**

- universell einsetzbar
- schnell aushärtend
- zähflüssig

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
beige	30821987	4008373103003	1030-g-Gebinde (4 Stück im Karton) 50/206 kg

Polyestergießharz – hochviskos (zähflüssig). Zweikomponenten-Polyestergießharz für die Estrichsanierung vor Spachtel- und Klebearbeiten sowie zum Kleben von Nagelleisten, Metallprofilen, Natur- und Kunststein.

**NIBOSAN UP 60****POLYESTERGIESSHARZ - NIEDRIGVISKOS**

- schnell aushärtend
- dünnflüssig

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
rötlich	30821985	4008373112746	700-g-Gebinde (4 Stück im Karton) 50/140 kg

Zweikomponenten-Polyestergießharz für die Estrichsanierung vor Spachtel- und Klebearbeiten sowie zum Kleben von Metallprofilen, Natur- und Kunststein.



ARDAGRIP XTREM
UNIPOX® SB-GRUNDIERUNG

ZWEIKOMPONENTIGER EPOXIDHARZ-VORSTRICH

- gute Haftung
- chemikalienbelaste Bereiche
- saugende Untergründe

Verbrauch: 150 – 200 g je m²

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Gefrorene Grundierung vorsichtig erwärmen und aufrühren.

Giscode RE 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
gelblich transparent	30835790 Teil A	4026923101026	3,33-kg-Blechgebinde 72/239,76 kg
gelblich transparent	30835791 Teil B	4026923101033	1,67-kg-Blechgebinde 72/120,24 kg

Vorstrich für saugende Untergründe vor dem Aufbringen Schutzbeschichtung Ardatec Xtrem. In Verbindung mit Ardatec Xtrem für die Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse A, B und C (abP) sowie A0 und B 0 (ZDB) geeignet.

Geprüft nach DIN EN 14891 „Flüssig zu verarbeitende wasserundurchlässige Produkte im Verbund mit keramischen Fliesen und Plattenbelägen.“

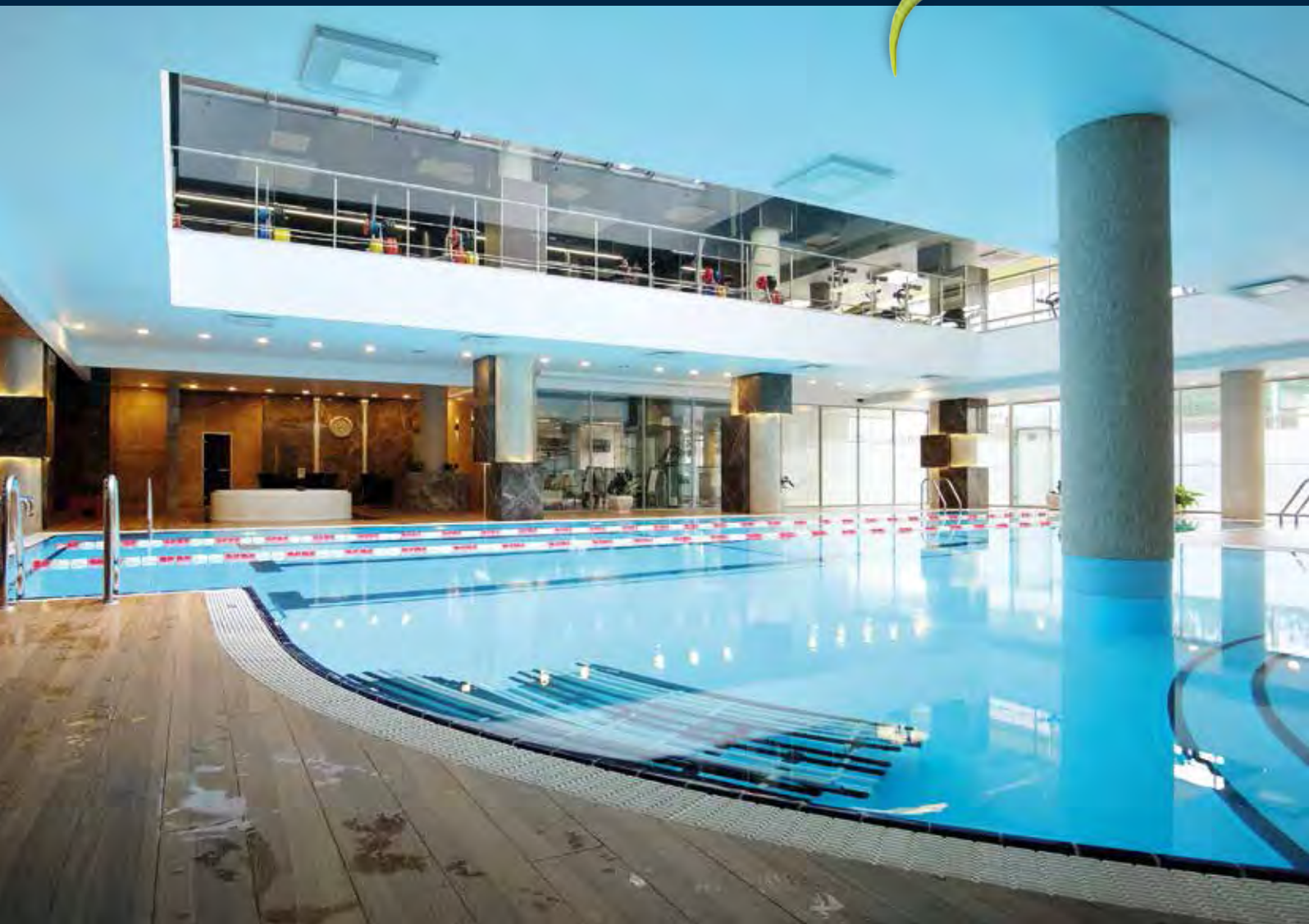


ANWENDUNGSTABELLE Grundieren, Abdichten, Ausgleichen	ARDAGRIP CLASSIC (Grundfestiger)	ARDAGRIP SPECIAL (Ardapren®)	ARDAGRIP XTREM (Unipox® SB Grundierung)	ARDATEC FLEXDICHT (Flexdicht®)	ARDATEC 2K FLEX (Ardalon® 2K plus)	ARDATEC 1K FLEX (Ardalon® 1K plus)	ARDATEC XTREM (Unipox® SB Beschichtung)	ARDALAN W 140	ARDALAN BEST (Ardalan® N)	NIBOPLAN DE	
	Kunstharz-Dispersion	Neoprene-Dispersion	Epoxidharz-Vorstrich	Flüssige Dichtstoffe	Dichtschlämme, flexibel	Dichtschlämme, flexibel	Epoxidharz-Abdichtung	Ausgleichsmörtel 2 – 25 mm	Nivelliermasse 1 – 10 mm	Ausgleichsmasse 5 – 40 mm	
ANWENDUNGSBEREICHE											
Balkon	B		B		B	B	B				
Brauereien	W	W	W/B		W	W	W/B	W			
Duschen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W	B	B	
Chemische Industrie	W	W	W/B		W	W	W/B	W			
Fassaden	W				W	W		W			
Fleischverarbeitung	W	W	W/B		W	W	W/B	W			
Getränkeindustrie	W	W	W/B		W	W	W/B	W			
Großküchen	W	W	W/B		W	W	W/B	W			
Küchen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W	B	B	
Milchindustrie	W	W	W/B		W	W	W/B	W			
Bad (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W	B	B	
Sanitäranlagen	W/B		W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W			
Schwimmb Becken	W/B		W/B		W/B	W/B	W/B	W			
Terrassen	W/B		B		B	B	B				
Toiletten	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W	B	B	
Waschanlagen	W/B		W/B		W/B	W/B	W/B	W			
UNTERGRÜNDE											
Calciumsulfatestrich	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
Beton	I/A	I	I/A	I	I/A	I/A	I/A	I	I	I	
alter Fliesenbelag		I		I	I/A	I/A	I/A	I	I	I	
Porenbeton	I		I	I	I	I	I	I			
Gipsbaustoffe	I		I	I	I	I	I	I			
Gußasphalt, besandet		I	I	I	I	I	I	I	I	I	
Heizestrich, CA, CT	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
Holzspanplatte	I	I	I	I							
Mauerwerk, vollfugig	I/A		I/A	I	I/A	I/A	I/A	I			
Metall							I/A				
Spachtelmasse	I		I	I	I	I	I	I	I	I	
Trockenbauplatte	I		I	I	I	I	I	I	I	I	
Zementestrich, -putz	I/A		I/A	I	I/A	I/A	I/A	I	I	I	
ZUBEHÖR, HINWEISE, ALTERNATIVE											
	ARDAGRIP MULTI (Ardagrund VK) für saugende Untergründe	ARDAGRIP XPRESS (Ardagrund express) für nicht-saugende Untergründe	Quarzsand 0,3 – 0,6 mm	Ardatape Wall/Floor Inside/ Outside AO (ZDB) A (abP)	Ardatape Wall/Floor Inside/ Outside AO + BO (ZDB) A + B (abP)	Dichtband, -manschette Innen-/ Außen-Ecke AO + BO (ZDB) A + B (abP)	Quarzsand 0,6 – 1,2 mm AO + BO (ZDB) A + B + C (abP)	Außenbereich ARDALAN RENO (Ardalan® AGM) Holzuntergründe Ardalan® Flex 3 – 15 mm	Außenbereich ARDALAN AQUA 2 – 20 mm (Ardalan® WP) Holzuntergründe Ardalan® Flex 3 – 15 mm		

Erläuterung der Symbole: W = Wand, B = Boden, I = Innen, A = Aussen

2 | Verbundabdichtung

ABDICHTUNGEN
DICHTANSTRICHE
ABDICHTUNGSBAHNEN



ARDATEC XTREM

UNIPOX® SB-SCHUTZBESCHICHTUNG

**FLEXIBLE EPOXI-SPEZIAL-
ABDICHTUNG**

- rissüberbrückend
- chemikalienbeständig
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: Der Auftrag erfolgt in zwei Schichten mit je 1 mm Dicke. Auftragsmenge = ca. 1,1 kg je m² je Schicht

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Teil A Giscode RE 1

Teil B Giscode RE 3



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30170833 Teil A	4026923100098	5-kg- Blechgebinde 72/360 kg
grau	30170843 Teil B	4026923100104	5-kg- Blechgebinde 72/360 kg

Flexible, rissüberbrückende, zweikomponentige Spezialabdichtung auf Basis von modifizierten Epoxidharzen – für innen, außen und unter Wasser. Die Beschichtung ist wasserdicht und beständig gegen verdünnte Laugen und Säuren.

Zum Schutz von Bauuntergründen unter keramischen Fliesen und Platten. In Duschen, Waschanlagen, Schwimmbädern, Nassräumen, auf Balkonen, Terrassen, in der Getränkeindustrie und Betrieben der Milchindustrie, Fleischverarbeitung, chemischen Industrie und in Großküchen. Vor dem Aufbringen von Ardatec Xtrem ist mit Ardagrip Xtrem vorzustreichen. Nach ZDB-Merkblatt für die Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse A, B und C (abP) sowie A O und B O (ZDB) in Kombination mit Ardagrip Xtrem und Ardaflex Xtrem bzw. Ardaflex Flexmörtel zugelassen. Ecken zwischen Wand- und Bodenflächen sowie Wandecken werden mit Ardatape 120 Extra oder Ardatape 100 Special, Ardatape Inside/Outside, abgedichtet. Installationsdurchführungen mittels Ardatape Wall/Floor extra in die Flächenabdichtung einbinden.



ARDATEC FLEXDICHT®
FLEXDICHT®

**FLÜSSIGFOLIE ZUR VERBUND-
ABDICHTUNG**

- hochelastisch
- lösemittelfrei
- innen

Verbrauch: 1,2 – 1,5 kg je m²
(auf rauem Untergrund erhöht sich die Auftragsmenge)

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

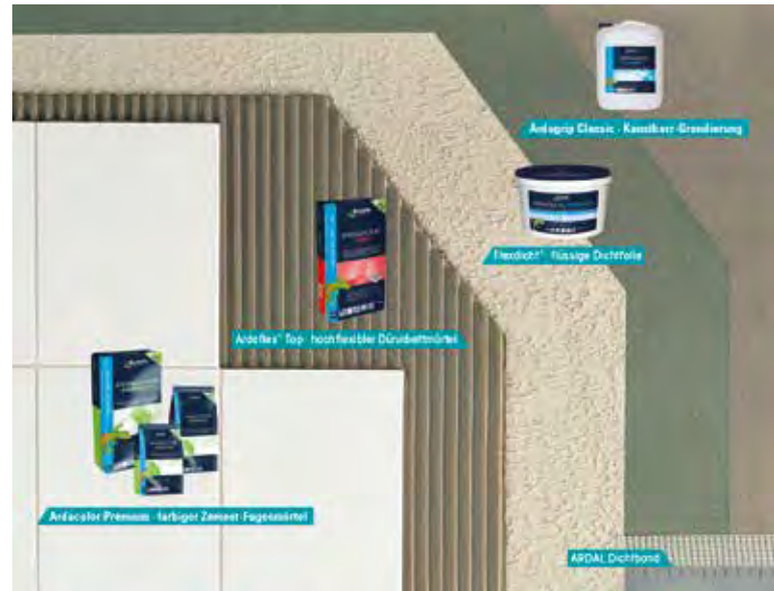
**Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt**

Giscode D 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
hellgrau	30604954	4026923100111	8-kg-Eimer 51/408 kg
hellgrau	30604959	4026923100128	15-kg-Eimer 30/450 kg
hellgrau	30604970	4026923100135	25-kg-Eimer 24/600 kg

Hochelastische, lösemittelfreie Flüssigfolie zur Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten – für innen.

Flexdicht findet Verwendung als naht- und fugenlose Abdichtung an Wand- und Bodenflächen unter keramischen Belägen und Natursteinen zum Schutz des Untergrundes gegen Eindringen von Wasser oder Feuchtigkeit, z. B. in Duschen, Bädern, Sanitäranlagen, Waschräumen. Nicht im Unterwasserbereich verwenden. Amtliche Prüfzeugnisse liegen vor. Nach ZDB-Merkblatt für die Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse A (abP) sowie A 0 (ZDB) in Verbindung mit den Dünnbettklebern Ardaflex Top, Ardaflex Flexmörtel und Ardafix Pro zugelassen. Vor der Beschichtung mit Ardagrip Classic vorzustreichen. Ardatec Flexdicht ist verarbeitungsfertig eingestellt und wird einfach mit einer Rolle aufgetragen. Ecken zwischen Wand- und Bodenflächen sowie Wandecken werden mit Ardatape 120 Extra, Ardatape 100 Special, Ardatape Inside/Outside, abgedichtet. Installationsdurchführungen mittels Ardatape Wall/Floor in die Flächenabdichtung einbinden.



**ARDATEC 1K FLEX**

ARDALON® 1K PLUS

FLEXIBLE DICHTUNGSSCHLÄMME

- einkomponentig
- rissüberbrückend
- innen, außen

Verbrauch:

bei 2 mm Trockenschichtstärke
ca. 3,5 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Chromatarm gemäß EU-VO
1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30604969	4026923602684	Palette 20-kg-Sack 42/840 kg

Flexible Abdichtung unter Fliesen und Platten – für innen und außen.
Die Verarbeitung erfolgt mittels Maurerquaste oder Glättkelle.

Ardatec 1K Flex ist eine einkomponentige, flexible, rissüberbrückende Dichtungsschlämme zur Abdichtung unter keramischen Fliesen und Natursteinen an Wand- und Bodenflächen in Nassräumen, auf Balkonen und Terrassen und in Schwimmbecken bis 3 m Beckentiefe zugelassen. Nach ZDB-Merkblatt für die Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen A und B (abP) sowie A 0 und B 0 (ZDB) in Verbindung mit den Dünnbettklebern Ardaflex Top, Ardaflex Flexmörtel, Floorflex Classic und Ardafix Pro zugelassen.

Ecken zwischen Wand- und Bodenflächen sowie Wandecken werden mit Ardatape 120 Extra, Ardatape 100 Special, Ardatape Inside/Outside, abgedichtet. Installationsdurchführungen mittels Ardatape Wall/Floor in die Flächenabdichtung einbinden.



ARDATEC 2K FLEX
ARDALON® 2K PLUS

FLEXIBLE DICHTUNGSSCHLÄMME

- zweikomponentig
- hoch rissüberbrückend
- innen, außen

Verbrauch: bei 2,0 mm Trocken-schichtstärke ca. 3,8 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Ardatec 2K Flex Pulverkomponente ist chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Pulverkomponente Giscode ZP 1
Flüssigkomponente Giscode D 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
hellgrau	30604960 Pulver- komponente A	4026923601847	15-kg-Sack 60/900 kg
grau	30604968 Flüssig- komponente B	4026923601854	5-kg-Kanister 60/300 kg

Flexible, lösemittelfreie Abdichtung unter Fliesen und Platten – für innen und außen. Vor der Verarbeitung die Pulverkomponente mit der Flüssigkomponente mischen. Die Verarbeitung erfolgt mittels Maurerquaste oder Glättkelle.

Ardatec 2K Flex ist eine flexible, rissüberbrückende Dichtungsschlämme zur Abdichtung unter keramischen Fliesen und Natursteinen an Wand- und Bodenflächen in Nassräumen, auf Balkonen und Terrassen, in Schwimmbecken und Beckenumgängen.

Bis 6 m Beckentiefe zugelassen. Amtliche Prüfzeugnisse liegen vor. Nach ZDB-Merkblatt für die Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen A und B (abP), A0 und B0 (ZDB) In Kombination mit den Dünnbettklebern Ardaflex Top, Ardaflex Flexmörtel, Floorflex Classic und Ardafix Pro sowie zur „Abdichtung von Bauwerken“ (abP) zugelassen. Ecken zwischen Wand- und Bodenflächen sowie Wandecken werden mit Ardatape 120 Extra, Ardatape 100 Special, Ardatape Inside/Outside, abgedichtet. Installationsdurchführungen mittels Ardatape Wall/Floor in die Flächenabdichtung einbinden.



TURBOTEC 2K

UNIVERSELLE REAKTIVE HYBRIDABDICHTUNG

- Abdichtung von Betonteilen, Behältern, Kellern
- reaktiv und hoch flexibel
- streich-, schlämm-, spachtel-, spritzbar
- sehr geschmeidige Verarbeitung
- alterungs- und UV-beständig
- frost- und streusalzbeständig
- bitumen- und lösemittelfrei
- radondicht
- Anlehnung DIN 18195 geprüft (abP)

Verbrauch:
Spritzwasserbereich ca. 2,5 kg/m²
Bodenfeuchte, nichtstauendes Sickerwasser ca. 2,5 kg/m², aufstauendes Sickerwasser ca. 3,8 kg/m²
Abdichtung unter Wänden und Klinkeraufstandsflächen ca. 2,5 kg/m²
Abdichtung von Balkonen und Terrassen ca. 2,5 kg/m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt.

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
blau	30834573 Komponente A+B	4026923605302	25-kg-Hobbock 18/450 kg

Turbotec 2K ist eine bitumen- und lösemittelfreie, universell einsetzbare sowie hoch flexible Reaktivabdichtung zur Abdichtung von Kelleraußenwänden, Sockeln, Fundamente, Betonteile, Bodenplatten im Neu- und Altbau.

Turbotec 2K vereint die positiven Eigenschaften einer flexiblen Dichtungsschlämme und einer Bitumendickbeschichtung für die Abdichtung von Bauwerken. Für innen und außen, Wand und Boden.

Anwendungsbereiche

- Abdichtungen gegen Bodenfeuchte und nichtstauendes Sickerwasser an Bodenplatten und Wänden (Anlehnung DIN 18195-4)
- Waagerechte Abdichtungen in und unter Wasser (Anlehnung DIN 18194-4)
- Abdichtungen von Gebäudesockeln im Spritzwasserbereich (Anlehnung DIN 18195-4)
- Abdichtungen gegen aufstauendes und drückendes Sickerwasser (Anlehnung DIN 18195-6, Abschnitt 9)
- Abdichtungen gegen von innen drückendes Wasser (Wasserbehälter usw., Anlehnung DIN 18195-7)
- Abdichtung von Klinkeraufstandsflächen und bei Verblendaufleger
- Abdichtung des Wand-/Sohle-Anschlussbereichs
- Putzabdichtung, Sockelabdichtung in Verbindung Sockelputz und Wärmedämmverbundsystem
- Abdichtung in sowie unter Wänden als Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit
- Abdichtung von Betonflächen im erdberührten Bereich
- Abdichtung von Hauseinführungen und -anschlüssen
- Bodenplatten- und Wandquerschnittsabdichtungen
- Abdichtung, Reparatur an Balkonen und Terrassen (Hausanschlüsse, unter Stelzlagern)
- Schutz von Bauteilen unter keramischen Belagen
- Karbonatisierungsbremse auf Betonflächen
- Fixierung von Perimeterdämmplatten
- Sanierung von alten Bitumenabdichtungen
- Haftbrücke für mineralische Putzsysteme



ARDATEC MEMBRAN

FLEXIBLE ABDICHTUNGS- UND ENTKOPPLUNGSBAHN

- unter keramischen Belägen
- Nassbereiche, Balkone, Terrassen
- Schwimmbecken bis 4 m Tiefe
- chemisch belastete Bereiche
- schnelle Verarbeitung
- flexibel, verformbar, rissüberbrückend
- mit praktischer Skalierung
- entkoppelnd

Verbrauch: ca. 1,0 bis 1,05 m²/m²

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Emicode EC1 PLUS
sehr emissionsarm



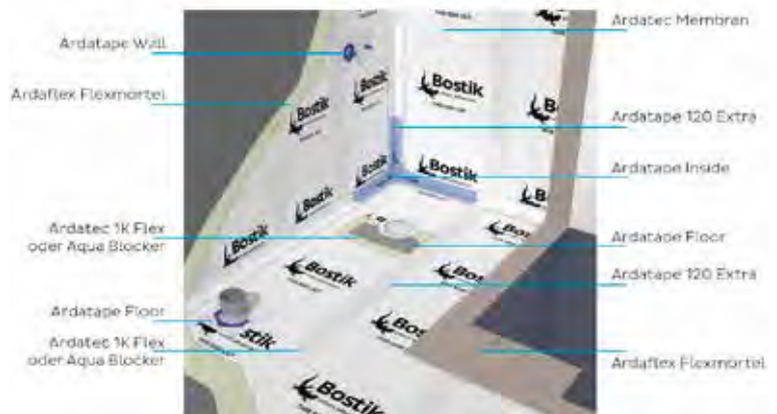
Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

weiß	30835829	4026923605333	30-m²-Rolle 1 m breit, 0,6 mm stark 28/840 m ²
------	-----------------	---------------	---

Ardatec Membran ist eine verformbare, rissüberbrückende, gebrauchsfertige und wasserundurchlässige Abdichtungsbahn zur schnellen Verbundabdichtung unter keramischen Fliesen und Platten.

Abdichtungsbahn aus modifiziertem Polyethylen, ober- und unterseitig mit Polypropylen-Vlies kaschiert. Nach dem Aufkleben der Abdichtungsbahn können Keramikbeläge sofort verlegt werden. Mit entkoppelnder Wirkung.

Für saugende und nicht saugende Untergründe an Wand- und Bodenflächen, innen und außen sowie unter Wasser.



AQUA BLOCKER®

BAUWERKSABDICHTUNG, BASIS SMP

- lösemittel-, bitumenfrei
- standfest
- extreme Rissüberbrückung

Verbrauch:

bei zweimaligem Auftrag,
je nach Lastfall ca. 2,3 – 3,0 kg je m²
als Plattenfixierer ca. 0,4 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Emicode EC 1R - sehr emissionsarm

Giscode RS 10



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

weiß	30821418	4026923602820	290-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
------	-----------------	---------------	--

weiß	30814436	4026923602615	1-kg-Dose (Karton à 6 Stück) 63/378 kg
------	-----------------	---------------	---

weiß	30139351	4026923602851	14-kg-Eimer (2x7-kg-Alubeutel) 30/420 kg
------	-----------------	---------------	---

Flexible Flüssigabdichtung für die Verklebung von Überlappungsbereichen sowie die Abdichtung von Stoßverbindungen in Kombination mit der Abdichtungsbahn Ardatec Membran. Lösemittel-, wasser- und bitumenfreie Bauwerksabdichtung auf Basis SMP gegen Bodenfeuchte, nichtstauendes Sickerwasser, nicht drückendes Wasser sowie aufstauendes Sickerwasser gemäß DIN 18195. Aufgrund der standfesten Einstellung bestens für vertikale Flächen geeignet. Für innen und außen.

Nach Durchtrocknung wasserundurchlässig, extrem rissüberbrückend bis zu 5 mm und beständig gegen natürliche betonaggressive Grundwässer.

Ebenfalls zur Abdichtung von Kelleraußenwänden, als abgesandete Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten, für Reparaturarbeiten im Dachbereich sowie zur Abdichtung von Betonfertigteilen mit Fugenteil geeignet. Weiterhin zum Abdichten von Rand- und Eckbereichen auf Balkonen und Terrassen einsetzbar.



SK 3000 S DICHTUNGSBAHN

HOCHELASTISCHE DICHTUNGSBAHN

- selbstklebend
- hochflexibel
- sofort wasserdicht

Eignungsprüfung nach Tabelle 10 der DIN 18195-2

Geeignete Grundierungen finden Sie ab Seite 87

Kaschierung: hochreißfeste, kreuzlamierte Kunststoffolie

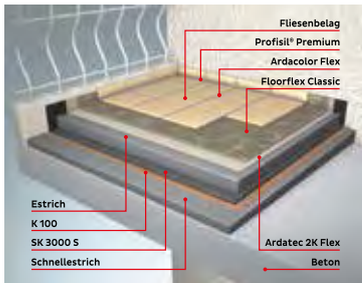
Verbrauch: ca. 1,05 m² je m²

Lagerung: stehend, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

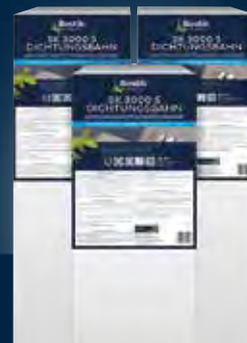
Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
schwarz	30603664	4026923601649	20-m²-Rolle 1 m breit 1,5 mm stark 15/300 m ²

Hochelastische, vollflächig selbstklebende, kalt verarbeitbare Dichtungsbahn DIN 18195. Frost- und tausalzbeständig. Dauerhaft hochflexible Dichtungsbahn zur Abdichtung von Balkonen, Terrassen und Nassräumen gegen Bodenfeuchtigkeit und nichtdrückendes Wasser. Nach der Verarbeitung ist die Abdichtung sofort wasser- und schlagregendicht.







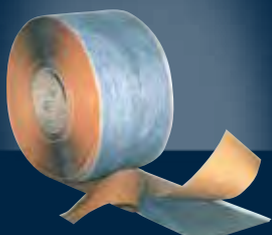
ARDATEPE 100 SPECIAL
DICHTBAND 100 SPEZIAL

SELBSTKLEBENDES DICHTBAND

- dauerelastisch
- flexibel
- innen, außen, unter Wasser

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
hellgrau	30180248	4026923602776	1 Rolle 25 m lang, 100 mm breit

Dauerelastisches, selbstklebendes, mit Vlies kaschiertes Abdichtband auf Basis von Butyl-Kautschuk für Ardatec Flexdicht, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex und Ardatec 2K Flex. Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten Ardatec Flexdicht, Ardatec 2K Flex und Ardatec Xtrem bauaufsichtlich zugelassen.




ARDATEPE 120 FLEX
DICHTBAND 120

DICHTBAND

- wasserabweisend
- flexibel
- innen, außen, unter Wasser

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
hellgrau	30180245	4026923100166	1 Rolle 50 m lang, 120 mm breit
hellgrau	30180244	4026923100173	1 Rolle 10 m lang, 120 mm breit

Dichtband für Ardatec Flexdicht und Ardatec 2K Flex. Ardatepe 120 ist wasserabweisend und hält einem Wasserdruck von 3,0 bar stand. Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten Ardatec Flexdicht und Ardatec 2K Flex bauaufsichtlich zugelassen.




**ARDATEPE 120 EXTRA**

DICHTBAND 120 EXTRA

SPEZIALDICHTBAND

- beidseitig vlieskaschiert
- innen, außen, unter Wasser

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
hellgrau	30835794	4026923604770	1 Rolle 50 m lang, 120 mm breit

Beidseitig PP-vlieskaschiertes Spezialdichtband für Ardatec Membran, Ardatec Xtrem und Ardatec 1K Flex.

Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten Ardatec Membran, Ardatec Xtrem und Ardatec 1K Flex bauaufsichtlich zugelassen. Europäische Technische Zulassung ETA-12/0271 in Verbindung mit dem Abdichtungsprodukt Ardatec Flexdicht.

**ARDATEPE WALL/FLOOR**

DICHTMANSCHETTE WAND/BODEN EXTRA

**SPEZIALBODEN-, WAND-
MANSCHETTEN**

- beidseitig vlieskaschiert
- innen, außen, unter Wasser

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
hellgrau	30822399	4026923604831	120 x 120 mm (Wand) Karton à 25 Stück
hellgrau	30822397	4026923100203	425 x 425 mm (Boden) Karton à 10 Stück

Beidseitig PP-vlieskaschierte Spezialboden- und Spezialwandmanschetten für Ardatec Flexdicht, Ardatec Membran, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex und Ardatec 2K Flex.

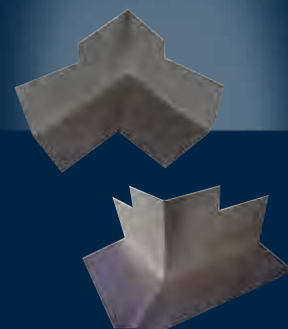
Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten Ardatec Flexdicht, Ardatec Membran, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex und Ardatec 2K Flex bauaufsichtlich zugelassen. Europäische Technische Zulassung ETA-12/0271 in Verbindung mit dem Abdichtungsprodukt Ardatec Flexdicht.



ARDATEPE STRONG Glasgittergewebe	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
GLASGITTERGEWEBE ZUR VERSTÄRKUNG • innen, außen, unter Wasser	hellgrau	30822404	4026923100210	1 Rolle 50 m lang, 100 cm breit
	Glasgittergewebe für Ardatec Flexdicht, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex und Ardatec 2K Flex. Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten Ardatec Flexdicht, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex und Ardatec 2K Flex bauaufsichtlich zugelassen. Zur Verstärkung von Bodenabläufen mit Pressdichtungsflansch. Der Flansch wird durch die Beschichtung mit Bostik Verbundabdichtungen und durch das Einlegen von Ardatape Strong in die Flächenabdichtung eingebunden.			
				



ARDATEPE INSIDE/OUTSIDE Innenecken/Aussenecken Extra	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
SPEZIALINNEN- UND AUSSENECKEN • beidseitig vlieskaschiert • innen, außen, unter Wasser	hellgrau	30822649	4026923604800	Innenecke (Karton à 25 Stück) 48/1200 Stück
	hellgrau	30180247	4026923604817	Außenecke (Karton à 25 Stück) 36/900 Stück
Beidseitig PP-vlieskaschierte Spezialinnen- und Spezialaußenecken für Ardatec Flexdicht, Ardatec Membran, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex und Ardatec 2K Flex. Im Verbund mit den Abdichtungsprodukten Ardatec Flexdicht, Ardatec Membran, Ardatec Xtrem, Ardatec 1K Flex und Ardatec 2K Flex bauaufsichtlich zugelassen. Europäische Technische Zulassung ETA-12/0271 in Verbindung mit dem Abdichtungsprodukt Ardatec Flexdicht®.				
 				



3 | **Untergrund ausgleichen**

AUSGLEICHSMASSEN
NIVELLIERMASSEN
SCHNELLESTRICHE
ZEMENTFLIESSESTRICHE



PUMPING TRUCK	Artikel-Nr.
<p>MOBILE GROSSPUMPE FÜR NIVELLIERMASSEN UND ZEMENTFLIESEESTRICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> • hohe Förderleistung • unschlagbare Flächenleistung • zum Anmischen, Verarbeiten <p>Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Systemprospekt</p>	<p>90055034</p> <p>Der Bostik Pumping Truck für den Objektbereich, ist die erste mobile Großpumpe Deutschlands zum einfachen Anmischen und Verarbeiten von Ausgleichs- und Nivelliermassen.</p> <p>Der LKW mit einer Förderleistung von bis zu 7 t Spachtelmasse je Stunde steht mit seiner neuartigen Verarbeitungstechnologie für ein einfaches und sauberes Handling, eine unschlagbare Flächenleistung bei minimalen Rüstzeiten und niedrigen Personalbedarf.</p> <p>Für den Einsatz ist die Nivelliermasse Ardalan Best für Schichtstärken bis 10 mm, die Ausgleichmasse Niboplan DE für Schichtstärken bis 40 mm sowie die Aussensspachtel Ardalan Aqua bis 20 mm geeignet. Die entsprechenden zementären Massen sind auch im 1000-kg-Big Bag lieferbar.</p>



ARDALAN® BEST ARDALAN® N	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>PREMIUM NIVELLIERMASSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • nach 2 - 3 Stunden begehbar • 1 - 10 mm, -30 mm gestreckt • innen <p>Verbrauch: je mm Schichtdicke: ca. 1,5 kg je m²</p> <p>Lagerung: kühl und trocken</p> <p>Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt</p> <p>Estrichgüte CT-C35-F7 nach DIN EN 13813</p> <p>Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p> <p>Emicode EC 1 R PLUS</p>	grau	30604806	4026923101606	25-kg-Sack 42/1050 kg
	<p>Hochwertige, spannungsarme Nivelliermasse zum Ausgleichen von Unebenheiten bis zu großen Schichtdicken unter keramischen Fliesen, Teppich- und Kunststoffböden. Selbstverlaufend, nach 2 bis 3 Stunden begehbar – für innen.</p> <p>Nivellieren und Ausgleichen von Betondecken, Magnesit-, Zement- und Gussasphaltestrichen, keramischen Fliesen, Terrazzo, Natur- und Kunststeinplatten. Auf Fußbodenheizung geeignet. Schichtdicke 1 - 10 mm ungestreckt; 10 - 30 mm gestreckt mit 65 % Quarzsand, Körnung 0 - 4 mm. Bei mehreren Schichten ungestreckt 10 mm, gestreckt 30 mm nicht überschreiten. Als Haftbrücke auf saugfähigen Untergründen ist Ardagrip Classic, auf nicht saugfähigen Untergründen Ardagrip Special oder Ardagrip Xpress vorzustreichen.</p>			



ARDALAN® UNIVERSAL ARDALAN® U	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>UNIVERSELLE NIVELLIERMASSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • nach 4 Stunden begehbar • 1 - 10 mm • innen <p>Verbrauch: je mm Schichtdicke: ca. 1,5 kg je m²</p> <p>Lagerung: kühl und trocken</p> <p>Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt</p> <p>Estrichgüte CT-C30-F7 nach DIN EN 13813</p> <p>Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p> <p>Emicode EC 1 R</p>	grau	30120242	4008373115426	25-kg-Sack 42/1050 kg
	<p>Spannungsarme Nivelliermasse zum Ausgleichen von Unebenheiten unter keramischen Fliesen, Teppich- und Kunststoffböden. Selbstverlaufend, nach 4 Stunden begehbar – für innen.</p> <p>Nivellieren und Ausgleichen von Betondecken, Magnesit-, Zementestrichen, keramischen Fliesen, Terrazzo, Natur- und Kunststeinplatten. Auf Fußbodenheizung geeignet. Schichtdicke 1 - 10 mm. Als Haftbrücke auf saugenden Untergründen ist Ardagrip Classic, auf nicht saugfähigen Untergründen Ardagrip Special oder Ardagrip Xpress vorzustreichen.</p>			



Ausgleichsmassen, Nivelliermassen, Estriche

**ARDALAN® RENO**

ARDALAN® AGM

SCHNELLER AUSGLEICHSMÖRTEL

- nach 30 Minuten begehbar
- Wand, Boden
- innen, außen

Verbrauch: je mm Schichtdicke:
ca. 1,6 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Chromatarm gemäß EU-VO
1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30122640	4008373115884	25-kg-Sack 42/1050 kg

Ausgleichsmörtel für Wand- und Bodenflächen, nach 30 Minuten begehbar – für innen und außen.

Universeller, kunststoffvergüteter Reparaturmörtel zum Ausgleichen von Estrichen, Betondecken, Treppenstufen und Wandflächen. Auf Fußbodenheizung geeignet. Schichtdicke 2 – 10 mm ungestreckt; 10 – 20 mm gestreckt mit 50 % Quarzsand der Körnung 0 – 3 mm; 20 – 30 mm gestreckt mit 100 % Estrichsand der Körnung 0 – 8 mm.

Im Außenbereich ist eine Haftschlämme aus Ardalan Reno und Ardagrip Elastic erforderlich.

**ARDALAN® W-140**

ARDALAN® W LIGHT

HOCHWERTIGER AUSGLEICHS- UND REPARATURMÖRTEL

- nach 2 – 3 Stunden verlegereif
- Wand, Decke
- innen

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

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Informationen
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Chromatarm gemäß EU-VO
1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30605028	8713572033513	20-kg-Sack 42/840 kg

Hochwertiger, spannungsarmer und standfester Ausgleichs- und Reparaturmörtel für Wand- und Deckenflächen auf Basis Leichtfüllstoff-Technologie.

Nach bereits ca. 2 – 3 Stunden verlegereif – für innen.

Universeller, kunstharzvergüteter Reparaturmörtel zum Erstellen verlegereifer Untergründe im Innenbereich unter keramischen Fliesen und Natursteinen.

Durch den Einsatz von Leichtfüllstoffen ergibt sich um eine bis zu 50 % höhere Flächenleistung als bei konventionellen Ausgleichsmörteln und leichte Verarbeitungseigenschaften. Für Schichtstärken bis 25 mm in einem Arbeitsgang.

**NIBOPLAN FA 600****FASERARMIERTE NIVELLIERMASSE**

- hochelastisch
- 3 – 15 mm
- innen

Verbrauch: je mm Schichtdicke:
ca. 1,6 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Emicode EC 1R – sehr emissionsarm

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30122833	4008373109098	25-kg-Sack 42/1050 kg

Hochelastische, faserverstärkte und spannungsarme Ausgleichs- und Nivelliermasse zum Ausgleichen von Unebenheiten bis zu großen Schichtdicken unter keramischen Fliesen, Teppich- und Kunststoffböden. Selbstverlaufend, nach ca. 4 Stunden begehbar – für innen.

Ausgleichen und Nivellieren von Holzdielenböden, Holzpressspanplatten (V 100) und Trockenausbauelementen. Die Masse kann in einem Arbeitsgang in Schichtstärken von 3 – 15 mm eingebracht werden. Auf Fußbodenheizung geeignet. Untergründe sind mit Ardagrip Classic, Ardagrip Special oder Ardagrip Xpress vorzustreichen.



NIBOPLAN DE	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>HOCHWERTIGE AUSGLEICHSMASSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • schnell erhärtend • 5 - 40 mm • innen <p>Verbrauch: je mm Schichtdicke: ca. 1,7 kg je m²</p> <p>Lagerung: kühl und trocken</p> <p>Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt</p> <p>Estrichgüte CT-C20-F5 nach DIN EN 13813</p> <p>Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)</p> <p>Giscode ZP 1</p> <p>Emicode EC 1R - sehr emissionsarm</p>	grau	30123521	4008373117079	30-kg-Sack 42/1260 kg
<p>Hochwertige, spannungsarme Ausgleichsmasse zum Erstellen von Ausgleichsschichten unter keramischen Belägen und Natursteinen. Selbstverlaufend, schnell erhärtend – für innen.</p> <p>Ausgleichen von Betondecken, Zement- und calciumsulfatgebundenen Estrichen und alten Fliesenbelägen. Auf Fußbodenheizung geeignet. Schichtdicke 5 – 40 mm in einem Arbeitsgang. Saugende Untergründe sind mit Ardagrip Classic, dichte und glatte Untergründe mit Ardagrip Special oder Ardagrip Xpress vorzustrichen.</p>				
				

ARDALAN® AQUA ARDALAN® WP	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>HOCHWERTIGE NIVELLIERMASSE</p> <ul style="list-style-type: none"> • für Dauernassbelastung • 2 - 20 mm, -40 mm gestreckt • innen, außen, unter Wasser <p>Verbrauch: je mm Schichtdicke: ca. 1,6 kg je m²</p> <p>Lagerung: kühl und trocken</p> <p>Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt 808</p> <p>Estrichgüte CT-C25-F7 nach DIN EN 13813</p> <p>Frost- und witterungsbeständig</p>	grau	30127120	4026923602691	25-kg-Sack 42/1050 kg
<p>Hochwertige, spannungsarme Spachtel- und Nivelliermasse zum Erstellen verlegereifer Untergründe speziell im Nass- und dauernassbelasteten Innen- und Außenbereich sowie im Unterwasserbereich unter keramischen Fliesen und Platten sowie Natursteinen.</p> <p>Für Bodenflächen und auf beheizten Fußbodenkonstruktionen in Schichtstärken von 2 – 20 mm, gestreckt bis 30 mm, gestreckt als Gefällespachtelung bis 40 mm einsetzbar. Ardalan Aqua ist kunstharzvergütet, selbstglättend und schnell erhärtend sowie mit Quarzsand gestreckt zur Gefällespachtelung bis max. 5 % einsetzbar.</p> <p>Auch im Innenbereich unter keramischen Fliesen und Platten, Natursteinen sowie elastischen und textilen Bodenbelägen einsetzbar. Besonders geeignet in Verbindung mit Bostik Verbundabdichtungssystemen für den Einsatz auf Balkonen und Terrassen, im Nass- und Dauernassbereich, sowie im Unterwasserbereich z. B. in Schwimmbecken.</p>				
				

TECHNIS® ZFE 168 RAPID	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>SCHNELLER ZEMENTFLIESS-ESTRICH-FERTIGMÖRTEL</p> <ul style="list-style-type: none"> • im Innen- und Außenbereich • für alle Estrichkonstruktionen • lange Verarbeitungszeiten • schnelle Verlegereife nach 7 Tagen • spannungsarm • pumpfähig <p>Verbrauch: Ca. 2 kg je m² je 1 mm Schichtdicke</p> <p>GISCODE: ZP 1</p> <p>Estrichgüte: C25-F5 nach DIN EN 13813</p> <p>Emicode EC1R PLUS - sehr emissionsarm</p>	grau	30835834	4008373126521	30-kg-Sack 35/1050 kg
	grau	30608917	4008373126644	1000-kg-Big-Bag 1/1000 kg
<p>Im Innen- und Außenbereich zum Herstellen von Verbundestrichen, Estrichen auf Trennlage, Estrichen auf Trittschall- oder Wärmedämmung, Estrichen mit Fußbodenheizung und Nutzestrichen mit anschließend geeigneter Beschichtung.</p> <p>Technis® ZFE 168 Rapid gehört zur neuen Generation von leistungsstarken Zementfliesestrichen. Äußerst gute Flieseigenschaften sowie eine extrem glatte Oberfläche bilden den Hauptunterschied zu marktüblichen Systemen.</p> <p>Durch eine sehr schnelle und spannungsarme Aushärtung ist der Estrich nach ca. sieben Tagen verlegereif.</p>				
				



NEU



RANDDÄMMSTREIFEN

PE-SCHAUM-STREIFEN

- selbstklebend
- schalldämmend
- wärmedämmend

Verbrauch: 1 m je lfdm

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
blau	30601035	4008373121731	Palette

25-m-Rolle
50 mm hoch,
5 mm stark
(4 Stück im Karton)
18/1800 m

PE-Schaum-Streifen mit integriertem Vliesrücken zur optimalen Schall- und Wärmedämmung in Randbereichen. Einsetzbar in sämtlichen Systemen selbstverlaufender Ausgleichsmassen und Dünnestrichen bis zu einer Schichtstärke von 40 mm.

Er wird im Randbereich eingesetzt und ermöglicht eine perfekte Eckausbildung.

Durch die Verklebung des selbstklebenden Vliesfußes auf dem Untergrund wird der Randdämmstreifen perfekt an die Wand angedrückt. Dies verhindert das Entstehen von Schallbrücken und vermeidet lästige Klebstoffreste an den Wänden.

GLASFASER

GLASFASERN FÜR NIVELLIERMASSEN

- flexible Einstellung

Verbrauch/Mischungsverhältnis:
250 g Glasfasern zu 25 kg Nivelliermasse

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
milchig-transparent	30180161	4008373118915	Palette

250-g-Beutel
(50 Stück im Eimer)
27/1350 Beutel

Glasfasern für Ardalan Universal und Ardalan Best. Durch die Zugabe von Bostik Glasfaser werden Ausgleichs- und Nivelliermassen zusätzlich verstärkt; die Bildung von Rissen wird sicher verhindert.

Die so faserverstärkten Massen sind bestens zum Ausgleichen und Nivellieren von Holzdielenböden, Holzpressspanplatten (V100) und Trockenausbauerelementen unter keramischen Fliesen, Teppich- und Kunststoffböden geeignet.

SCHNELLESTRICH

SCHNELL ABBINDENDER ESTRICH-FERTIGMÖRTEL

- Feucht- und Nassräume
- lange Verarbeitungszeit
- schnell abbindend

Verbrauch:
je mm Schichtdicke: ca. 1,8 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Estrichgüte CT-C 50-F 7 nach DIN EN 13813

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30821678	4026923601922	Palette

25-kg-Sack
42/1050 kg

Schnell abbindender Estrich-Fertigmörtel mit langer Verarbeitungszeit. Für innen und aussen sowie in Feucht- und Nassräumen einsetzbar.

Schwundarmer Werk trockenmörtel mit hoher Endfestigkeit. Trotz langer Verarbeitungszeit bereits nach ca. 3 Stunden begehbar und nach kurzer Wartezeit mit nachfolgenden Aufbauten belegbar. Mit geeigneten Estrichmischer maschinell verarbeitbar.

Zur Herstellung von Verbundestrichen, Estrichen auf Trenn- und Dämmschicht sowie Heizestrichen. Auch als Mörtel für Schnellreparaturen an Betonflächen im Industriebereich geeignet.



SCHNELLESTRICH KONZENTRAT

SPEZIALBINDEMITTEL ZUR HERSTELLUNG VON SCHNELLESTRICHEN

- Feucht- und Nassräume
- schnellhärtend
- hohe Endfestigkeit

Verbrauch:
auf 100 – 125 kg Estrichsand 0/8 (DIN 4226): ca. 25 kg

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Estrichgüte CT-C 25 – C 50-F 4 – F 7 nach DIN EN 13813

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
grau	30821690	4026923602295	25-kg-Sack 42/1050 kg

Spezialbindemittel zur Herstellung schnellerhärtender, hochfester und früh belege-reifer Zementestriche. Für innen und aussen sowie in Feucht- und Nassräumen einsetzbar.

Verkürzt die Abbindezeit der eingebrachten Estriche, stellt den Estrich schwundarm ein und bewirkt eine hohe Endfestigkeit. Bereits nach ca. 3 Stunden begeh- und nach ca. 24 – 48 Stunden belegbar.

Zur Herstellung schnell abbindender Verbundestriche, von Estrichen auf Trennschicht, Estrichen auf Dämmschicht sowie Heizestrichen für termingebundene bzw. zeitsparen-de Estricharbeiten.







ARDALAN XTREM
UNIPOX® MULTIFLOOR

EPOXI-BINDEMITTEL ZUR HERSTELLUNG VON KUNSTHARZ-ESTRICHEN

Verbrauch: je mm Schichtdicke:
ca. 1,7 kg je m²
als Grundierung: ca. 250 g je m²

Druckfestigkeiten:
20 N je mm² = 1,2 kg Ardalan Xtrem + 25 kg Sand
30 N je mm² = 1,8 kg Ardalan Xtrem + 25 kg Sand
40 N je mm² = 2,4 kg Ardalan Xtrem + 25 kg Sand

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode RE 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
grau (Mischung)	30821643	4026923601908	1,2-kg-Gebinde 120/144 kg

Niedrigviskoses lösemittelfreies Epoxidharz-Bindemittel zur Herstellung von Kunstharz-estrichen und Reparaturmörteln. Druckfestigkeit bis zu 40 N je mm². Wasser- und lösemittelfrei. Estrichgüte SR-C50-F15 nach DIN EN 13813.

Schnellabbindender, schwund- und spannungsarmes Bindemittel mit ausgezeichneter Haftung auf fast allen Untergründen zur Herstellung von chemisch und mechanisch hoch belastbaren Estrichen und Reparaturmörteln.

Ebenso als EP-Grundierung und -Imprägnierung, Haftbrücke für Verbundestriche und zum Schließen von Rissen in Estrichen einsetzbar. Mit Ardalan Xsand (Körnung 0,1 – 3 mm) anzumischen.






ARDALAN® XSAND
UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND

QUARZSAND

- 0,1 – 3 mm

Verbrauch: je mm Schichtdicke:
ca. 1,7 kg je m² (fertige Mischung)

Mischungsverhältnis: 1,2 kg – 2,4 kg Epoxi zu 25 kg Quarzsand

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
grau	30821720	4026923602578	25-kg-Sack 42/1050 kg

Quarzsand der Körnung 0,1 – 3 mm. Zum Herstellen von chemisch und mechanisch hoch belastbaren Kunstharzestrichen und Reparaturmörteln in Verbindung mit Ardalan Xtrem, Epoxidharz-Bindemittel. Weiterhin zum Anmischen von EP-Grundierungen und EP-Imprägnierungen, Haftbrücke für Verbundestriche und zum Schließen von Rissen im Estrich einsetzbar.



4-6 | Keramische Beläge verlegen

DISPERSIONS-KLEBSTOFFE

KLEBEMÖRTEL

EPOXI-KLEBSTOFFE

HYBRID-KLEBSTOFFE



ARDABOND STRONG
FLIESENKLEBER 905

DISPERSIONSKLEBSTOFF

- schwerste Fliesen, Platten
- gebrauchsfertig
- hohe Anfangshaftung

Verbrauch: ca. 1,5 – 4,0 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technisches Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-D1 T

Giscode D 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
hellgrau	30119911	4026923100357	Palette

17-kg-Eimer
33/561 kg

Gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff DIN EN 12004 auf Acrylharzbasis – für innen.

Ardabond Strong zur Verklebung von keramischen Belägen, Glas- und Porzellanmosaik sowie Dämm- und Isolierstoffen an Wandflächen – auch an durch Wasser beanspruchten Flächen, wie in Küchen, Bädern und Duschen im Wohn- und Hotelbereich.

Der Untergrund oder das Bekleidungsmaterial muss saugfähig sein, damit der Kleber durch Wasserabgabe abbinden kann. Leicht verstreichbar, mit höchster Anfangshaftung und hoher Wasserfestigkeit. Für schwerste Fliesen und Platten. Nach dem Abbinden bleibt der Kleberfilm hoch verformbar und flexibel.



ARDABOND CLASSIC
FLIESENKLEBER 911

DISPERSIONSKLEBSTOFF

- gebrauchsfertig
- hohe Anfangshaftung

Verbrauch: ca. 1,5 – 4,0 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technisches Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-D1 TE

Giscode D 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
hellgrau	30112070	4026923100401	Palette

20-kg-Eimer
33/660 kg

Gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff DIN EN 12004 auf Acrylharzbasis – für innen.

Zur Verklebung von keramischen Belägen, Glas- und Porzellanmosaik sowie Dämm- und Isolierstoffen an Wandflächen – auch an vorübergehend durch Feuchtigkeit beanspruchten Flächen, wie in Sanitärräumen, Bädern und Küchen im privaten Wohnbereich.

Der Untergrund oder das Bekleidungsmaterial muss saugfähig sein, damit der Kleber durch Wasserabgabe abbinden kann. Sehr leicht verstreichbar, mit guter Anfangshaftung. Für Bodenverlegung generell und auch für Wandflächen mit höherer Wasserbelastung ist dem Kleber 20 % Zement CEM I 32,5 R zuzusetzen.

Dadurch erreicht man:

- eine hohe Wasserfestigkeit des abgebundenen Klebers
- eine deutlich verkürzte Abbindezeit, auch in dickeren Schichten (z. B. bei Bodenverlegungen). Durch Zugabe von 3 % Wasser wird die Streichbarkeit ebenso gut wie beim Ardabond Classic im Originalzustand. Eine Verwendung im Unterwasser- und Außenbereich wird nicht empfohlen.





ARDAFLEX® S2 PREMIUM

ARDAL'S BEST S2

DÜNNBETTMÖRTEL, LEICHTFÜLLSTOFFE, EXTREM FLEXIBEL

- ultrastarke Anfangshaftung
- auch für Marmor
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: ca. 1,3 – 2,6 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode ZP1 – chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Emicode EC 1R – sehr emissionsarm

Mindestverformbarkeit > 5 mm (DIN EN 12002-S2).

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 FTE. Übertrifft die Anforderungen der Richtlinie „Flexmörtel“; Juni 2001 nach DIN EN 12002-S2.

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
altweiß	30602056	4026923602745	Palette

20-kg-Sack
42/840 kg

Extrem flexibler, einkomponentiger und sehr emissionsarmer Dünnbettmörtel mit ultrastarker Anfangshaftung und fast uneingeschränkten Einsatzmöglichkeiten. Durch den Einsatz der Leichtfüllstoff-Technologie ergeben sich eine höhere Flächenleistung sowie extrem leichte Verarbeitungseigenschaften.

Der schnell erhärtende Ardaflex S2 Premium ist besonders zu empfehlen für die Verklebung von keramischen Wand- und Bodenfliesen, Feinsteinzeug, Glas- und Porzellanmosaik, Marmor und verfärbungsempfindlichen, durchscheinenden, kalibrierten Natursteinen sowie Hartschaumplatten. Auch auf jungen Zementestrichen einsetzbar.

Weiterhin besonders für die Verlegung auf kritischen Oberflächen, wie Sichtbeton, Gußasphalt- und calciumsulfatgebundenen Estrichen, auf alten keramischen Belägen sowie Gips- und Gipsbauplatten einsetzbar. Auf Untergründen, bei denen durch starke Temperaturdifferenzen wie Regen, Sonne, Frost und Schnee erhebliche Längenänderungen zu erwarten sind, z. B. bei Heizestrichen, Bodenkonstruktionen mit Fußbodenheizung, Fassadenflächen sowie auf Balkonen und Terrassen bestens anwendbar.



C = Produktgruppe C (Zementär), D (Dispersion), R (Reaktionsharz)

2 = Haftzugswert 1 (Haftzug > 0,5 N je mm²) **2 Haftzug > 1,0 N je mm²** 1 N (Newton) als Gewichtskraft sind ca. 100 g. Bei einer Normfliese 50 x 50 mm entspricht dies bei 0,5 N je mm² einen Haftzug von ca. 125 kg. Dabei beinhaltet die Lagerungsarten für die Haftzugsprüfung nach DIN EN 1348 die Trocken-, Wasser- und Warmlagerung sowie den Frost/Tau-Wechsel.

F = Fast setting (schnell erhärtend, nach 24 Stunden = 0,5 N je mm²)

T = Thixotrop (hohe Standfestigkeit, verringertes Abrutschen = 0,5 mm)

E = Extended open time (verlängerte klebeoffene Zeit > 30 Minuten)

Die deutsche Richtlinie "Flexmörtel" schreibt als Addition zu einem nach DIN EN 12004 klassifizierten Kleber die Güteklasse C2 eine zusätzliche Mindestverformbarkeit > 2,5 mm gemessen nach DIN EN 12002 vor.

Ein nach diesen Anforderungen geprüfter Klebemörtel kann zusätzlich mit DIN EN 12002-S1 gekennzeichnet werden.

ARDAFLEX® TOP²

HOCHFLEXIBLER STAUBREDUZIERTER MULTI-KLEBEMÖRTEL

- Dünn-, Fließ-, Mittelbettverlegung, Spachtelungen
- jetzt noch geschmeidigere Verarbeitung
- hohe verbesserte Standfestigkeit
- für Fußbodenheizung, Feinsteinzeug
- Microfaser verstärkt
- staubreduziert

Verbrauch: 1,5 - 3,0 kg/m² mit Rechteckzahnung, 4,5 - 6,0 kg/m² mit Mittelbettzahnung

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode ZP 1

Ecode EC 1R PLUS - sehr emissionsarm



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30120011 Ardaflex® Top	4026923100432	5-kg-Beutel (4-Stück-Päckchen) 50/1000 g
grau	30835938 Ardaflex® Top²	402623605426	25-kg-Sack 42/1050 kg

Ardaflex Top² ist nach Zugabe von Wasser ein gebrauchsfertiger, hydraulisch erhärtender, hochflexibler Dünn-, Mittel- und Fließbettmörtel mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften, hoher Anfangshaftung und universellen Einsatzmöglichkeiten.

Der abgebundene Klebmörtel ist dauerhaftest, frostbeständig und von hoher Verformbarkeit.

Ardaflex Top² ist geprüft nach EN 12004-C2 TE und erfüllt die Anforderungen der Richtlinie Flexmörtel EN 12002-S1. Ardaflex Top² ist chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006.

Ardaflex Top² eignet sich für die Verklebung von keramischen Wand- und Bodenfliesen, auch Feinsteinzeug, Glas- und Porzellanmosaik an Innen- und Außenflächen sowie im Unterwasserbereich. Außerdem können Natur- und Kunststeinplatten mit Ardaflex Top² geklebt werden.

- Die Verwendung von Ardaflex Top² ist besonders zu empfehlen:
- bei Verlegung auf Untergründen mit einer für die Haftfestigkeit kritischen Oberfläche, z. B. auf Sichtbeton, Gußasphalt, bestehenden Fliesenbelägen, calciumsulfatgebundenen Estrichen (Anhydrit), sowie auf Gipsputzen und Gipsbauplatten;
 - auf Untergründen, bei denen durch Temperaturdifferenzen erhebliche Längenänderungen zu erwarten sind, z. B. bei Estrichen mit Fußbodenheizungen oder an Balkon-, Terrassen- und Fassadenflächen;
 - auf Betonfertigteilen und Ortbeton, wo bis zur völligen Austrocknung noch mit Trockenschwund zu rechnen ist.



ARDAFLEX® ULTIMATE

MULTIFUNKTIONALER MICROFASER-LEICHTKLEBER

- Dünn-, Fließ-, Mittelbettverlegung, Spachtelungen
- extrem hohe Verformbarkeit
- extreme Haftung, extrem rutsch- und standfest
- Micro-faserverstärkt
- Pro Efficient³ - Leichtfüllstofftechnologie

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

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode ZP 1

Ecode EC 1R PLUS - sehr emissionsarm



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30608219	4026923605388	15-kg-Sack mit Tragegriff 42/630 kg

Der variabel einstellbare Ardaflex Ultimate ist hydraulisch erhärtend, hoch flexibel und extra leicht mit sehr hoher Anfangshaftung, multifunktionellen Einsatzmöglichkeiten und sehr hoher Standfestigkeit bei extremer Verformbarkeit.

Dabei ist Ardaflex Ultimate nicht nur unglaublich leicht, sondern auch perfekt ausbalanciert und geschmeidig zu verarbeiten - und hebt damit die Performance von Hochleistungsfliesenklebstoffen auf ein ganz neues Niveau.

Ardaflex Ultimate übertrifft die Anforderungen nach DIN EN 12004-C2TE, DIN EN 12002-S1 sowie die der Richtlinie „Flexmörtel“. Ardaflex Ultimate ist chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH) sowie sehr emissionsarm nach GEV-Ecode EC1R PLUS.

Durch den Einsatz von Leichtfüllstoffen ergeben sich höhere Flächenleistungen als bei konventionellen Dünnbettmörteln und sehr geschmeidige, sahnige Verarbeitungseigenschaften.

Der abgebundene Klebmörtel ist dauernassfest, frostbeständig und von hoher Verformbarkeit. Ardaflex Ultimate kann auch als Reparaturmörtel oder zur Oberflächenequalisierung bzw. -vorbereitung von Wandflächen eingesetzt werden.



KERAMISCHE BELÄGE VERLEGEN

Klebmörtel



ARDAFLEX® TURBO

ARDAFLEX® SCHNELL

DÜNNBETTMÖRTEL, SCHNELLHÄRTEND

- flexibel
- standfest
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: je nach Zahnleiste:
1,5 – 3,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 FT

Chromatarm gemäß EU-VO
1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Emicode EC 1R – sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30604737	4026923102146	25-kg-Sack 42/1050 kg

Schnellhärtender, flexibler, standfester, nach ca. 3 Stunden begeh- und verfugbarer Dünnbettmörtel.

Erfüllt die Anforderungen der Richtlinie „Flexmörtel“; Juni 2001 nach DIN EN 12002-S1. Geeignet für innen, außen und unter Wasser.

Für die Verklebung von keramischen Wand- und Bodenfliesen, auch Feinsteinzeug, Glas- und Porzellanmosaik, Natur- und Kunststeinplatten, Hartschaumplatten (z. B. Styropor) sowie Fliesendämmplatten.



ARDAFLEX® MARMOR FAST

ARDAFLEX® MARMOR

DÜNNBETTMÖRTEL, WEISS, SCHNELL

- nach 3 Stunden verfugbar
- standfest
- Marmor, Naturstein
- innen, außen

Verbrauch: je nach Zahnleiste:
1,5 – 3,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 FT

Chromatarm gemäß EU-VO
1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
naturweiß	30604972	4026923102122	25-kg-Sack 42/1050 kg

Schnellabbindender, weißer, flexibler Dünnbettmörtel mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften. Nach ca. 3 Stunden begeh- und verfugbar – für innen und außen.

Erfüllt die Anforderungen der Richtlinie „Flexmörtel“; Juni 2001 nach DIN EN 12002-S1.

Für die Verlegung von durchscheinenden, verfärbungsempfindlichen, kalibrierten Natursteinen, keramischen Fliesen und Platten, auch Feinsteinzeug, auf Wand- und Bodenflächen. Auch für Verlegung auf Heizestrichen.



ARDAFLEX® MARMOR
ARDAFLEX® WEISS

DÜNNBETTMÖRTEL, WEISS

- Marmor, Naturstein
- flexibel
- innen, außen

Verbrauch: je nach Zahnleiste:
1,5 – 3,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 TE

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
weiß	30604807	4026923602561	25-kg-Sack 42/1050 kg
<p>Weißer, flexibler Dünnbettmörtel mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften und verlängerter Klebeoffenen Zeit und Verarbeitungszeit – für innen und außen.</p> <p>Erfüllt die Anforderungen der Richtlinie „Flexmörtel“; Juni 2001 nach DIN EN 12002-S1. Für die Verlegung von keramischen Wand- und Bodenfliesen, Feinsteinzeug und Glasmosaik, an Innen- und Außenflächen sowie für durchscheinenden und verfärbungs-empfindlichen Naturstein. Auf Fußbodenheizungen und Heizestrichen geeignet.</p> <p>Für die Verlegung von verformungsempfindlichem Naturstein empfiehlt sich der Einsatz von Ardaflex® Marmor Fast.</p>			
			



ARDAFLEX® XXL

DÜNNBETTMÖRTEL, EXTREM STANDFEST

- hochflexibel
- Leichtfüllstoffe
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: je nach Zahnleiste:
1,1 – 2,2 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 TE

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Emicode EC 1R – sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30602904	4026923604794	18-kg-Sack 42/756 kg
<p>Hochflexibler Leichtkleber mit hoher Anfangshaftung und extrem hoher Standfestigkeit. Für großformatige Keramik und großformatiges Feinsteinzeug an Wand und Boden. Durch Leichtfüllstoffe ergeben sich eine höhere Flächenleistung und extrem leichte Verarbeitungseigenschaften.</p> <p>Erfüllt die Anforderungen der Richtlinie „Flexmörtel“; Juni 2001 nach DIN EN 12002-S1.</p> <p>Geeignet für innen und außen. Zur Verklebung von keramischen Wand- und Bodenbelägen, auch Feinsteinzeug, Glas- und Porzellanmosaik. Geeignete Untergründe sind z. B. Beton, Putze, Zement-, Gussasphalt- und calciumsulfatgebundene Estriche, Heizestriche, Trockenbauplatten und alte keramische Beläge. Ardaflex XXL kann auch als Reparaturmörtel zum Ausfüllen von Löchern, Vertiefungen und Rissen bis zu einer Schichtstärke von 20 mm an Wandflächen eingesetzt werden.</p>			
			



ARDAFLEX® FLEXMÖRTEL
FLEXMÖRTEL

DÜNNBETTMÖRTEL, FLEXIBEL

- sehr gut zu verarbeiten
- universell
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: je nach Zahnleiste:
1,5 – 3,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 TE

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Emicode EC 1R – sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30601622	4026923101910	25-kg-Sack 42/1050 kg
<p>Flexibler, sehr emissionsarmer Dünnbettmörtel mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften, hoher Standfestigkeit und universellen Einsatzmöglichkeiten.</p> <p>Erfüllt die Anforderungen der Richtlinie „Flexmörtel“; Juni 2001 nach DIN EN 12002-S1. Geeignet für innen, außen und unter Wasser.</p> <p>Flexmörtel ist besonders zu empfehlen für die Verklebung von keramischen Wand- und Bodenfliesen, auch Feinsteinzeug, Glas- und Porzellanmosaik, Natur- und Kunststeinplatten sowie Hartschaumplatten (z. B. Styropor). Geeignete Verlegeuntergründe sind Beton, Putze, Zement-, Gussasphalt- und calciumsulfatgebundene Estriche, alte keramische Beläge, Heizestriche, Balkone, Terrassen und Fassaden.</p>			
			



KERAMISCHE BELÄGE VERLEGEN

Klebemörtel



ARDAFIX FLEX

ARDALITH FLEX

DÜNNBETTMÖRTEL, FLEXIBEL

- gut zu verarbeiten
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: je nach Zahnleiste:
1,5 – 3,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 TE

Chromatarm gemäß EU-VO
1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Emicode EC 1R – sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30604739	4026923602998	Palette

25-kg-Sack
42/1050 kg

Flexibler Dünnbettmörtel mit guten Verarbeitungseigenschaften und hoher Anfangshaftung. Nach dem Abbinden ist Ardafix Flex wasserfest, frostbeständig und von hoher Verformbarkeit. Geeignet für innen, außen und unter Wasser.

Ardafix Flex eignet sich für die Verlegung im Innen- und Außenbereich sowie unter Wasser. Zum Ansetzen und Verlegen von Wand- und Bodenfliesen, auch Feinsteinzeug, Porzellanmosaik. Außerdem können verfärbungsunempfindliche Natursteinplatten geklebt werden. Geeignet bei der Verlegung von Fliesen und Platten auf Estrichen mit Fußbodenheizungen oder an Balkon-, Terrassen- und Fassadenflächen.



ARDAFIX PRO

ARDALITH PRO

DÜNNBETTMÖRTEL, FLEXIBILISIERT

- Trinkwasserbereich
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: je nach Zahnleiste:
1,5 – 3,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-C2

Chromatarm gemäß EU-VO
1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30120450	4026923101897	Palette

25-kg-Sack
42/1050 kg

Flexibilisierter Dünnbettmörtel – für innen, außen und unter Wasser.

Prüfung gemäß DVGW-Arbeitsblatt W347 „Hygienische Anforderungen im Trinkwasserbereich“ und DVGW-Arbeitsblatt W270.

Zur Verklebung von Grob- und Feinkeramik, Mosaiken und Hartschaumplatten (z. B. Styropor). Auf Fußbodenheizung und verformungsfähigen Untergründen Ardafix Pro mit Ardagrip Elastic vergüten. Für die Verklebung im Außenbereich empfiehlt sich der Einsatz von Ardafix Pro unter Zusatz von 10 % Ardagrip Elastic.

Dieser vergütete Dünnbettmörtel erreicht eine Mindestverformbarkeit von über 5 mm und übertrifft die Anforderung der DIN EN 12002-S2.



FLOORFLEX XXL

DÜNN- UND MITTELBETTMÖRTEL, BODEN

- Großformate
- schnell
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: mit Rechteckzahnung: 1,1 – 3,0 kg je m² mit Mittelbettzahnung: 4,5 – 6,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 FE

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Emicode EC 1R – sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30605821	4026923604848	25-kg-Sack 42/1050 kg
<p>Flexibler schnell erhärtender Dünn- und Mittelbettmörtel speziell für Großformate im Bodenbereich.</p> <p>Floorflex XXL ist nach Zugabe von Wasser ein hydraulisch erhärtender, hoch flexibler und schnell erhärtender Dünn- und Mittelbettmörtel mit leichten, sahnigen und geschmeidigen Verarbeitungseigenschaften. Der verlegte Belag ist bereits nach ca. 6 Stunden begeh- und verfügbar sowie nach ca. 24 Stunden voll belastbar.</p> <p>Erfüllt die Anforderungen der Richtlinie „Flexmörtel“; Juni 2001 nach DIN EN 12002-S1.</p> <p>Floorflex XXL eignet sich zur Verwendung als Dünnbettmörtel oder als Mittelbettmörtel auf Bodenflächen im Innen- und Außenbereich, besonders für Keramik und Feinsteinzeugfliesen, Cotto und nicht durchscheinende Natur- und Kunststeinplatten. In Zweifelsfällen sind jedoch Vorversuche durchzuführen.</p> <p>Speziell für die Verlegung von großformatiger Keramik und Feinsteinzeugfliesen geeignet. Ein Absacken/Einsinken der Fliese wird durch den Einsatz von Floorflex XXL sicher verhindert. Eine nahezu hohlraumfreie Benetzung der Fliesenrückseite ist unter Verwendung einer geeigneten Zahnpachtel jederzeit gegeben.</p> <p>Weiterhin können Unebenheiten im Untergrund oder Stärketoleranzen im Belagsmaterial bis zu einer Auftragsstärke von 10 mm einfach ausgeglichen werden.</p>			
			



FLOORFLEX CLASSIC
FLOORFLEX

DÜNN- UND FLIESSBETTMÖRTEL, BODEN

- flexibel
- variabel einstellbar
- innen, außen

Verbrauch: mit Rechteckzahnung: 1,5 – 3,0 kg je m² mit Mittelbettzahnung: 4,5 – 6,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 E

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30605822	4026923101927	25-kg-Sack 42/1050 kg
<p>Flexibler, variabel einstellbarer Dünn- und Fließbettmörtel für Bodenflächen im Innen- und Außenbereich. Ausgleich von Unebenheiten oder Stärketoleranzen im Belagsmaterial bis zu 10 mm.</p> <p>Erfüllt die Anforderungen der Richtlinie „Flexmörtel“; Juni 2001 nach DIN EN 12002-S1.</p> <p>Zur hohlraumfreien Verlegung von großformatigen keramischen Fliesen und Platten, besonders von Feinsteinzeugfliesen. Sehr gut auch für Beläge mit Stärketoleranzen wie Cotto- oder Terrazzoplatten geeignet.</p>			
			



KERAMISCHE BELÄGE VERLEGEN

Klebemörtel



FLOORFLEX RAPID

FLOORFLEX SCHNELL

DÜNN- UND FLIESSBETTMÖRTEL, BODEN, SCHNELL

- variabel
- flexibel
- innen, außen

Verbrauch: mit Rechteckzahnung:
1,5 – 3,0 kg je m² mit Mittelbett-
zahnung: 4,5 – 6,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt**

Geprüft nach DIN EN 12004-C2 F

Chromatarm gemäß EU-VO
1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30605670	4026923102313	Palette

25 kg-Sack
42/1050 kg

Schnellhärtender, flexibler, variabel einstellbarer Dünn- und Fließbettmörtel für Bodenflächen. Nach ca. 4 Stunden begeh- und verfugbar – für innen und außen.

Erfüllt die Anforderungen der Richtlinie „Flexmörtel“; Juni 2001 nach DIN EN 12002-S1.

Zur hohlräumfreien Verlegung von großformatigen keramischen Fliesen und Platten, besonders von Feinsteinzeugfliesen. Geeignete Untergründe sind z. B. Beton, Zement-, Gussasphalt- und calciumsulfatgebundene Estriche, Heizestriche, Balkone, Terrassen und alte keramische Beläge.



ARDAFIX MARMOR PLUS

MITTELBETTMÖRTEL MARMOR

MITTELBETTMÖRTEL, WEISS

- Marmor, Naturstein
- 4 – 20 mm
- innen, außen

Verbrauch: je mm Schichtdicke:
ca. 1,6 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt**

Geprüft nach DIN EN 12004-C1

Chromatarm gemäß EU-VO
1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
naturweiß	30120595	4026923102054	Palette

25-kg-Sack
42/1050 kg

Flexibler, weißer Natursteinkleber für Schichtdicken von 4 – 20 mm – für innen und außen. Zum Verlegen von großformatigen Natursteinplatten, keramischen Fliesen und Platten, auch Feinsteinzeug, auf Bodenflächen. Auch für Heizestriche geeignet.



TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL

TRASSMÖRTEL ZUM VERLEGEN, VERFUGEN, UNTERGRUNDFESTIGEN

- reduziert Gefahr von Kalkausblühungen
- wasser-/ witterungsbeständig
- gute Wasserdampfdiffusion

Verbrauch:
25 kg Trass- und Natursteinmörtel ergeben ca. 19 Liter Frischmörtel

Mischungsverhältnis:
ca. 3,75 l Wasser auf 25 kg

Farbe: grau

Druckfestigkeit: > 10 N/mm²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30608747	8713572038686	Palette

25-kg-Sack
54/1350 kg

Trasszementmörtel ist ein hydraulisch erhärtender, zementärer, mit Trass versetzter Trockenmörtel.

Der Trass- und Natursteinmörtel kann als Bindemittel bei Pflasterbettungen aus Sand-Mörtelgemisch eingesetzt werden, zum Mauern und nachträglichen Verfugen von (Natur-) Steinen und als Verlegemörtel für (Natur-)Steinplatten und -stufen.



ARDAFLEX® MULTI

VIELZWECKKLEBSTOFF 1K HYBRID

- an Wand- und Bodenflächen
- auf Metall, Aluminium, Stahl
- gebrauchsfertig
- universell einsetzbar
- sehr gute Haftung

Verbrauch/Spachtelzahnung
je mm Schichtdicke:
ca. 1,2 kg je m², 4 x 4 x 4 mm/C1
ca. 1,3 kg je m², 6 x 6 x 6 mm/C2

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

GEV-EMICODE EC1R, sehr emissionsarm

Giscode RS 10

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30605711	4026923605265	Palette

15-kg-Eimer
33/495 kg

Bostik Ardaflex Multi ist ein einkomponentiger, feuchtigkeitshärtender Hybrid-Vielzweckklebstoff auf Basis SMP-Technologie. Für innen und außen.

- Geeignet zur Verlegung von keramischen Fliesen und Platten an Wand- und Bodenflächen. Für die industrielle Fertigung einzusetzen.
- Als Klebstoff zur kleinflächigen Ausbesserung von Parkett-, Fliesen- und Teppichbelägen.
- Zum Kleben von z. B. PU-Schaumplatten, Hartschaumplatten, Steinwolle usw.
- Zum Verlegen von Metallfliesen auf saugenden und nicht saugenden Untergründen.
- Zum Verkleben von Metallplatten bei magnethaftenden Wänden.

Ardaflex Multi ist hoch elastisch mit sehr hoher Anfangshaftung und sehr guten Haftungseigenschaften auch auf nicht saugenden Untergründen. Speziell für die Verlegung von keramischen Fliesen auf entfetteten Metall-, Aluminium- und Stahluntergründen einsetzbar.

Im Außenbereich in Verbindung mit Verbundabdichtungen Ardatec einzusetzen.



**ARDAFLEX® XTREM**

UNIPOX® 810 – VIELZWECK-KLEBER

**EPOXI-KLEBSTOFF,
HOCHBELASTBAR**

- chemikalienbeständig
- Wand, Boden
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: je nach Zahnleiste:
1,8 – 4,5 kg je m²

Lagerung: nicht frostempfindlich,
kühl und trocken

**Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt**

Geprüft nach DIN EN 12004-R2 T

Giscode RE 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30606748 Teil A+B	4026923100531	5-kg-Eimer inkl. Härter 60/300 kg

Hochbelastbarer, universell einsetzbarer Epoxidharz-Klebstoff DIN EN 12004 – für innen, außen und unter Wasser. Beständig gegen betonangreifende Wasser gemäß DIN 4030, Laugen sowie verdünnte mineralische und organische Säuren.

Zum Verkleben von keramischen Belägen in folgenden Bereichen: Fassaden, Terrassen, Balkone, gewerbliche Nassräume, Brauereien, Molkereien, Kellereien, Kläranlagen, Getränkeindustrie, Batterieräume, Schlachthöfe, Großküchen, Konservenindustrie, zuckerverarbeitende Industrie, Gerbereien, Textilindustrie, Toiletten-Anlagen, Schwimmbäder (Thermal-, Sole-, Meerwasser-, Wellenbäder), chemische Industrie und ähnliche Bereiche.

Neben den Anwendungen im industriellen Säurebau gibt es eine Vielzahl von Problemfällen im privaten und gewerblichen Baubereich, wo mit Ardaflex Xtrem keramische Fliesenbeläge sicher verklebt werden können, z. B. Fliesen auf alte Holzdielen-Fußböden, z. B. bei der Althausanierung (vor Fliesenverlegung 25 mm Holzspanplatten mit Nut und Feder verlegen und aufschrauben), alte Steinfußböden oder alte keramische Fliesen im Rahmen von Sanierungsarbeiten (Fläche vorher gründlich reinigen), Polyesterflächen im Schwimmbecken (Fläche anschleifen – Informationen anfordern!), Bodenflächen, die schnell begangen und belastet werden sollen, z. B. bei Reparaturen, Erweiterungen u. ä., Gussasphaltestriche im Innenbereich, Küchenarbeitsplatten, auch auf vorhandene Schichtstoffplatten (Flächen aufrauen).



FLOORFLEX XTREM
UNIPOX® FE-FLIESSBETTEPOXI**EPOXI-FLIESSBETT-KLEBSTOFF**

- hochbelastbar
- Boden
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: je nach Zahnleiste:
1,8 – 4,5 kg je m²

Lagerung: nicht frostempfindlich,
kühl und trocken

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 12004-R2

Giscode RE 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30171110 Teil A	4026923100548	8-kg- Blechbinde 45/360 kg
grau	30171120 Teil B	4026923100555	2-kg-Eimer (4 Stück im Karton) 24/192 kg

Hochbelastbarer Epoxidharz-Klebstoff auf Bodenflächen – für innen, außen und unter Wasser. Beständig gegen betonangreifende Wasser gemäß DIN 4030, Laugen sowie verdünnte mineralische und organische Säuren.

Zum hohlraumfreien Verlegen von keramischen Bodenbelägen in folgenden Bereichen: Terrassen, Balkone, gewerbliche Nassräume, Brauereien, Molkereien, Kellereien, Kläranlagen, Getränkeindustrie, Batterieräume, Schlachthöfe, Großküchen, Konservenindustrie, zuckerverarbeitende Industrie, Gerbereien, Textilindustrie, Toiletten-Anlagen, Schwimmbäder (Thermal-, Sole-, Meerwasser-, Wellenbäder), chemische Industrie und ähnliche Bereiche.

Neben den Anwendungen im industriellen Säurebau gibt es eine Vielzahl von Problemfällen im privaten und gewerblichen Baubereich, wo mit Floorflex Xtrem keramische Fliesenbeläge sicher verklebt werden können, z. B. Fliesen auf alte Holzdielen-Fußböden, z. B. bei der Althausanierung (vor Fliesenverlegung 25 mm Holzspanplatten mit Nut und Feder verlegen und aufschrauben), alte Steinfußböden oder alte keramische Fliesen im Rahmen von Sanierungsarbeiten (Fläche vorher gründlich reinigen), Bodenflächen, die schnell begangen und belastet werden sollen, z. B. bei Reparaturen, Erweiterungen u. ä., Gussasphaltestriche im Innenbereich, Küchenarbeitsplatten, auch auf vorhandenen Schichtstoffplatten (Flächen aufrauen).



Dispersions-Klebstoffe, Klebemörtel, Epoxi-Klebstoffe, Hybrid-Klebstoffe

ANWENDUNGSTABELLE

Verkleben keramischer Beläge

ANWENDUNGSBEREICHE

	ARDAFLEX® TOP	ARDAFLEX® XXL	ARDAFLEX® FLEXMÖRTEL (Flexmörtel)	ARDAFIX PRO (Ardalith Pro®)	FLOORFLEX CLASSIC (Floorflex)	ARDAFIX MARMOR PLUS (Mittelbettmörtel Marmor)	ARDAFLEX® XTREM (Unipox® 810 Vielzweckkleber)	ARDABOND STRONG (Fliesenkleber 905)	ARDABOND CLASSIC (Fliesenkleber 911)
	Hochflexibler Dünnbettmörtel C2 TE S1	Flexibler Klebemörtel C2 TE S1	Flexibler Dünnbettmörtel C2 TE S1	Dünnbettmörtel C2	Flexibler Bodenmörtel C2 E S1	Klebemörtel C1	Epoxi-Klebstoff R2T	Dispersions-Klebstoff D1T	Dispersions-Klebstoff D1TE
									
Balkon	B	B	B	B ●	B	B	B		
Brauereien	W	W	W				W/B		
Duschen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	B	B	W/B	W	W/B ■
Chemische Industrie	W	W	W				W/B		
Fassaden	W	W	W	W ●			W		
Fleischverarbeitung	W	W	W				W/B		
Getränkeindustrie	W	W	W				W/B		
Großküchen	W	W	W				W/B		
Küchen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	B	B	W/B	W	W/B ■
Milchindustrie	W	W	W				W/B		
Bad (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	B	B	W/B	W	W/B ■
Sanitäranlagen	W/B	W/B	W/B	W/B	B	B	W/B	W	W/B ■
Schwimmbekken	W/B	W/B	W/B	●W/B●	B		W/B		
Terrassen	B	B	B	B ●	B	B	B		
Toiletten	W/B	W/B	W/B	W/B	B	B	W/B	W	W/B ■
Waschanlagen	W/B	W/B	W/B	W ●	B	B	W/B		

UNTERGRÜNDE

Calciumsulfatestrich	I	I	I	I	I	I	I		I ■
Beton	I/A	I/A	I/A	I/A	I/A	I/A	I/A	I	I
alter Fliesenbelag	I	I	I	●I/A●	I/A	I/A	I/A	I*	I*
Porenbeton	I	I	I	I			I	I	I
Gipsbaustoffe	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Gußasphalt, besandet	I	I	I	I ●	I	I	I		
Heizestrich	I	I	I	I ●	I	I	I		I ■
Holzspanplatte				I ●			I	I*	I*
Mauerwerk, vollfugig	I/A	I/A	I/A	I/A		I/A	I/A	I	I
Metall							I/A		
Spachtelmasse	I	I	I	I	I	I	I		I ■
Trockenbauplatte	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Zementestrich, -putz	I/A	I/A	I/A	I/A	I/A	I/A	I/A	I	I ■

ZUBEHÖR, HINWEISE, ALTERNATIVE

Ardaflex® Marmor Fast für Naturstein C2FT	Ardaflex® Marmor für Naturstein C2T	Emicode EC1R sehr emissionsarm	● mit Ardagrip Elastic	Floorflex Rapid C2 FT	Floorflex Xtrem nur für Boden	* siehe Technisches Merkblatt	■ CEM I32,5 R
Ardaflex® Turbo C2FT	Ardaflex® S2 Premium C2 FTE-S2	Ardafix Flex C2TE		Floorflex XXL C2 FE		* siehe Technisches Merkblatt	

Technisches Merkblatt

279, 297, 306	324	300	298	301, 323	278, 307	205, 276	240	262
---------------	-----	-----	-----	----------	----------	----------	-----	-----

Erläuterung der Symbole: W = Wand, B = Boden, I = Innen, A = Aussen

7 | Keramische Beläge verfugen

FUGENMÖRTEL
FUGEN-EPOXI



KERAMISCHE BELÄGE VERFUGEN

Fugenmörtel, Fugen-Epoxi

ARDACOLOR PREMIUM

PREMIUM FUGE

MULTIFUNKTIONSFUGE

- für Feinsteinzeug, Steingut und Naturstein
- für keramische Fliesen und Marmor
- bereits nach 90 Minuten begehbar
- pflegeleicht, schmutzabweisend
- mit Schutzeffekt
- wasserabweisend mit Perleffekt
- feine Oberfläche, brillante Farbgebung
- sehr emissionsarm
- innen und außen

Verbrauch: 0,3 – 0,7 kg je m²
(abhängig von der Fliesengröße und Fugenbreite)

Lagerung: kühl und trocken,
18 Monate lagerfähig

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Emicode EC 1 PLUS
sehr emissionsarm



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30604086	4026923604985	2-kg-Folienbeutel (6 Stück im Karton) 288/576 kg
silbergrau	30603966	4026923604992	2-kg-Folienbeutel (6 Stück im Karton) 288/576 kg
zement-grau	30604089	4026923605012	2-kg-Folienbeutel (6 Stück im Karton) 288/576 kg
anthrazit	30604082	4026923605067	2-kg-Folienbeutel (6 Stück im Karton) 288/576 kg
weiß	30603791	4026923604879	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
silbergrau	30603787	4026923604886	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
hellgrau	30603827	4026923604893	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
zement-grau	30603790	4026923604909	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
jasmin	30603786	4026923604916	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
hellbeige	30603782	4026923604923	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
bahama-beige	30603785	4026923604930	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
pergamon	30603784	4026923604947	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
anthrazit	30603783	4026923604954	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
caramel	30603826	4026923604961	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
braun	30603825	4026923604978	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
weiß	30603789	4026923605098	25-kg-Foliensack 42/1050 kg
silbergrau	30603788	4026923605104	25-kg-Foliensack 42/1050 kg
zement-grau	30603792	4026923605111	25-kg-Foliensack 42/1050 kg

Multifunktions-Fugenmörtel mit hoher und schneller kristalliner Wasserbindung zum Verfugen von Keramik sowie von verfärbungsempfindlichen Natursteinen.

Für Fugenbreiten von 1 – 10 mm, innen und außen an Wand- und Bodenflächen.

Premium Fuge ist geeignet für die Verfugung von Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug, Glasmosaik, Glasfliesen, Spaltplatten sowie für verfärbungsunempfindliche und verfärbungsempfindliche Natursteine wie Kalksteine, Juramarmor, heller Marmor usw.



ARDACOLOR FLEX
FLEX FUGE

- FLEXFUGE**
- für Fugenbreiten von 3 – 20 mm
 - thermisch sehr hoch belastbar
 - hoch wasserabweisend und frostsicher
 - geschmeidig, leicht zu verarbeiten
 - hohe Flankenhaftung
 - frost- und tauwechselbeständig
 - für innen, außen sowie unter Wasser

Verbrauch: 0,5 – 5,0 kg je m² (abhängig von der Fliesengröße und Fugenbreite)

Lagerung: kühl und trocken, 18 Monate lagerfähig

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Ecode EC1R PLUS sehr emissionsarm

Giscode ZP1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
hellgrau	30603959	4026923605197	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
mittelgrau	30603958	4026923605203	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
sandgrau NEU	30607689	4026923605357	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
anthrazit	30603957	4026923605210	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
hellgrau	30603956	4026923605227	25-kg-Foliensack 42/1050 kg
sandgrau NEU	30607690	4026923605364	25-kg-Foliensack 42/1050 kg
mittelgrau	30603955	4026923605234	25-kg-Foliensack 42/1050 kg
anthrazit	30603954	4026923605241	25-kg-Foliensack 42/1050 kg



Ardacolor Flex ist ein sehr gut schlämmfähiger Fugenmörtel zum Verfugen von keramischen Belägen.

Für keramische Wand- und Bodenbeläge, wie Feinsteinzeug, Steinzeug und Steingutplatten, Steinzeugriemchen, Bodenklinkerplatten, Betonwerksteinplatten, Glasbausteinen und verfärbungsunempfindlichen Naturstein.

Auf Balkonen und Terrassen, in Schwimmbecken und Beckenumgängen, in Sanitäranlagen, Nassräumen, Gewerbebereichen mit starker Nassbelastung, verformungsfähigen Unterböden wie Heizstrichen, auf Trockenstrichen, Holzspanplatten, an Fassaden und in Bereichen mit starken Temperaturschwankungen wie Kühllager, Ausstellungsräume etc.



KERAMISCHE BELÄGE VERFUGEN

Fugenmörtel, Fugen-Epoxi



ARDACOLOR MAXI

MAXI FUGE

FUGENBREIT

- für Fugenbreiten von 4 – 20 mm
- wasserabweisend und frostsicher
- geschmeidig, leicht zu verarbeiten
- hohe Flankenhaftung auch bei Feinsteinzeug
- Wand- und Bodenflächen
- innen und außen

Verbrauch: 0,5 – 5,0 kg je m²
(je nach Fugentiefe und Fliesenformat)

Lagerung: kühl und trocken,
18 Monate lagerfähig

Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Emicode EC1R PLUS
sehr emissionsarm

Giscode ZP1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
hellgrau	30603942	4026923605128	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
zement- grau	30603943	4026923605135	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
anthrazit	30603944	4026923605142	5-kg-Folienbeutel (4 Stück im Karton) 192/960 kg
hellgrau	30603941	4026923605159	25-kg-Foliensack 42/1050 kg
zement- grau	30603945	4026923605166	25-kg-Foliensack 42/1050 kg
dunkel- grau	30603953	4026923605173	25-kg-Foliensack 42/1050 kg
anthrazit	30603947	4026923605180	25-kg-Foliensack 42/1050 kg

Fugenmörtel zum Verfugen von keramischen Belägen für Fugenbreiten von 4 – 20 mm.

Ardacolor Maxi ist geschmeidig und leicht zu verarbeiten, frostbeständig, wasserdampfdiffusionsoffen sowie auf Fußbodenheizungen geeignet. Ardacolor Maxi bietet eine hohe, sichere Flankenhaftung auch bei Feinsteinzeug.

Ardacolor Maxi eignet sich zur Verfüugung von keramischen Wand- und Bodenbelägen auch Feinsteinzeug, Cotto-Platten, Steinzeug- und Steingutplatten, Bodenlinkern, Riemchen, Betonwerksteinen und verfärbungsunempfindlichen Natursteinen.



ARDACOLOR CLASSIC
 FUGENMÖRTEL

FUGENBUNT

- Fugenbreiten 1 – 10 mm
- speziell für saugende Keramik
- auch Glasmosaik, Feinsteinzeug
- wasserabweisend mit Perleffekt
- innen, außen, Wand und Boden

Verbrauch: 0,1 – 1,3 kg je m²
 (je nach Fugentiefe und Fliesenformat)

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information
 entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt

Emicode EC1R
 sehr emissionsarm

Giscode ZP1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
weiß	30606745	8713572034435	5-kg-Beutel 100/500 kg
pergamon	30606728	8713572034473	5-kg-Beutel 100/500 kg
jasmin	30606726	8713572035524	5-kg-Beutel 100/500 kg
silbergrau	30606727	8713572034480	5-kg-Beutel 100/500 kg
hellgrau	30606723	8713572035500	5-kg-Beutel 100/500 kg
zement- grau	30606730	8713572034459	5-kg-Beutel 100/500 kg
dunkel- grau	30606746	8713572035531	5-kg-Beutel 100/500 kg
anthrazit	30606725	8713572035517	5-kg-Beutel 100/500 kg
weiß	30606741	8713572034442	25-kg-Sack 42/1050 kg
silbergrau	30606722	8713572034497	25-kg-Sack 42/1050 kg
zement- grau	30606729	8713572034466	25-kg-Sack 42/1050 kg

Hoch flexibler, kunststoffvergüteter und staubreduzierter Fugenmörtel zur Verfügung von keramischen Belägen für Fugenbreiten von 1 bis 10 mm an Wand- und Bodenflächen, innen und außen.

Ardacolor Classic bietet ein sehr feines und glattes Fugenbild, eine hohe, sichere Flankenhaftung, ist wasser- sowie schmutzabweisend, härtet rissfrei aus.

Ardacolor Classic erfüllt die Anforderungen CG2 WA (hohe Abriebfestigkeit, verringerte Wasseraufnahme) gemäß DIN EN 13888. Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH). Sehr emissionsarm nach GEV-Emicode EC 1R.

Ardacolor Classic ist geeignet für die Verfügung von saugenden und nicht saugenden keramischen Belägen, wie Steinzeug, Steingut, Feinsteinzeug, Glasmosaik, Glasfliesen sowie von verfärbungsunempfindlichen Natursteinen. Der hydraulisch abbindende Fugenmörtel ist geschmeidig und leicht zu verarbeiten, frostbeständig, wasserdampfdiffusionsoffen sowie für Fußbodenheizungen geeignet.



**ARDACOLOR POWER**

POWER FUGE

BELASTUNGSFUGE

- für Fugenbreiten von 3 – 20 mm
- mechanisch und thermisch sehr hoch belastbar
- beständig gegen Hochdruckreinigung bis 100 bar
- sehr hohe Abriebfestigkeit
- erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien
- erhöhte Beständigkeit gegen Reinigungsmittel
- für innen, außen sowie unter Wasser

Verbrauch: 0,6 – 5,0 kg je m²
(abhängig von der Fliesengröße und Fugenbreite)

Lagerung: kühl und trocken,
18 Monate lagerfähig

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
-------	-------------	----------	------------

zement-grau	30603965	4026923604862	25-kg-Foliensack 42/1050 kg
-------------	-----------------	---------------	---------------------------------------

Ardacolor Power ist ein sehr gut schlämfähiger Belastungsfugenmörtel zum Verfugen von keramischen Belägen und verfärbungsunempfindlichen Natursteinen an Wand- und Bodenflächen im Innen- und Außenbereich sowie unter Wasser.

Ardacolor Power ist thermisch und mechanisch hoch belastbar und bietet eine erhöhte Widerstandsfähigkeit gegenüber Chemikalien, eine erhöhte Beständigkeit gegenüber Reinigungsmittel und ist beständig gegen Hochdruckreinigung. Ardacolor Power bietet ein dichtes Mörtelgefüge und eine hohe Flankenhaftung, ist frost- und tausalzbeständig sowie wasserabweisend.

**FLOORCOLOR XTREM**

UNIPOX® MS - FUGEN-EPOXI

EPOXI-FUGENMASSE, BODEN

- Objektqualität
- chemikalienbeständig
- innen, außen, unter Wasser

Mischungsverhältnis:

2,25 kg Teil A
2,25 kg Teil B
8,00 kg Quarzsand,
Körnung 0,1 – 0,3 mm F 32
= **12,50 kg fertige Mischung**

Lagerung: nicht frostempfindlich,
kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 13888-RG und 12004-R2 T

Giscode RE 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
-------	-------------	----------	------------

sandgrau	30173010 Teil A	4026923100784	2,25-kg-Eimer (4 Stück im Karton) 30/270 kg
----------	----------------------------------	---------------	--

sandgrau	30173001 Teil B	4026923100791	2,25-kg-Eimer (4 Stück im Karton) 30/270 kg
----------	----------------------------------	---------------	--

Epoxidharz-Fugmasse für Bodenflächen. Spezialtype für Objekte – für innen und außen. Geeignet für die Verarbeitung mit Ausfugmaschinen oder von Hand im Schlämmverfahren. Auch zum säurefesten Verlegen von keramischen Belägen.

Zur Verklebung und Verfugung keramischer Beläge in Industrie- und Gewerbebetrieben, Verkehrsbauten etc. am Boden. Geliefert werden Harz (Teil A) und Härter (Teil B). Vom Anwender ist Quarzsand zuzumischen.

Verbrauch:

Materialverbrauch zur Verfugung einiger gebräuchlicher Fliesenformate:

Keramische Bekleidungsstoffe	Formatgröße	Fugenbreite	Ca.-Verbrauch	
Steingutfliesen	cm	mm	kg je m ²	
	10/10/0,5	2	0,30	
	15/15/0,5	3	0,35	
	20/20/0,7	3	0,40	
	25/25/0,7	5	0,45	
Steinzeugmosaik	25/44/0,7	5	0,40	
	5/5/0,5	2	0,60	
	10/10/0,8	2	0,50	
	7,5/7,5/0,5	2	0,50	
	Steinzeugfliesen	10/10/1	3	1,0
10/10/0,8/0,6		3	0,8/0,6	
15/15/1,4/1,8		5	1,1/1,5/1,9	
15/15/0,8/0,6		5	0,9/0,7	
20/20/0,8/1,4		5	0,7/1,2	
30/30/0,8/1,4		6	0,6/1,1	
40/40/1		6	0,5	
40/40/0,8		6	0,4	
Spaltplatten		24/11,5/0,6/0,8/1	8	1,0/1,4/1,7
		24/12,5/1,5/2	8	2,5/3,2
	25/25/1,1,5/2,0	10	1,3/2,0/2,6	
	30/30/1,5	10	1,8	





ARDACOLOR XTREM EASY
UNIPOX® 842-849 - FUGEN-EPOXI

EPOXI-FUGENMASSE, FARBIG

- Wand, Boden
- chemikalienbeständig
- auch für Verklebungen
- innen, außen, unter Wasser

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Geprüft nach DIN EN 13888-RG und 12004-R2 T

Giscode RE 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
beige (842)	30606760	4026923100722	5-kg-Eimer 60/300 kg
mittelgrau (843)	30606754	4026923100739	5-kg-Eimer 60/300 kg
altweiß (845)	30606753	4026923100746	5-kg-Eimer 60/300 kg
anthrazit (846)	30606757	4026923100883	5-kg-Eimer 60/300 kg
silbergrau (849)	30606752	4026923100753	5-kg-Eimer 60/300 kg
mittelgrau (P-843)*	30822142	4026923100760	5-kg-Blechgebilde (4 Stück im Karton) 24/480 kg

weitere Farben auf Anfrage /*spritzfertige Einstellung

Farbige Epoxidharz-Fugmassen. Chemisch und mechanisch hoch beanspruchbar für keramische Wand- und Bodenfliesen, Glas-, Porzellan-Mosaik und Säureklinker – für innen, außen und unter Wasser. Beständig gegen eine Vielzahl von Chemikalien, betonaggressive Wässer, scharfe Reinigungsmittel, Heißdampf und Wasser-Erosion. Eine sauber ausgeführte Verfugung nimmt kaum Schmutz auf, ist leicht zu reinigen und dadurch hygienisch. Einsatzbereiche: Duschen, Schwimmbekken, Bäder, Sanitärräume, Krankenhäuser, Großküchen, Betriebe der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Betriebe der Papier-, Leder-, Textil- und chemischen Industrie, Wasseraufbereitungsanlagen, Batterie-Laderäume, Küchenarbeitsplatten, Laboratorien. Gleichzeitig als Klebstoff verwendbar, insbesondere, wenn eine Farbgleichheit zwischen Klebstoff und Fugmasse wichtig ist (z. B. bei Glas-, Porzellan- und Kleinmosaik).

Verbrauch:
Materialverbrauch zur Verfugung einiger gebräuchlicher Fliesenformate:

Keramische Bekleidungsstoffe	Formatgröße	Fugenbreite	Ca.-Verbrauch	
	cm	mm	kg je m ²	
Steingutfliesen	10/10/0,5	2	0,30	
	15/15/0,5	3	0,35	
	20/20/0,7	3	0,40	
	25/25/0,7	5	0,45	
	25/44/0,7	5	0,40	
Steinzeugmosaik	5/5/0,5	2	0,60	
	10/10/0,8	2	0,50	
	7,5/7,5/0,5	2	0,50	
Steinzeugfliesen	10/10/1	3	1,0	
	10/10/0,8/0,6	3	0,8/0,6	
	15/15/1,4/1,8	5	1,1/1,5/1,9	
	15/15/0,8/0,6	5	0,9/0,7	
	20/20/0,8/1,4	5	0,7/1,2	
	30/30/0,8/1,4	6	0,6/1,1	
	40/40/1	6	0,5	
	40/40/0,8	6	0,4	
	Spaltplatten	24/11,5/0,6/0,8/1	8	1,0/1,4/1,7
		24/12,5/1,5/2	8	2,5/3,2
25/25/1,1/5/2,0		10	1,3/2,0/2,6	
30/30/1,5		10	1,8	



Kennzeichnung nach DIN EN 13888

CG = Produktgruppe C (Zementär), RG (Reaktionsharz)

CG1 = Ein nach DIN EN 13 888-CG1 geprüfter zementhaltiger Fugenmörtel muss die folgenden grundlegenden Eigenschaften erfüllen:

- Abriebfestigkeit ≤ 2000 mm²
- Biegefestigkeit nach Trockenlagerung ≥ 3,5 N je mm²
- Biegefestigkeit nach Frost/Tau/Wechseln ≥ 3,5 N je mm²
- Druckfestigkeit nach Trockenlagerung ≥ 15 N je mm²
- Druckfestigkeit nach Frost/Tau/Wechseln ≥ 15 N je mm²

CG2 = Zusätzliche Eigenschaften nach DIN EN 13 888-CG2

- Besonders hohe Abriebfestigkeit ≤ 1000 mm²
- Verringerte Wasseraufnahme nach 30 Minuten ≤ 2 g
- Verringerte Wasseraufnahme nach 240 Minuten ≤ 5 g

- Schwindung ≤ 2 mm je m
- Wasseraufnahme nach 30 Minuten ≤ 5 g
- Wasseraufnahme nach 240 Minuten ≤ 10 g

ARDACOLOR XTREM MULTI

UNIPOX® MULTI - FUGEN-EPOXI

**EPOXI-FUGENMASSE,
MULTIFUNKTIONELL**

- Wand, Boden
- chemikalienbeständig
- innen, außen, unter Wasser

Mischungsverhältnis:

2,25 kg Teil A

3,25 kg Teil B

7,00 kg Ardacolor Sand,
Körnung 0,06 – 0,2 mm**= 12,50 kg fertige Mischung****Lagerung:** nicht frostempfindlich,
kühl und trocken**Komplett-Information
entnehmen Sie bitte dem
Technischen Merkblatt****Geprüft nach DIN EN 13888-RG
und 12004-R2 T****Giscode RE 1**

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
	30822146 Teil A	4026923100814	2,25-kg-Eimer (4 Stück im Karton) 30/270 kg
silbergrau	30822128 Teil B	4026923100838	3,25-kg-Eimer (4 Stück im Karton) 30/390 kg
kristall- grau	30822167 Teil B	4026923100845	3,25-kg-Eimer (4 Stück im Karton) 30/390 kg

Weitere Farben auf Anfrage

Farbige Epoxidharz-Fugmassen für Wand und Boden. Chemisch und mechanisch hoch beanspruchbar, für keramische Wand- und Bodenfliesen, Glas-, Porzellan-Sinter-Mosaik und Säureklinker – für innen, außen und unter Wasser.

Durch die säurefeste, chemikalienbeständige Verfugung mit Unipox MULTI wird der keramische Belag in seiner Gesamtheit beständig gegen aggressive Medien und kann somit seine Aufgabe, den Schutz von Bauwerken und Produktionsanlagen gegen Zerstörungen, dauerhaft erfüllen.

Eine sauber ausgeführte Verfugung nimmt kaum Schmutz auf, ist leicht zu reinigen und dadurch hygienisch. Einsatzbereiche: Duschen, Schwimmbecken, Bäder, Sanitär-räume, Krankenhäuser, Großküchen, Betriebe der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Brauereien, Molkereien, Betriebe der Papier-, Leder-, Textil- und chemischen Industrie. Wasseraufbereitungsanlagen, Batterie-Laderäume, Küchenarbeitsplatten, Laboratorien. Gleichzeitig als Klebstoff verwendbar, insbesondere, wenn eine Farbgleichheit zwischen Klebstoff und Fugmasse wichtig ist (z. B. bei Glas-, Porzellan- und Kleinmosaik). Vom Anwender ist Ardacolor Sand zuzumischen.

Keramische Bekleidungsstoffe	Formatgröße	Fugenbreite	Ca.-Verbrauch
	cm	mm	kg je m ²
Steingutfliesen	10/10/0,5	2	0,30
	15/15/0,5	3	0,35
	20/20/0,7	3	0,40
	25/25/0,7	5	0,45
	25/44/0,7	5	0,40
Steinzeugmosaik	5/5/0,5	2	0,60
	10/10/0,8	2	0,50
	7,5/7,5/0,5	2	0,50
Steinzeugfliesen	10/10/1	3	1,0
	10/10/0,8/0,6	3	0,8/0,6
	15/15/1/1,4/1,8	5	1,1/1,5/1,9
	15/15/0,8/0,6	5	0,9/0,7
	20/20/0,8/1,4	5	0,7/1,2
	30/30/0,8/1,4	6	0,6/1,1
	40/40/1	6	0,5
	40/40/0,8	6	0,4
Spaltplatten	24/11,5/0,6/0,8/1	8	1,0/1,4/1,7
	24/12,5/1,5/2	8	2,5/3,2
	25/25/1/1,5/2,0	10	1,3/2,0/2,6
	30/30/1,5	10	1,8



ARDACOLOR MIX STELLMITTEL 222	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
VERDICKUNGSMITTEL Verbrauch: 50 – 100 g auf einen Ansatz von 5 kg Lagerung: kühl und trocken Komplett-Information entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern	grau	30602662	4026923100869	1,5-kg-Eimer 50/75 kg
	Zum Verdicken von Ardatec Xtrem, Ardacolor Xtrem Multi, Ardacolor Xtrem Easy und Ardaflex Xtrem.			



ARDACOLOR SAND KRISTALLSAND	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
FEIN-QUARZSAND DER KÖRNUNG 0,06 – 0,2 MM Verbrauch: 6 kg pro Ansatz von 10,5 kg bei Floorcolor Xtrem, 7 kg pro Ansatz von 12,5 kg bei Ardacolor Xtrem Multi Lagerung: kühl und trocken Komplett-Information entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern	hellgrau	30120072	4026923100852	25-kg-Sack 42/1050 kg
	Fein-Quarzsand der Körnung 0,06 – 0,2 mm. Zum Sanieren von Zementfugen mit Floorcolor Xtrem und zum Abmischen von Ardacolor Xtrem Multi.			



KERAMISCHE BELÄGE VERFUGEN

Fugenmörtel, Fugen-Epoxi

ANWENDUNGSTABELLE Verfugen	ARDACOLOR CLASSIC	ARDACOLOR PREMIUM (Premium Fuge)	ARDACOLOR MAXI (Maxi Fuge)	ARDACOLOR FLEX (Flex Fuge)	ARDACOLOR XTREM EASY (Unipox® 842-849)	ARDACOLOR XTREM MULTI (Unipox® Multi)	FLOORCOLOR XTREM (Unipox® MS)	PROFISIL PREMIUM
	Hydraulischer Fugenmörtel CG2 WA	Flexibler Fugenmörtel CG2 WA	Universeller Fugenmörtel CG1	Flexibler Fugenmörtel CG2 WA	Epoxi-Fugmasse RG	Epoxi-Fugmasse RG	Epoxi-Fugmasse RG	Silicon-Kautschuk-Dichtstoff
ANWENDUNGSBEREICHE								
Balkon	B	B	B	B	B	B	B	B
Brauereien				W	W/B	W/B	W/B	W/B
Duschen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B
Chemische Industrie				W	W/B	W/B	W/B	W
Fassaden	W		W	W	W	W	W	W
Fleischverarbeitung				W	W/B	W/B	W/B	W
Getränkeindustrie				W	W/B	W/B	W/B	W/B
Großküchen				W	W/B	W/B	W/B	W/B
Küchen (Wohnung)	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B
Milchindustrie				W	W/B	W/B	W/B	W
Nassräume	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B
Sanitäranlagen	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B
Schwimmbecken				W/B	W/B	W/B		
Terrassen	B	B	B	B	B	B	B	B
Toiletten	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B	W/B
Waschanlagen				W	W/B	W/B	W/B	W/B
SYSTEMAUFBAU								



ZUBEHÖR, HINWEISE, ALTERNATIVE

Farben: weiß pergamon jasmin silbergrau hellgrau zementgrau dunkelgrau anthrazit	Farben: weiß silbergrau hellgrau zementgrau jasmin hellbeige bahamabeige pergamon anthrazit caramel braun	Farben: hellgrau zementgrau dunkelgrau anthrazit	Farben: hellgrau mittelgrau sandgrau anthrazit	Unipox P843 Spritzfähige Einstellung mittelgrau	Kristallsand 0,06 – 0,2 mm	Quarzsand 0,1 – 0,3 mm	Mamorsilicon für Naturstein
---	---	---	---	---	--------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

Erläuterung der Symbole: W = Wand, B = Boden, I = Innen, A = Aussen

8 | Modernisierungssysteme

FLIESENDÄMMPLATTEN
RENOVIERUNGSVLIES
ARMIERUNGSMATTEN
ENTKOPPLUNGSBAHNEN





NIBOLAY RENOFLEECE

FLEXIBLES ARMIERUNGSVLIES

- zur Spannungsentkoppelung
- auf Alt-Untergründen im Renovierungsbereich
- verrottungsbeständig
- für mehr Sicherheit auf kritischen Untergründen
- leicht schneidbar und verlegbar

Lagerung: stehend, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Emicode EC 1 PLUS sehr emissionsarm

Brandklasse Bfl-s1, schwer entflammbar nach EN 13501-1 : 2010

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

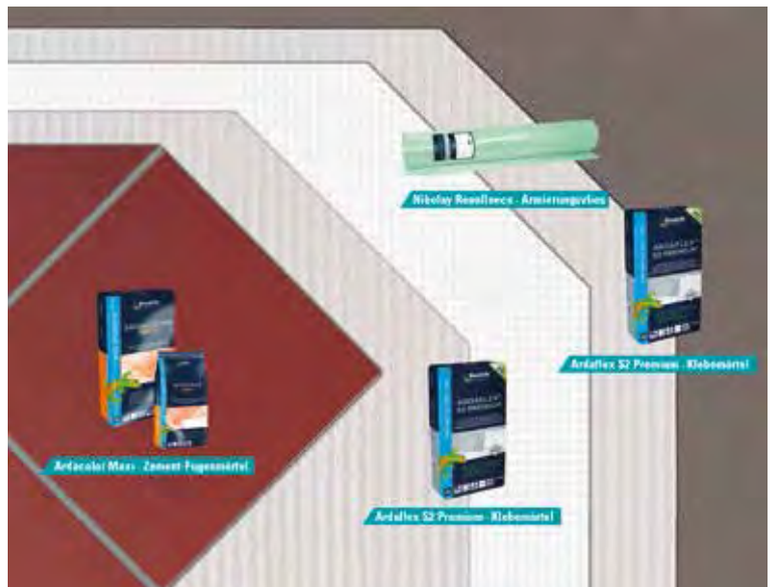
mintgrün	30606794	4008373121427	50 m²-Rolle (1 m breit, 50 m lang) 15 St./750 m ²
----------	-----------------	---------------	---

Armierungsvlies unter keramischen Fliesen, Laminat und Parkett. Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt, Berlin. Erfüllt die Anforderungen der „Grundsätze zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten in Innenräumen“.

Nibolay Renofleece ist ein flexibles atmungsaktives und rissüberbrückendes Polyestervlies PET zur Entkoppelung von keramischen Fliesen, geklebtem Massivparkett, Mehrschichtparkett und Laminatböden.

Besonders zu empfehlen für den Einsatz im Renovierungsbereich und auf Alt-Untergründen mit fest anhaftenden Klebstoff- und Spachtelmassenresten, Spanplatten V 100, Trockenestrichen, Gussasphalt und Calciumsulfatestrichen. Auf Warmwasserfußbodenheizung sowie unter keramischen Fliesen auf elektronischer Fußbodenheizung einsetzbar.

Weiterhin als Wiederaufnahmevlies an Bodenflächen unter keramischen Belägen wie z. B. im Mietwohnungsbau und Musterausstellungen anwendbar. Dabei bleibt der alte Untergrund erhalten, der neue Fliesenbelag kann bei Bedarf schnell, sauber und rückstandsfrei entfernt werden.



NIBOLAY ARMIERUNGSMATTE

**HOCHLEISTUNGSFASERMATTE
AUS AR-GLAS**

- im Verbund werden labile Untergründe stabilisiert
- dynamische Belastungen werden aufgenommen
- Scherfestigkeit und Haftzugwerte nehmen zu
- hervorragend glatte Oberflächen
- Trockenschwindrisse werden unterdrückt
- Dauerhafte Bewehrung auch in feuchter Umgebung

Verbrauch: ca. 0,975 m² je lfdm

Lagerung: stehend, kühl und trocken

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30820396	4008373125166	97,5-m²-Rolle (0,975 m breit, 100 m lang) 24 St./2340 m ²
<p>Die Nibolay Armierungsmatte zur Verstärkung von Spachtelmassen besteht aus 76 mm langen Natriumzirkonsilicatglasfasern, AR-Glas gemäß DIN 1259-1. Diese liegen ungerichtet in der Matte verteilt und sind mit einem schnell löslichen Emulsionsbinder fixiert.</p> <p>Bei Kontakt mit Wasser lösen sich die Fasern rasch voneinander. Durch die Affinität ihrer speziell angepassten Oberflächenvergütung werden sie gut vom Zementleim eingebunden. Dadurch wird die Spachtelmassenschicht statisch hoch wirksam verstärkt. Im Verbund werden problematische Untergründe dauerhaft stabilisiert. Die Nibolay Armierungsmatte ist für zement- oder sulfatgebundene Ausgleichs- und Nivelliermassen geeignet. Die Glasfasern korrodieren nicht und sind in Naß- und Außenbereichen dauerhaft beständig.</p>			



NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE

**HOCHLEISTUNGSGELEGE
AUS AR-GLAS**

- Zug- und Biegezugfestigkeiten steigen erheblich an
- Arbeitsvermögen und Duktilität nehmen sehr stark zu
- Nahezu 100%ige Ausnutzung des Verstärkungspotenzials
- Gezielte Armierung lokaler Untergrundinstabilitäten
- Großflächiges Verlegen ist problemlos möglich
- Dauerhafte Armierungswirkung auch in feuchter Umgebung

Verbrauch: ca. 0,8 m² je lfdm

Lagerung: stehend, kühl und trocken

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30823004	4008373125975	40 m² Rollen (0,8 m breit, 50 m lang) 45 Rollen
<p>Nibolay Armierungsgeläge ist eine unidirektionale Flächenverstärkung für Spachtelmassen. Leicht filamentisierende, hochreißfeste Endlosfaserstränge aus alkalibeständigem Natriumzirkonsilicatglas, AR-Glas gemäß DIN 1259-1, liegen im Abstand von ca. 20 mm parallel zueinander. Durch ihre außerordentliche Zugfestigkeit und ihr ca. 4fach höheres E-Modul verstärken diese sehr wirkungsvoll und dauerhaft herkömmliche Nivellier- und Ausgleichsmassen.</p> <p>Armierungsgeläge eignet sich insbesondere als zusätzliche Armierung über vorhandenen Trennrissen oder Arbeitsfugen über denen hohe Zugkräfte erwartet werden. Ergänzend zur Nibolay Armierungsmatte stabilisiert das Nibolay Armierungsgeläge labile Untergründe optimal. Die Stränge werden mit zwei feinen Haftfadengittern fixiert und in Form gehalten, so dass eine einfache Handhabung bei großflächiger Verlegung oder bei der Einbettung in standfeste Reparaturmassen gegeben ist.</p>			



Fliesdämmplatten, Renovierungsvlies, Armierungsmatten

DÄMMPLATTEN

POLYESTERFASERPLATTE

- Schalldämmung
- Wärmedämmung
- innen

Lagerung: liegend, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Trittschallverbesserung nach DIN 52210 bis zu 17 dB, bei fest verklebten keramischen Oberbelägen bis zu 13 dB

Emicode EC1 PLUS sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30180730	4026923102023	Platten 60 x 100 cm (1 St.=0,60 m²) 4 mm dick 200 St./120m ²
weiß	30180731	4026923102030	9 mm dick 100 St./60m ²
weiß	30180732	4026923102047	15 mm dick 60 St./36 m ²

Kunstharzgebundene Polyesterfaserplatte zur Schall- und Wärmedämmung sowie Spannungsentkopplung – für innen.

Zur Trittschall- und Wärmedämmung in Neu- und Altbauten, im Wohn- und Gewerbebau auf Untergründen aus Beton, Magnesit (Steinholz)-, Zement- und calciumsulfatgebundenen Estrichen, alten Naturstein-, Kunststein- und Keramikbelägen, Holzdielen, Parkett, Holzspanplatten und Stahl.



ARDATEC MEMBRAN

FLEXIBLE ABDICHTUNGS- UND ENTKOPPLUNGSBAHN

- unter keramischen Belägen
- Nassbereiche, Balkone, Terrassen
- Schwimmbecken bis 4 m Tiefe
- chemisch belastete Bereiche
- schnelle Verarbeitung
- flexibel, verformbar, rissüberbrückend
- mit praktischer Skalierung
- entkoppelnd

Verbrauch: ca. 1,0 bis 1,05 m²/m²

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Emicode EC1 PLUS sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30835829	4026923605333	30-m²-Rolle 1 m breit, 0,6 mm stark 28/840 m ²

Ardatec Membran ist eine verformbare, rissüberbrückende, gebrauchsfertige und wasserundurchlässige Abdichtungsbahn zur schnellen Verbundabdichtung unter keramischen Fliesen und Platten.

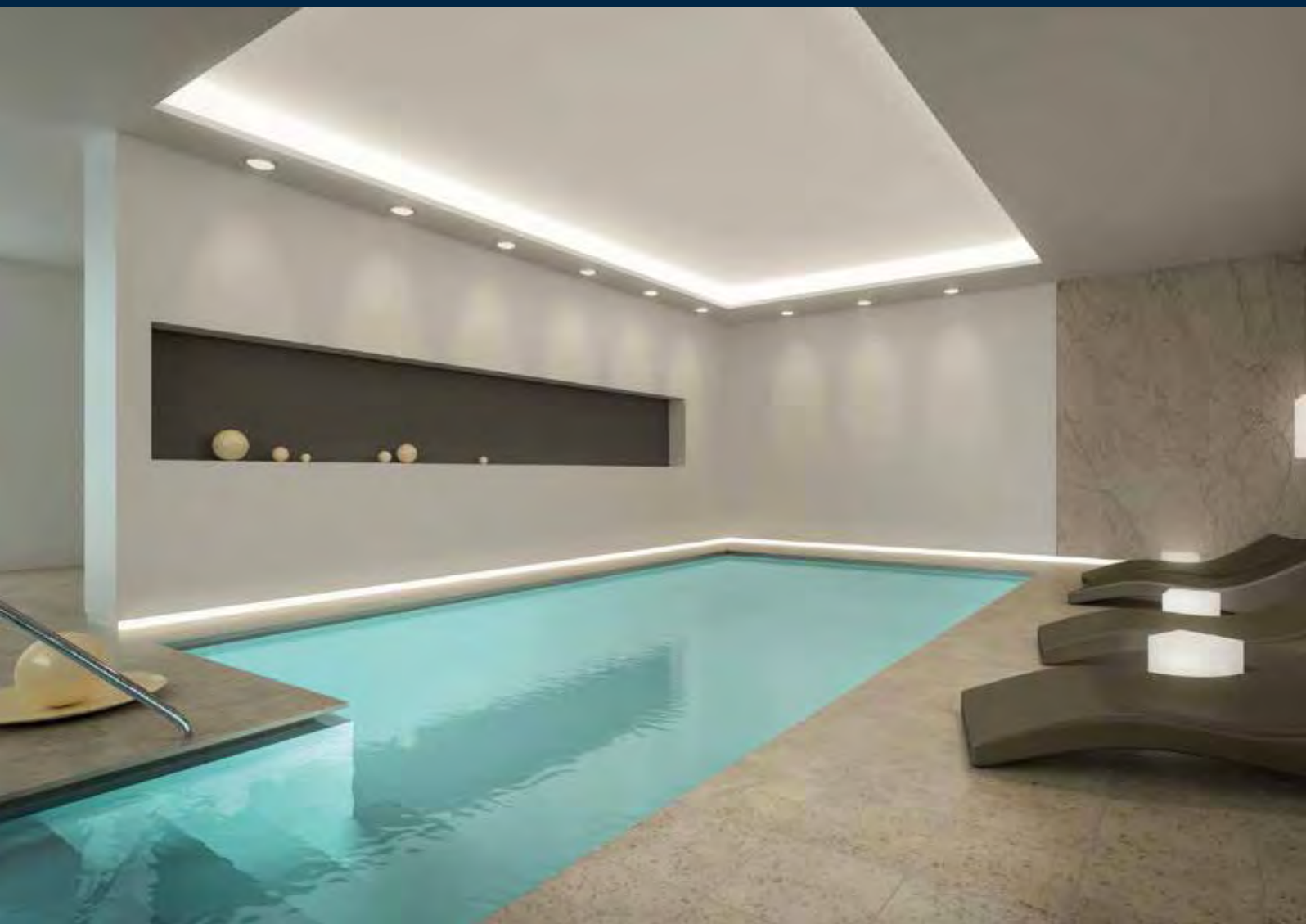
Abdichtungsbahn aus modifiziertem Polyethylen, ober- und unterseitig mit Polypropylen-Vlies kaschiert. Nach dem Aufkleben der Abdichtungsbahn können Keramikbeläge sofort verlegt werden. Mit entkoppelnder Wirkung.

Für saugende und nicht saugende Untergründe an Wand- und Bodenflächen, innen und außen sowie unter Wasser.



9 | Kleben, Dichten, Pflegen

FUGEN-DICHTSTOFFE
MONTAGEKLEBSTOFFE
HAFTVERMITTLER
REINIGER UND
IMPRÄGNIERUNGEN



Fugen-Dichtstoffe



UNTERWASSERSILICON

FUGENDICHTSTOFF AUS SILICON-KAUTSCHUK

- lösemittelfrei
- Schutzeffekt
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch: 1 Kartusche à 300 ml reicht für lfdm:

Fugentiefe in mm	Fugenbreite in mm		
	5	8	10
5	12,5	5	4
8			
10			

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

grau	30821016	4008373111930	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
------	-----------------	---------------	--

Änderungen bei Farbtönen vorbehalten

Fugendichtung im Innen- und Außenbereich, in Sanitäranlagen und in Schwimmbecken. Nicht an Aquarien einsetzbar. Lösemittelfreier, neutralvernetzender, elastischer Fugendichtstoff.

Das abgebundene Material ist alterungs- und witterungsbeständig, wasserfest und resistent gegen verdünnte Säuren und Laugen. Auf Flächen aus Glas, Emaille, Porzellan, glasierter Keramik und lackiertem Holz ist die Haftung von Unterwassersilicon bei normaler Beanspruchung ohne Primer gegeben. In besonderen Fällen und bei hoher Beanspruchung wird eine Vorbehandlung mit einem speziellen Primer empfohlen.



MARMORSILICON

FUGENDICHTSTOFF AUS SILICON-KAUTSCHUK

- lösemittelfrei
- Schutzeffekt
- innen, außen

Verbrauch: 1 Kartusche à 300 ml reicht für lfdm:

Fugentiefe in mm	Fugenbreite in mm		
	5	8	10
5	12,5	5	4
8			
10			

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

transparent	30133160	4026923102191	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
-------------	-----------------	---------------	--

grauweiß	30132690	4026923102207	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
----------	-----------------	---------------	--

silbergrau	30133150	4026923102214	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
------------	-----------------	---------------	--

hellgrau	30133060	4026923102221	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
----------	-----------------	---------------	--

mittelgrau	30133110	4026923102238	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
------------	-----------------	---------------	--

anthrazit	30131440	4026923102245	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
-----------	-----------------	---------------	--

beige	30132220	4026923102252	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
-------	-----------------	---------------	--

Änderungen bei Farbtönen vorbehalten

Fugendichtung speziell von Marmor und anderen Natursteinen im Innen- und Außenbereich, in Nassräumen. Nicht an Aquarien und für Unterwasserverfugungen einsetzbar.

Das abgebundene Material ist alterungs- und witterungsbeständig.



BAU SMP

1-K-HYBRID-DICHTSTOFF AUF BASIS SMP TECHNOLOGIE

- universell
- kaum Schrumpf
- siliconfrei
- innen, außen

Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931

Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm Fugenquerschnitt für ca. 10 bis 12 lfdm

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30113980	4008373122028	290-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
betongrau	30821443	4008373122035	290-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
weiß	30113981	4008373122851	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
hellgrau	30821452	4008373122868	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
betongrau	30821444	4008373122639	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons

Änderungen bei Farbtönen vorbehalten

Bau SMP ersetzt in Bauanwendungen PU- und neutralvernetzende Silicondichtstoffe. Universal-Dichtstoff für Bewegungsfugen im Innen- und Außenbereich.

Besondere Eignung im gesamten Baubereich, z. B. an Fenstern, Türen und im Dachbereich sowie für Abdichtungen im Holz- und Metallbau. Lösemittelfrei, geruchsneutral, ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit, sehr geringer Schrumpf, breites Haftungsspektrum, siliconfrei, gute UV-Beständigkeit, universell einsetzbar, geringere Staubempfindlichkeit sowie anstrichverträglich.



BAUSILICON

FUGENDICHTSTOFF AUS SILICON-KAUTSCHUK

- universell
- innen, außen

Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931

Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 3,0 lfdm

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30114220	4008373117185	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
weiß	30820964	4008373117215	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
grau	30820959	4008373117246	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
schwarz	30820962	4008373117284	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
braun	30820961	4008373117277	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
milchig-transparent	30135260	4008373111350	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons

Änderungen bei Farbtönen vorbehalten, weitere Farben auf Anfrage

Lösemittelfreier, neutralvernetzender, elastischer, Universal-Dichtstoff für den gesamten Bausektor im Innen- und Außenbereich und im Sanitärbereich. Z. B. Anschluss- und Dehnungsfugen an Bauelementen wie Fenster, Türen usw. sowie im Metall- und Containerbau. Bausilicon haftet auf einer Vielzahl von Materialien, z. B. Metall, Glas, Kunststoff u. a. Zur Verbesserung der Haftung wird ein spezieller Primer empfohlen.



Fugen-Dichtstoffe



PROFISIL® PREMIUM

SANITÄRSILICON.
PROFI-PREMIUM-QUALITÄT

- sehr gut glättbar
- perfekte Verarbeitungseigenschaften
- sehr gute Haftung
- Schutzeffekt
- farblich abgestimmt zum Fugenprogramm

Verbrauch: 1 Kartusche à 300 ml reicht für lfdm:

Fugentiefe in mm	Fugenbreite in mm		
	5	8	10
5	12,5	5	4
8			
10			

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30821847	4008373125074	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
weiß	30821833	4008373124947	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
pergamon	30821840	4008373125012	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
jasmin	30821837	4008373124985	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
silbergrau	30821834	4008373124954	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
hellgrau	30821835	4008373124961	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
zementgrau	30821836	4008373124978	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
mittelgrau	30821846	4008373125067	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
dunkelgrau	30821845	4008373125050	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
anthrazit	30821841	4008373125029	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
hellbeige	30821838	4008373124992	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
bahama-beige	30821839	4008373125005	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
caramel	30821842	4008373125036	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
braun	30821843	4008373125043	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück

Änderungen bei Farbtönen vorbehalten

Fugendichtstoff aus Silicon-Kautschuk. Neu – Profi- Premium-Qualität.
Fugendichtung im Innen- und Außenbereich und in Sanitäranlagen.

Nicht in Schwimmbecken und an Aquarien einsetzbar. Lösemittelfreier, acetatvernetzender, elastischer Fugendichtstoff. Das abgebundene Material ist alterungs- und witterungsbeständig, wasserfest und resistent gegen verdünnte Säuren und Laugen.

Auf Flächen aus Glas, Emaille, Porzellan, glasierter Keramik und lackiertem Holz ist die Haftung von Profisil® Premium bei normaler Beanspruchung ohne Primer gegeben. In besonderen Fällen und bei hoher Beanspruchung wird eine Vorbehandlung mit einem speziellen Primer empfohlen.



SANITÄRSILICON PROFI

FUGENDICHTSTOFF AUS SILICON-KAUTSCHUK

- Schutzeffekt
- innen, außen

Verbrauch: 1 Kartusche à 300 ml reicht für lfdm:

Fugentiefe in mm	Fugenbreite in mm		
	5	8	10
5	12,5	5	4
8			
10			

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30821046	4008373112098	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
weiß	30821047	4008373112111	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
silbergrau	30821061	4008373118861	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
platingrau (manhattan)	30821050	4008373112159	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
titangrau	30821057	4008373118823	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
fugengrau	30821054	4008373112210	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
hellgrau	30821062	4008373118878	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
mittelgrau	30821063	4008373118885	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
zementgrau (sanitärgrau)	30821051	4008373112180	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
anthrazit	30821060	4008373118854	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
pergamon	30821058	4008373118830	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
hellbeige	30821059	4008373118847	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
bahama-beige	30821064	4008373121106	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
caramel	30821066	4008373121120	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
jasmin	30821065	4008373121113	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
braun	30821048	4008373121137	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
schwarz	30821049	4008373121144	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
zementgrau (sanitärgrau)	30821053	4008373112203	20x400-ml-Schlauchbeutel 48 Kartons
fugengrau	30821056	4008373112234	20x400-ml-Schlauchbeutel 48 Kartons
fugengrau	30821055	4008373112227	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
zementgrau (sanitärgrau)	30821052	4008373112197	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons

Änderungen bei Farbtönen vorbehalten

Fugendichtung im Innen- und Außenbereich und in Sanitäranlagen. Nicht in Schwimmbecken und an Aquarien einsetzbar. Lösemittelfreier, acetatvernetzender, elastischer Fugendichtstoff. Das abgebundene Material ist alterungs- und witterungsbeständig. Auf Flächen aus Glas, Emaille, Porzellan, glasierter Keramik und lackiertem Holz ist die Haftung von Sanitärsilicon Profi bei normaler Beanspruchung ohne Primer gegeben.





ACRYLATDICHTSTOFF

FUGENDICHTSTOFF AUF BASIS
ACRYLAT-DISPERSION

- innen, außen

Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 3,0 lfdm

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Lösemittelfrei, plastisch-elastisch

Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30821000	4008373122431	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
weiß	30135441	4008373116614	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
grau	30820997	4008373116645	300-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
braun	30820999	4008373122448	300-ml-Kartusche (12 Stück im Karton) 96/1152 Stück
schwarz	30820982	4008373122622	300-ml-Kartusche (12 Stück im Karton) 96/1152 Stück
weiß	30135440	4008373116638	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons

Abdichtung von Fugen mit einer Bewegung bis maximal 10 % im Innen- und Außenbereich, z. B. an Fenster- und Türzargen zum Mauerwerk oder Putz, Risse im Beton oder Putz, Anschlussfugen an Gips-, Holzkarton, Holzspanplatten und Rolladenkästen zur Decke.

Bei stark saugenden Untergründen ist eine Vorbehandlung mit einer Mischung aus 1 Teil Acrylatdichtstoff und 2 Teilen Wasser erforderlich. Ausgehärtete Acrylatdichtstoff-Fugen sind überstreichbar, wasserfest, farbecht, alterungs- und witterungsbeständig.



SUPERFIX XTREM

1-K-HYBRID-KLEB- UND
DICHTSTOFF, EXTREM STARK

- extrem hohe Anfangshaftung bis zu 270 kg/m²
- Sofort-Tack nach ca. 8 Sekunden
- extrem hohe Endfestigkeit bis zu 370 kg/10 cm³
- auch auf leicht feuchten Untergründen
- lösemittelfrei

Verbrauch: je nach Bedarf

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30608220	4008373126460	450-g-Kartusche (12 Stück im Karton) 96/1152 Stück

Für Verklebungen im Innen- und Aussenbereich auf Untergründen aus Holz, Stein, Beton, Metall und den meisten Kunststoffen. Zur Abdichtung von Nähten, Anschluss- und Bewegungsfugen. Dauerelastisch, hohe Klebkraft. Auch auf feuchten Untergründen einsetzbar.



SUPERFIX

ELASTISCHER MONTAGEKLEBSTOFF AUF BASIS SMP

- universell
- klebestark
- innen, außen

Verbrauch: nach Bedarf

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931

Änderungen bei den Farbtönen vorbehalten

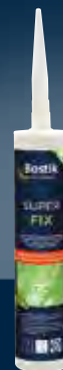
Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Emicode EC1 R sehr emissionsarm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30112640	4008373120062	430-g-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
grau	30112620	4008373120086	430-g-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
schwarz	30112610	4008373120079	430-g-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück

Für die Verklebung der meisten Baumaterialien im Innen- und Außenbereich auf Untergründen aus Holz, Stein, Beton, Metall und Kunststoffen sowie zur Abdichtung von Nähten, Anschluss- und Bewegungsfugen. Auch auf leicht feuchten Untergründen einsetzbar. Geprüft zur Abdichtung von Arbeitsfugen an Bauwerken aus wasserundurchlässigem Beton gemäß Bauregelliste A, Teil 2, Nr. 1.4. Unbedenklichkeitsbescheinigung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und LFGB §§ 30 und 31.



SUPERCLEAR

ELASTISCHER MONTAGEKLEBSTOFF KRISTALLKLAR

- elastisch
- universell
- innen, außen

Verbrauch: nach Bedarf

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
kristallklar	30606248	4008373125135	300-g-Kartusche (12 Stück im Karton) 96/1152 Stück

Elastischer, kristallklarer Montageklebstoff auf Basis SMP – innen und außen. Zur Verklebung der meisten Baumaterialien im Innen- und Außenbereich auf Untergründen aus Holz, Stein, Beton, Metall und den meisten Kunststoffen.

Nicht für Kunst- und Naturstein geeignet. Bostik Superclear ist geruchsneutral auch während der Verarbeitung, witterungs-, chemikalien- und UV-beständig sowie auf trockenen und feuchten Untergründen meist ohne Primer einsetzbar.





SUPERTRANS

1-K-HYBRID-KLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- geruchsneutral
- keine Blasenbildung
- sehr geringer Schrumpf
- breites Haftungsspektrum
- siliconfrei

Verbrauch: je nach Bedarf

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30800857	4008373118434	310-g-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück

Supertrans eignet sich für die elastische Verklebung unterschiedlicher Werkstoffe im Innen- und Außenbereich.

Supertrans härtet mit Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Klebstoff mit ausgezeichneter Witterungs- und Chemikalienbeständigkeit aus. Supertrans ist lösemittel- und siliconfrei und weist einen geringen Schrumpf auf.







SUPERMETALL

ELASTISCHER MONTAGEKLEBSTOFF. METALLOPTIK

- leicht ausspritzbar
- geringer Fadenzug
- leicht glättbar
- sehr gute Klebkraft
- sehr geringer Schrumpf
- gute Haftung ohne Voranstrich
- auf vielen Untergründen
- lösemittel- und silikonfrei
- leicht verarbeitbar

Verbrauch: je nach Bedarf

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

metallfarben	30606249	4008373123872	305-g-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
--------------	-----------------	---------------	---

Elastischer, metallfarbener Montagekleb- und Dichtstoff auf Basis SMP – innen und außen.

Lösemittelfreie Kleb- und Dichtmasse auf Basis SMP Technologie für innen und außen. Speziell für Verklebungen und für gering dehnungsbeanspruchte Verfugungen im Metall- und Lüftungsbau entwickelt. Zur Verklebung und Versiegelung von Übergangsschienen (Aluminium, Edelstahl), Versiegelung von Edelstahlbecken und Edelstahlrinnen usw. Klebt und dichtet ebenso Holz, Stein, Beton, Styropor® und viele Kunststoffe, sogar auf leicht feuchten, unebenen oder rauen Untergründen. Nicht für die Verklebung/Versiegelung von Kunst- und Naturstein geeignet.



BOSTIK 2720 MS

LÖSEMITTELFREIER 1-K-HYBRID-DICHTSTOFF AUF BASIS SILANTERMINIERTER POLYMERE

- universell
- schrumpfarm
- innen, außen

Verbrauch: 1 Schlauchbeutel reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 6,0 lfdm

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931

Prüfung des Brandverhaltens nach DIN 4102 Teil 1, Baustoffklasse B2

Emicode EC1R – sehr emissionsarm

Geprüft gemäß ISO 11600-F-25LM „Hochbaufuge – Fugendichtstoffe Einteilung und Anforderung von Dichtungsmassen“

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

weiß	30591182	4008373117857	290-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
------	-----------------	---------------	--

hellgrau	30591192	4008373117871	290-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
----------	-----------------	---------------	--

schwarz	30138702	4008373117864	290-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
---------	-----------------	---------------	--

weiß	30591180	4008373112524	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
------	-----------------	---------------	---

hellbeige	30835935	4008373126439	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
-----------	-----------------	---------------	---

beige	30835934	4008373126422	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
-------	-----------------	---------------	---

hellgrau	30591190	4008373112531	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
----------	-----------------	---------------	---

kieselgrau	30591173	4008373117475	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
------------	-----------------	---------------	---

zementgrau	30139870	4008373117765	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
------------	-----------------	---------------	---

mittelgrau	30139250	4008373112562	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
------------	-----------------	---------------	---

betongrau	30591170	4008373112555	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
-----------	-----------------	---------------	---

anthrazit	30139420	4008373117499	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
-----------	-----------------	---------------	---

schwarz	30138701	4008373112548	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
---------	-----------------	---------------	---

dunkelbraun	30591193	4008373117482	20x600-ml-Schlauchbeutel 40 Kartons
-------------	-----------------	---------------	---

Zum Einsatz in der Hochbaufuge und im gesamten Baubereich. Geringer Schrumpf und gute UV-Beständigkeit bei breitem Haftungsspektrum. Geruchsneutral, witterungs- und chemikalienbeständig.



SUPERGRIP 5001 HR	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
<p>PRIMER, NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE</p> <p>Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm</p>	transparent	30821328	4008373113675	1000-ml-Dose (9 Stück im Karton) 35/315 Stück Palette
	Zur Reinigung und Haftverbesserung auf Metallen, unterschiedlichen Kunststoffen und Glas.			



PRIMER 5003 SK	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
<p>PRIMER, SAUGFÄHIGE UNTERGRÜNDE</p> <p>Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm</p> <p>Lagerung: kühl und trocken</p> <p>Komplett-Information entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern</p>	transparent	30821340	4008373113682	200-ml-Dose (6 Stück im Karton) 240/1440 Stück Palette
	Für Unterwassersilicon, Profisil® Premium, Sanitärsilicon Profi und Bausilicon.			
	Zur Vorbehandlung der Haftflächen an porösen und saugfähigen Materialien, z. B. Beton, Porenbeton, Putz und Holz.			



PRIMER 5004 NSK	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
<p>PRIMER, NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE</p> <p>Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm</p> <p>Lagerung: kühl und trocken</p> <p>Komplett-Information entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern</p>	transparent	30821341	4008373113699	200-ml-Dose (6 Stück im Karton) 240/1440 Stück Palette
	Für Unterwassersilicon, Profisil® Premium, Sanitärsilicon Profi und Bausilicon.			
	Zur Vorbehandlung von Metall-Untergründen, z. B. Eisen, Edelstahl, Chrom, Weißblech, Zinkblech, Kupfer, Messing und Aluminium (außer Buntmetalle) sowie zur Vorbehandlung von Kunststoffen, z. B. Acrylglas, Polyester, Hart-PVC und PVC-Folien. Grundsätzlich sind auf Kunststoffen Haftversuche zu empfehlen.			



Haftvermittler



PRIMER 5005 MS/ST

PRIMER, UNTERWASSER

Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

transpa-
rent

30821217

4008373113705

200-ml-Dose
(6 Stück im Karton)
240/1440 Stück

Für Unterwassersilicon, Marmorsilicon, Bostik 2720 MS und Bau SMP. Zur Vorbehandlung der Haftflächen in Bereichen mit dauernder Unterwasserbelastung, z. B. in Schwimmbecken sowie Untergründen aus Natur- und Kunststein.

Geprüft nach ISO 11600, Hochbau-Fugendichtstoff in Kombination mit Bostik 2720 MS. Als Grundierung zur Verbesserung der Haftung von Bostik 2720 MS und Bau SMP auf mineralischen Untergründen, z. B. Beton, Porenbeton, Zement und Gips sowie auf einigen Metallen und Kunststoffen.



SUPER GRIP 5075

PRIMER, SMP-DICHTSTOFFE,
SAUGENDE UNTERGRÜNDE

Verbrauch: ca. 5,0 g für eine Fläche von 100 cm x 1 cm

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

transpa-
rent

30590320

4008373119080

1000-ml-Dose
(9 Stück im Karton)
32/288 Stück

Voranstrich für Bostik 2720 MS Hochbaufuge und Bau SMP.

Als Vorbehandlung auf mineralischen Untergründen wie Beton, Porenbeton, Zement, Gips, Mauerwerk, Klinker usw. Als Haftvermittler für SMP-Dichtstoffe auf Holzwerkstoffen wie z. B. bei Schiffdecks aus Teakholz.



GLÄTTMITTEL

GLÄTTMITTEL AUF
WÄSSRIGER BASIS

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------	-------------	----------	-----------------------

milchig-
transpa-
rent

30822412

4026923101378

5-kg-Kanister
40/200 kg

Glättmittel für Bostik® Unterwassersilicon, Profisil® Premium, Sanitärsilicon Profi, Marmorsilicon, Bausilicon und Acrylatdichtstoff.

STEIN- UND FLIESENREINIGER

REINIGUNGSKONZENTRAT

- Universalreiniger
- sichere Anwendung auf allen Steinarten
- biologisch abbaubar

Verbrauch: je nach Verschmutzung

Farbe: gelb

Lagerung: frostsicher, trocken und nicht unter 5°C

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Karton
30608769	8713572038693	1 l Flasche 12 Stück

Stein- und Fliesenreiniger ist ein konzentrierter, universeller Reiniger für starke Verschmutzungen auf z. B. Böden aus Feinsteinzeug, Klinker, Naturstein, Betonwerkstein usw.

Stein- und Fliesenreiniger wird eingesetzt im Innen- und Aussenbereich auf allen wasserbeständigen Oberflächen wie z.B. Beton, Ziegelstein, Naturstein, Fliesen, Glas, Kunststoff, Holz, Lackoberflächen usw. Entfernt Fett, Öl, grüner Belag, Ruß, Nikotin, Bremsbelagsstaub, Pflegemittelreste und viele andere Arten von Verschmutzungen.

Geeignet zur Bauendreinigung und zur Grundreinigung säureempfindlicher Bodenbeläge. Produkt nicht auf sonnenerwärmten Oberflächen eintrocknen lassen. Besonders auf beschichtete Fassadenbekleidungen, Fenster- und Türrahmen achten. Stein- und Fliesenreiniger trocknet auf diesen Oberflächen schnell aus und lässt sich nur schwer entfernen.

Der Stein- und Fliesenreiniger wird je nach Verschmutzung mit Wasser verdünnt, bis zum Mischungsverhältnis 1:50. Bei sehr verschmutzten Untergründen ist das Mischungsverhältnis 1:5.






NEU

GRÜNBELAGSENTFERNER

REINIGUNGSKONZENTRAT

- Konzentrat
- effektiv
- auch vorbeugend

Verbrauch: je nach Verschmutzung

Farbe: transparent

Lagerung: trocken und frostfrei

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Biozide sicher verwenden, vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Karton
30608931	871357039133	1 l Flasche 12 Stück

Besonders gut wirkendes, wasserverdünnbares Reinigungskonzentrat das aktiv und ohne mechanische Hilfsmittel Grünbeläge entfernt.

Grünbelagsentferner entfernt Verschmutzungen von Natursteinflächen, (Beton-) Steinflächen, Steinplatten, Pflasterklinkern, keramischen Fliesen, Granit, Felsgestein, Mauerwerk, Dachziegeln, Dachsteinen, Holzuntergründen, Grabsteinen, Grababdeckungen usw. Auch sehr gut geeignet zur Flächenreinigung vor dem Einsatz von Bostik Pflasterimprägnierung. Auch zur Vorbeugung gegen Befall durch grüne Beläge.

Grünbelagsentferner für Reinigungsarbeiten und bei Arbeiten zur Vorbeugung mit Wasser im Mischungsverhältnis von 1: 25 verdünnen. Bei starker Verschmutzung den Anteil des Grünbelagsentferners erhöhen z.B. bei ein Mischungsverhältnis von 1: 10 wählen.






NEU

KLEBEN, DICHTEN, PFLEGEN

Reiniger, Imprägnierungen



NEU

STEINIMPRÄGNIERUNG

IMPRÄGNIERT PFLASTERFLÄCHEN

- hohe Eindringtiefe
- lotuseffekt
- transparent trocknend

Verbrauch: ca. 200 ml/m²

Farbe: milchig weiß

Lagerung: frostsicher, trocken und nicht unter 5°C

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Karton

30608788

8713572038716

1 l Flasche
4 Stück

Steinimprägnierung ist eine hochwertige, lösemittelfreie Flüssigkeit speziell entwickelt zur Imprägnierung von saugenden Pflasterflächen. Nach Aushärtung ist Steinimprägnierung transparent, dadurch bleiben Untergrundstruktur und Farbe erhalten. Durch die Imprägnierung entsteht ein langanhaltender Lotuseffekt. Algen und Grünbeläge finden so keinen Nährboden mehr.

Steinimprägnierung für saugende, poröse Untergründe wie z.B. Waschbetonplatten, Betonpflaster, Steinpflaster, Klinkerpflaster, Tondachziegel, Terrakottakübel



ZEMENTSCHLEIERENTFERNER

ZEMENTREINIGER

- effektiv
- schnell
- pur oder verdünnt

Verbrauch: 50 -250 ml/m² (Abhängig von der Verdünnung)

Farbe: farblos

Lagerung: trocken und frostfrei

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Karton

30608786

8713572038709

1 l Flasche
4 Stück

Löst Zementschleier, leichte Ausblühungen, Kalkablagerungen, Mörtelreste und Rost auf Fliesen, Beton und vielen anderen Untergründen. Er ist lösemittelfrei und kann innen und außen verarbeitet werden. Zementschleierentferner ist ein hochwirksames Reinigungskonzentrat, welches pur oder verdünnt (max. 1 : 5) angewandt werden kann.

Zementschleierentferner löst Zementschleier, leichte Ausblühungen, Kalkablagerungen, Mörtelreste und Rost auf Fliesen, Beton und vielen anderen Untergründen.



NEU

NIBOCLEAN PRO	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>REINIGUNGSTÜCHER</p> <ul style="list-style-type: none"> • ideal für unterwegs • kraftvolle Reinigung • einzeln perforiert <p>Lagerung: Dunkel, kühl, trocken und bei konstanter Lagertemperatur gelagert, mindestens haltbar bis siehe EXP-Datum.</p> <p>Komplett- Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt</p> <p>Nur für den gewerblichen Gebrauch.</p>	<p>30607677</p>	<p>4008373126255</p>	<p>80-Blatt-Dose (8 Stk. pro Karton) 70/560 Stück</p> <p>Die praktische Schnellreinigungshilfe für die Bereiche Bau, Industrie, Handwerk, Werkstatt, Montage, Baustelle, Kundenservice und bei Reparaturen – ideal für unterwegs.</p> <p>Reinigt schonend aber kraftvoll. Entfernt Klebstoff- und Silikonreste, Fette, Öle, Schmierstoffe, Silikonöle, Tinte, frische Farb-, Lack- und Leimreste. Zur Reinigung von Werkzeugen, Maschinen, Arbeitstischen, Werkbänken, Geräten uvm.</p> <p>Die Tücher sind einzeln perforiert und können mühelos nach Bedarf abgerissen werden. Die praktische stabile Dose ist mit einer Originalitätsfolie versiegelt, die das vorzeitige Austrocknen der Tücher sicher verhindert.</p>



NEU



FARBKARTE fugenprogramm	ARDACOLOR PREMIUM (Premium Fuge)	ARDACOLOR POWER (Power Fuge)	ARDACOLOR FLEX (Flex Fuge)	ARDACOLOR MAXI (Maxi Fuge)	ARDACOLOR CLASSIC (Fugen- mörtel)	ARDACOLOR XTREM EASY (Unipox® 842-849)	FLOORCOLOR XTREM (Unipox® MS)	ARDACOLOR XTREM MULTI (Unipox® Multi) Fugen- Epxi	PROFISIL® PREMIUM Sanitär- silicon, Profi- Premium- Qualität
transparent									•
weiß	•				•				•
altweiß						•			
pergamon	•				•				•
silbergrau	•				•	•		•	•
hellgrau	•		•	•	•				•
mittelgrau			•			•			•
zementgrau	•	•		•	•				•
kristallgrau								•	
sandgrau			•				•		
dunkelgrau				•	•				•
anthrazit	•		•	•	•	•			•
jasmin	•				•				•
hellbeige	•								•
beige						•			
bahamabeige	•								•
caramel	•								•
braun	•								•

Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt nicht ausschließbar.

10 | Werkzeug & Berufsbekleidung

BERUFSBEKLEIDUNG

WERKZEUG

ZUBEHÖR



Berufsbekleidung, Werkzeug, Zubehör

VERARBEITUNGSGERÄTE HILFSMITTEL	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Geb./Gew. pro Palette
Handfugpistole PZ 600 (Cox) 290 ml, 300 ml, 310 ml und Alu-Schlauch- beutel, 400 ml, 600 ml. Geschlossene Auspresspistole mit Aluminiumrohr. Profi-Qualität von COX.	30181587	4026923900384	1 Stück 10 St. im Karton
Collomixer KR 120 HF (Collomix) zum Anrühren von Dünnbettmörteln	30822401	4011024401205	2 Stück je Packung
Collomixer DLX 120 HF (Collomix) zum Anrühren von Nivelliermassen	30822402	4011024401090	2 Stück je Packung
Wendelkorbrührer (WKR) zum Anmischen von Unipox FE-Fließ- bettepoxi, Unipox MS und Unipox MULTI	30180260	4026923101477	1 Stück
Handhalter für Emulgier-Pads (WDB)	30822388	4026923101484	1 Stück
Pods weiß, fein (WCPW) zum Emulgieren (Vorwaschen) von Unipox Fugen-Epoxi vorzugsweise bei Feinkeramik	30180220	4026923101491	10 Stück je Packung 30 Stück/Karton
Pods blau, grob (WCPW) zum Emulgieren (Vorwaschen) von Unipox Fugen-Epoxi vorzugsweise bei Grobkeramik	30835795	4026923101507	10 Stück je Packung 30 Stück/Karton
Schlämmkelle mit Spezialgummi-Auflage, weich (WFB-weich) zum Einbringen und vorzugsweise Abziehen von Unipox Fugen-Epoxi	30180190	4026923101521	1 Stück
Blechgebinde zum Befüllen von Druckluftpistolen	30822386	4026923101545	4 Stück je Packung
Viskoseschwämme zum Nachwaschen	30180150	4026923101552	35 Stück je Packung
Fugen-Schwamm zum Reinigen der Fliesenoberfläche bei Verfugung mit Fugenmörteln	30180140	4026923101569	1 Stück
Special Roller 18 cm breit, für Aqua Blocker, Flexdicht, Roll Tack	30822411	4026923602899	1 Stück 10 St. im Karton
Anrührtopf 30 l	30181181	4008373117123	1 Stück
Wassereimer 10 l	30181180	4008373117130	1 Stück
Estrichwellenverbinder	30080240	4008373124756	1 Stück 50 St. im Beutel

BERUFSBEKLEIDUNG	Artikel-Nr.	Verpackung Geb./Gew. pro Palette
Bostik Profi Bundhose Gr. 48	90820017	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Gr. 50	90820003	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Gr. 52	90820006	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Gr. 54	90820008	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Gr. 56	90820010	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 48	90820018	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 50	90820004	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 52	90820007	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 54	90820009	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 56	90820034	1 Stück
Bostik Profi Verlegerjacke Gr. 50 (M)	90820020	1 Stück
Bostik Profi Verlegerjacke Gr. 54 (L)	90820021	1 Stück
Bostik Profi Verlegerjacke Gr. 56 (XL)	90820022	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Gr. 48/50 (M)	90820023	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Gr. 52/54 (L)	90820024	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Gr. 56 (XL)	90820025	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Gr. 58 (XXL)	90820026	1 Stück
Bostik Polo Shirt Gr. XL	90820028	1 Stück
Bostik T-Shirt Gr. XL	90820027	1 Stück
Bostik Baseball Cap	90820031	1 Stück





Abdichtungs- technologie

Bausubstanz schützen - Werte erhalten

Eine gute Bausubstanz ist etwas Wertvolles. Und Bostik bietet alles, um sie zu erhalten. Unsere speziellen Abdichtungs- und Modernisierungsprodukte verhindern, dass Feuchtigkeit ins Mauerwerk dringt. Oder holt sie raus. Und das dauerhaft, schnell und sicher!

Bei der Instandsetzung älterer Bauwerke spielt die Beseitigung von Feuchtigkeit und Nässe im Mauerwerk eine wesentliche Rolle. Aufsteigende Feuchtigkeit oder nicht mehr funktionsfähige Horizontalsperren, drückendes Wasser von der Innen- und Außenseite führen zu Feuchteschäden und stellen hierbei ein Hauptproblem dar. Dies führt u.a. dazu, dass bauschädliche Salze durch Kapillaren und Poren im Mauerwerk aufsteigen und die ursprüngliche Bausubstanz angreifen.

Eine optimale Ausnutzung aller Raumreserven ist heute wohl aufgrund steigender Baukosten und Grundstückspreise wichtiger als je zuvor. Gut geplante Keller in Ein-

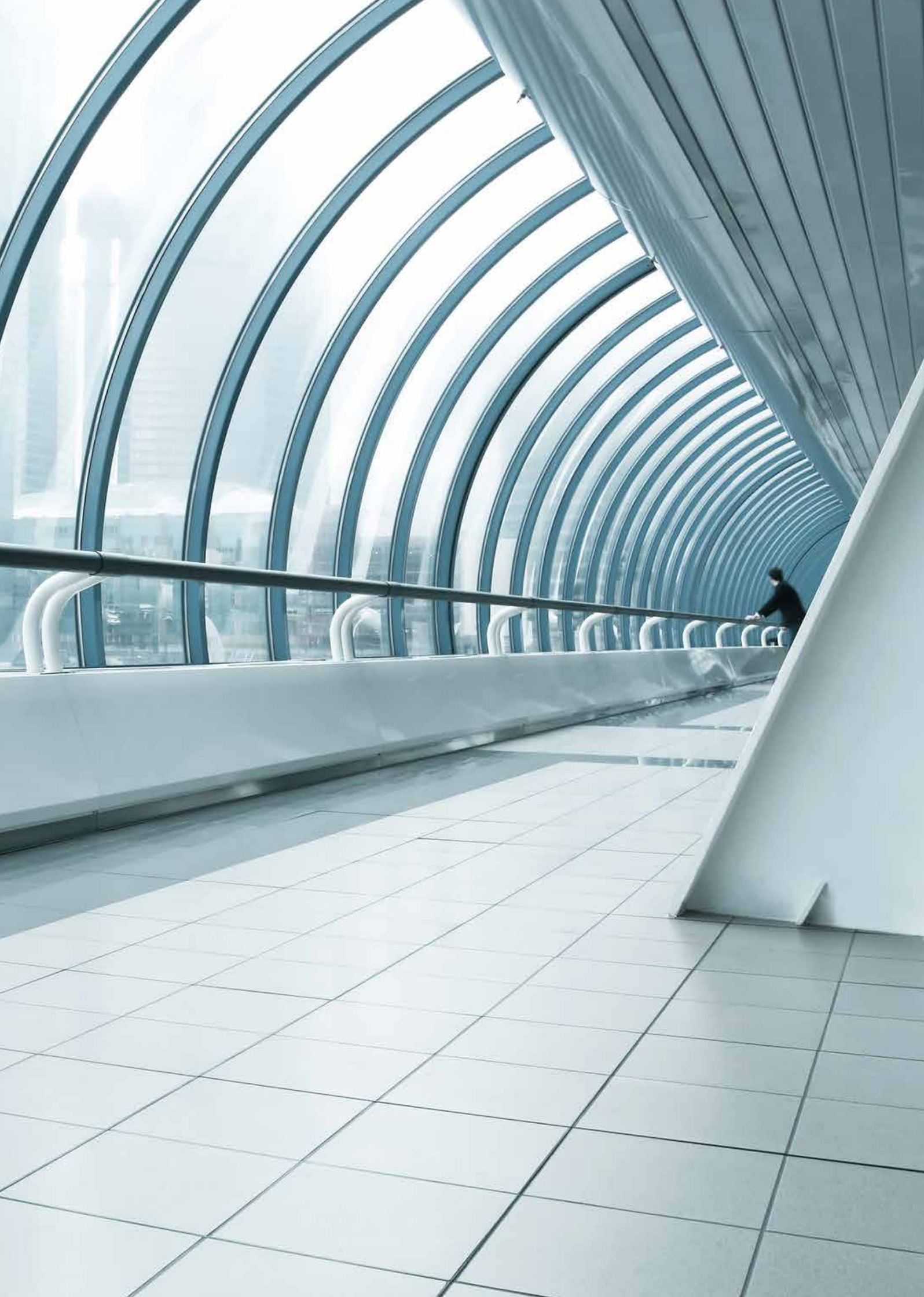
familienhäusern ermöglichen wohnraumähnliche Nutzung als Arbeitszimmer, Hobby- und Partyraum, Spielflächen, Zimmer für Heranwachsende, u.v.m. Doch was tun, wenn durch von außen drückendes Wasser entstehende Feuchtigkeit diese Behaglichkeit stört und der eigentliche Wärme- und Feuchteschutz nicht mehr sichergestellt ist?

Die Gefahr von Infektionen und gesundheitlichen Schäden steigt enorm. Salzausblühungen, die Bildung von Schimmel und Stockflecken sind die Folge.

Moderne Baustoffe und Bauelemente sorgen für Abdichtung, Trockenheit, Wärmedämmung, Luft und Licht. So werden im Basisgeschoss wie auch im gesamten Haus Behaglichkeit und gutes Raumklima geschaffen.

Abdichtungssysteme von Bostik bieten hierbei effektive Komplettlösungen für die schnelle, sichere und dauerhafte Abdichtung, zur Instandsetzung und Sanierung von Altbauten sowie zur fachmännischen Abdichtung von Neubauten. Und zwar von Anfang an.





1 | Bauwerksabdichtung

FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG INNEN
FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG AUSSEN
SCHUTZ GEGEN AUFSTEIGENDE FEUCHTIGKEIT
FASSADENSCHUTZ
SCHIMMEL-SCHUTZ-SYSTEM



SPEZIALABDICHTUNGSSYSTEM AQUASTOPP

ABDICHTUNGSSYSTEM, FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG INNEN

- keine Grundwasserabsenkung erforderlich
- bei fließendem, drückendem Wasser anwendbar
- stoppt Wassereinträge sekundenschnell
- bis 70 m Wassersäule geprüft

Systemkomponenten:

Spezienschlämme, Puder-Ex, Isolier-Flüssig, Spritzbewurf, Sanierputze

Einsatzgebiete:

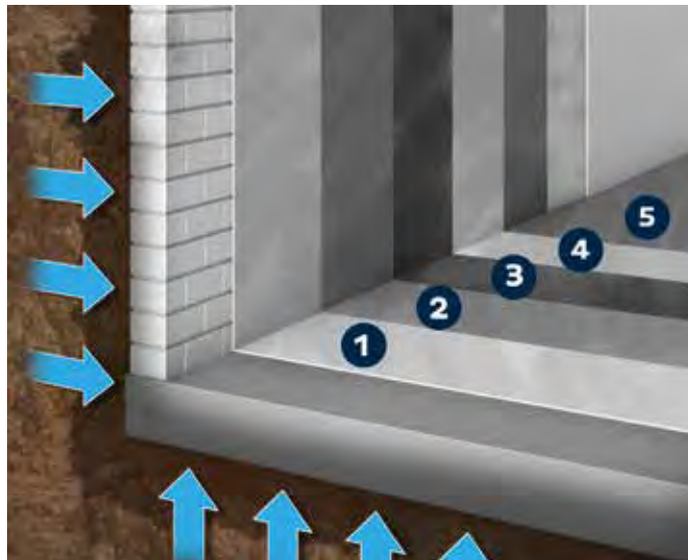
Keller, Schächte, Tunnel, Tiefgaragen, Wasserbehälter usw.

Systemaufbau

- 1 Spezienschlämme
- 2 Puder-Ex
- 3 Isolier-Flüssig
- 4 Spezienschlämme
- 5 Spezienschlämme



Zur Herstellung einer nachträglichen Abdichtung kleiner und großer Flächen auf der Innenseite gegen von außen drückendes Wasser.
Für erd- und wasserüberdeckte Bauwerke.



SPEZIALSCHLÄMME

MINERALISCHE SCHLÄMME AUF BASIS VON SPEZIALZEMENTEN

- geschmeidig
- gute Untergrundaftung

Verbrauch: je Schicht ca. 0,5 kg je m²

Teil von Aquastopp System

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem **Technischen Merkblatt**
sowie dem **Systemprospekt 1**

Giscode ZP 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30603666	4026923601465	5-kg-Eimer 80/400 kg
30126580	4026923601458	15-kg-Eimer 44/660 kg

Als erste Abdichtungsschicht und Untergrundvorbereitung im Spezialabdichtungssystem AQUASTOPP. Wird abschließend zweimal als Versiegelung und Untergrund für Putz- oder Mörtelschichten aufgebracht.



PUDER-EX®

HOCHREAKTIVER SCHNELLFESTIGER AUF BASIS VON SPEZIALZEMENTEN

- sekundenschnell
- bei fließendem Wasser anwendbar
- stoppt Wassereinbrüche

Verbrauch:
im Spezialabdichtungssystem: ca. 1,5 kg je m²
bei Wassereinbrüchen: nach Bedarf

Farbe: zementgrau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 1

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30822283	4026923601564	1-kg-Gebinde 720/720 kg
30806221	4026923601038	5-kg-Eimer 80/400 kg
30126590	4026923601021	15-kg-Eimer 44/660 kg

Verfestigt sofort die Spezialschlämme und bildet eine undurchdringliche Sperrschicht.

Zur Abdichtung von Lecks in Kellerbauten, Tiefgaragen, Tunneln, Talsperren, Kanalisationen, Kläranlagen, Betonrohren, Fahrstuhlschächten etc. und an allen Stellen, an denen eine Abdichtung von außen nicht möglich ist.



ISOLIER-FLÜSSIG

LÖSEMITTELFREIES VERKIESELUNGSMITTEL

- sichere Verankerung
- leichte Verarbeitung
- lösemittelfrei

Verbrauch: ca. 0,5 kg je m²

Farbe: transparent

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30603685	4026923600659	5-kg-Kanister 96/480 kg
30082520	4026923600666	10-kg-Kanister 60/600 kg

Bewirkt die nachhaltige Abdichtung und sichere Verankerung des Spezialabdichtungssystems AQUASTOPP im Untergrund durch Bauwerksverkieselung. Verstopft die im Untergrund befindlichen Poren.



AQUASTOPP DO-IT-YOURSELF-PACK

FERTIGPAKET,
FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG INNEN

Inhalt:

- 1 kg Spezialschlämme
- 1 kg Puder-Ex
- 0,5 kg Isolier-Flüssig

Verbrauch: ca. 1 Pack je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte den Technischen Merkblättern
sowie dem Systemprospekt 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30822253 4026923600109 **2,5-kg-Pack**
90/225 kg

Sortiertes Fertigpaket des Spezialabdichtungssystems AQUASTOPP für Kleinflächen.



FLEX SCHLÄMME K11 GRAU

ZWEIKOMPONENTIGE
DICHTSCHLÄMME

- gute Haftung
- polymervergütet
- Abdichtung von Bauwerken

Verbrauch: ca. 2,5 – 3,0 kg je m²

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Prüfung nach dem Merkblatt
der Deutschen Bauchemie e.V.

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

Komponente A: Giscode ZP 1

Komponente B: Giscode D 1

Meerwasser- und frostbeständig



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30127740 4026923600734 **15-kg-Sack**
Komponente A 60/900 kg

30140590 4026923600741 **5-kg-Kanister**
Komponente B 60/300 kg

30814437 4026923602509 **20-kg-Hobbock**
Kombigebinde 18/360 kg
Komponente A+B

Sehr gute Haftfestigkeit auf mineralischen Untergründen. Frühbelastbar und druckwasserdicht. Hochgradig polymervergütete mineralische Dichtschlämme zur sicheren Abdichtung von Kellern, Schächten usw. im Alt- und Neubaubereich gegen Druckwasser sowohl von der Positiv- wie auch von der Negativseite. Im Bereich der Sanierung als Salzbremse und als Untergrund für nachfolgende Sanierputze einsetzbar. Bei bituminösen Abdichtungen als Untergrundvorbehandlung im Kehlenbereich als Schutz vor negativ drückendes Wasser empfohlen.



K 11 SCHLÄMME GRAU

EINKOMPONENTIGE DICHTSCHLÄMME

- gute Haftung
- Trinkwasserbereich
- früh belastbar

Verbrauch:
bei Bodenfeuchtigkeit: ca. 2 kg je m²
bei drückendem Wasser: ca. 4 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt
sowie dem Systemprospekt 6**

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30127741	4026923600789	25-kg-Sack 42/1050 kg

Früh belastbar, mit guter Haftung zum Untergrund. Meerwasser- und frostbeständig. Prüfung nach dem Merkblatt der Deutschen Bauchemie e. V. Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis zum Abdichten von Bauwerken und Bauteilen nach Bauregelliste A, Teil 2, Nr. 1.9. Geprüft gemäß DVGW-Arbeitsblatt W347 „Hygienische Anforderungen im Trinkwasserbereich“. Geprüft für den Einsatz in Trinkwasserbehältern gemäß DVGW Technische Regeln, Arbeitsblatt W270.

Dichtschlämme zur dauerhaften Abdichtung mineralischer Untergründe gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser. Für erdberührte Bauwerke wie Keller, Tiefgaragen und Betonelemente sowie zur Innenbeschichtung von Trinkwasserbehältern. Zur Herstellung einer Streifenabdichtung zwischen Kellersohle und aufsteigender Wand.









SULFATEX SCHLÄMME K11

**SULFATBESTÄNDIGE, HYDRAULISCH
ABBINDENDE DICHTSCHLÄMME**

- dauerhafter Widerstand
- leicht schlämmfähig

Verbrauch:
bei Bodenfeuchtigkeit: ca. 3 kg je m²
bei drückendem Wasser: ca. 6 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt
sowie dem Systemprospekt 6**

Meerwasser- und frostbeständig

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30603406	4026923600802	25-kg-Sack 42/1050 kg

Für alle mineralischen Untergründe. Mineralische Dichtschlämme mit dauerhaftem Widerstand gegen hohe Sulfatbelastungen auch im Druckwasserbereich zur Abdichtung der dem Wasser zugekehrten Seite u. a. von Bauwerken im Sielbau und Abwasserbereich wie Kanalrohren, Schächten, Rinnen usw.






FLEX SCHLÄMME K11 GRAU

**ZWEIKOMPONENTIGE
DICHTSCHLÄMME**

- gute Haftung
- polymervergütet
- Abdichtung von Bauwerken

Verbrauch: ca. 2,5 – 3,0 kg je m²

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

**Prüfung nach dem Merkblatt
der Deutschen Bauchemie e.V.**

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

**Komponente A: Giscode ZP 1
Komponente B: Giscode D 1**

Meerwasser- und frostbeständig

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30127740 Komponente A	4026923600734	15-kg-Sack 60/900 kg
30140590 Komponente B	4026923600741	5-kg-Kanister 60/300 kg
30814437 Kombigebinde Komponente A+B	4026923602509	20-kg-Hobbock 18/360 kg

Sehr gute Haftfestigkeit auf mineralischen Untergründen. Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis zum Abdichten von Bauwerken und Bauteilen nach Bauregelliste A, Teil 2, Nr. 1.9. Hochgradig polymervergütete mineralische Dichtschlämme zur Abdichtung von Kellern, Schächten usw. Im Bereich der Sanierung als Salzbremse und Untergrund für nachfolgende Sanierputze einsetzbar. Bei bituminösen Abdichtungen als Vorbehandlung im Kehlenbereich empfohlen.








**ARDATEC 2K FLEX**

ARDALON® 2K PLUS

ELASTISCHE DICHTUNGSSCHLÄMME

- hochflexibel
- rissüberbrückend

Verbrauch:

bei Bodenfeuchtigkeit: ca. 4 kg je m²
bei drückendem Wasser: ca. 4 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken**Bis 2 mm rissüberbrückend**

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt
sowie dem Systemprospekt 6

Komponente A: Giscode ZP 1**Komponente B: Giscode D 1**

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30604960	4026923601847	15-kg-Sack 60/900 kg
30604968	4026923601854	5-kg-Kanister 60/300 kg

Gute Haftfestigkeit auf mineralischen Untergründen. Rissüberbrückende, dauerhafte und gut zu verarbeitende Dichtschlämme zur Abdichtung von erdbeurührten Bauwerken wie Keller, Tiefgaragen und Betonelemente gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser sowie zur Abdichtung unter keramischen Belägen, innen und außen.

Prüfung nach dem Merkblatt der Deutschen Bauchemie e. V. Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis zum Abdichten von Bauwerken und Bauteilen.

**SPERMÖRTEL****POLYMERVERGÜTETER, SCHWUNDARM ABBINDENDER REPARATURMÖRTEL**

- Sockelputz
- gute Haftung
- universell

Verbrauch:

ca. 1,8 kg je l Hohlraum
ca. 1,0 kg je lfdm. Hohlkehle
(bei 3 cm Kantenlänge)

Farbe: grau**Lagerung:** kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Meerwasser- und frostbeständig**Giscode ZP 1**

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30806193	4026923601434	25-kg-Sack 42/1050 kg

Größtkorn bis 2 mm mit sehr guter Haft- und hoher Druckfestigkeit. Wasserabweisend. Universell verwendbarer, leicht zu verarbeitender Reparaturmörtel zur Herstellung von Hohlkehlen, als Putz im Sockelbereich und für Nassräume, für die Reparatur von Beton usw.

Belastbar nach 24 Stunden, für den weiteren Aufbau bereits nach 4 Stunden.

**SPERMÖRTEL FEIN****POLYMERVERGÜTETER, SCHWUNDARM ABBINDENDER REPARATURMÖRTEL**

- feines Korn
- geschmeidig
- gute Haftung

Verbrauch:

ca. 1,8 kg je l Hohlraum
ca. 1,0 kg je lfdm. Hohlkehle
(bei 5 cm Kantenlänge)

Farbe: grau**Lagerung:** kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Meerwasser- und frostbeständig**Giscode ZP 1**

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30126390	4026923601441	25-kg-Sack 42/1050 kg

Größtkorn bis 1 mm mit sehr guter Haft- und hoher Druckfestigkeit. Wasserabweisend. Analog zum Sperrmörtel einsetzbarer Reparaturmörtel mit einer kleineren Korngröße für Bereiche, in denen nur geringe Schichtstärken erforderlich sind (z. B. als wasserabweisender Fug- und Spachtelmörtel). Belastbar nach 24 Stunden, für den weiteren Aufbau bereits nach 4 Stunden.



TURBOTEC 2K

UNIVERSELLE REAKTIVE HYBRIDABDICHTUNG

- Abdichtung von Betonteilen, Behältern, Kellern
- reaktiv und hoch flexibel
- streich-, schlamm-, spachtel-, spritzbar
- sehr geschmeidige Verarbeitung
- alterungs- und UV-beständig
- frost- und streusalzbeständig
- bitumen- und lösemittelfrei
- radondicht
- Anlehnung DIN 18195 geprüft (abP)

Verbrauch:
 Spritzwasserbereich ca. 2,5 kg/m²
 Bodenfeuchte, nichtstauendes Sickerwasser ca. 2,5 kg/m²
 aufstauendes Sickerwasser ca. 3,8 kg/m²
 Abdichtung unter Wänden und Klinkeraufstandsflächen ca. 2,5 kg/m²
 Abdichtung von Balkonen und Terrassen ca. 2,5 kg/m²

Farbe: blau nach Trocknung

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30834573 Komponente A+B	4026923605302	25-kg-Hobbock 18/450 kg

Turbotec 2K ist eine bitumen- und lösemittelfreie, universell einsetzbare sowie hoch flexible Reaktivabdichtung zur Abdichtung von Kelleraußenwänden, Sockeln, Fundamente, Betonteile, Bodenplatten im Neu- und Altbau.

Turbotec 2K vereint die positiven Eigenschaften einer flexiblen Dichtungsschlämme und einer Bitumendickbeschichtung für die Abdichtung von Bauwerken. Für innen und außen, Wand und Boden.

Anwendungsbereiche

- Abdichtungen gegen Bodenfeuchte und nichtstauendes Sickerwasser an Bodenplatten und Wänden (Anlehnung DIN 18195-4)
- Waagerechte Abdichtungen in und unter Wasser (Anlehnung DIN 18194-4)
- Abdichtungen von Gebäudesockeln im Spritzwasserbereich (Anlehnung DIN 18195-4)
- Abdichtungen gegen aufstauendes und drückendes Sickerwasser (Anlehnung DIN 18195-6, Abschnitt 9)
- Abdichtungen gegen von innen drückendes Wasser (Wasserbehälter usw., Anlehnung DIN 18195-7)
- Abdichtung von Klinkeraufstandsflächen und bei Verblendaufleger
- Abdichtung des Wand-/Sohle-Anschlussbereichs
- Putzabdichtung, Sockelabdichtung in Verbindung Sockelputz und Wärmedämmverbundsystem
- Abdichtung in sowie unter Wänden als Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit
- Abdichtung von Betonflächen im erdberührten Bereich
- Abdichtung von Hauseinführungen und -anschlüssen
- Bodenplatten- und Wandquerschnittsabdichtungen
- Abdichtung, Reparatur an Balkonen und Terrassen (Hausanschlüsse, unter Stelzlagern)
- Schutz von Bauteilen unter keramischen Belagen
- Karbonatisierungsbremse auf Betonflächen
- Fixierung von Perimeterdämmplatten
- Sanierung von alten Bitumenabdichtungen
- Haftbrücke für mineralische Putzsysteme









AQUA BLOCKER®

BAUWERKSABDICHTUNG, BASIS SMP

- lösemittel-, bitumenfrei
- standfest
- extreme Rissüberbrückung

Verbrauch:
 bei zweimaligem Auftrag,
 je nach Lastfall ca. 2,3 – 3,0 kg je m²
 als Plattenfixierer ca. 0,4 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Emicode EC 1R – sehr emissionsarm

Giscode RS 10

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30821418	4026923602820	290-ml-Kartusche (20 Stück im Karton) 60/1200 Stück
30814436	4026923602615	1-kg-Dose (Karton à 6 Stück) 63/378 kg
30139351	4026923602851	14-kg-Eimer (2x7-kg-Alubeutel) 30/420 kg

Lösemittel-, wasser- und bitumenfreie Bauwerksabdichtung auf Basis SMP gegen Bodenfeuchte, nichtstauendes Sickerwasser, nicht drückendes Wasser sowie aufstauendes Sickerwasser gemäß DIN 18195. Aufgrund der standfesten Einstellung bestens für vertikale Flächen geeignet. Für innen und außen.

Nach Durchtrocknung wasserundurchlässig, extrem rissüberbrückend bis zu 5 mm und beständig gegen natürliche betonaggressive Grundwässer. Aqua Blocker® ist geprüft nach den „Prüfgrundsätzen für Bauwerksabdichtungen mit Flüssigkunststoffen“. Für Bauwerksabdichtungen nach Bauregelliste A, Teil 2, lfd. Nr. 2.39 zum Einsatz entsprechend DIN 18195, Teil 4 – 6 sowie im Übergang zu Bauteilen mit hohem Wassereindringwiderstand.

Zur Instandsetzung von Dachabdichtungen gemäß Bauregelliste C, lfd. Nr. 7.6. (Bauprodukte zur Instandsetzung von Dachabdichtungen sowie dazugehöriger Einbauteile) geeignet. Aqua Blocker® ist geprüft gemäß „Flugfeuerprüfung“ nach EN 1187.

Zur Abdichtung von Kelleraußenwänden, als abgesandete Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten, für Reparaturarbeiten im Dachbereich sowie zur Abdichtung von Betonfertigteilen mit Fugenanteil geeignet. Weiterhin zum Abdichten von Rand- und Eckbereichen auf Balkonen und Terrassen einsetzbar. Aqua Blocker® bietet eine sehr gute Haftung zu mineralischen Untergründen. Die Verarbeitung und Durchtrocknung erfolgt selbst bei ungünstigen Umgebungs- und Bauteilbedingungen wie Feuchte und Kälte im Bereich von bis zu +5 °C.









AQUA BLOCKER® LIQUID

BAUWERKSABDICHTUNG, BASIS SMP, FLÜSSIG

- horizontale Flächen
- gießfähig
- extreme Rissüberbrückung
- lösemittel-, bitumenfrei

Verbrauch:

bei zweimaligem Auftrag ca. 2,3 – 3,0 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode RS 10

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30132090	4026923602813	14-kg-Eimer (2 x 7-kg-Alubeutel) 30/420 kg
-----------------	---------------	---

Lösemittel-, wasser- und bitumenfreie Bauwerksabdichtung auf Basis SMP gegen Bodenfeuchte, nichtstauendes Sickerwasser, nicht drückendes Wasser sowie aufstauendes Sickerwasser gemäß DIN 18195. Aufgrund der niedrigviskosen Einstellung sehr leicht roll-, gieß- und rakelfähig und somit bestens für horizontale Flächen geeignet.

Nach Durchtrocknung wasserundurchlässig, extrem rissüberbrückend bis zu 5 mm und beständig gegen natürliche betonaggressive Grundwässer. Aqua Blocker® liquid ist geprüft nach den „Prüfgrundsätzen für Bauwerksabdichtungen mit Flüssigkunststoffen“. Für Bauwerksabdichtungen nach Bauregelliste A, Teil 2, lfd. Nr. 2.39 zum Einsatz entsprechend DIN 18195, Teil 4 – 6 sowie im Übergang zu Bauteilen mit hohem Wassereindringwiderstand. Zur Instandsetzung von Dachabdichtungen gemäß Bauregelliste C, lfd. Nr. 7.6. (Bauprodukte zur Instandsetzung von Dachabdichtungen sowie dazugehöriger Einbauteile) geeignet. Aqua Blocker® ist geprüft gemäß „Flugfeuerprüfung“ nach EN 1187.

Anzuwenden als Feuchtigkeitsabdichtung auf Fundamenten und Bodenplatten. Weiterhin als Wasserdampfbremse unter Estrichen und Verbundabdichtungen auf Balkonen und Terrassen, Industrieböden und im gewerblichen Bereich sowie zum Vergießen von Dehnungs- und Bewegungsfugen im industriellen Bereich einsetzbar.



RENOGRUND PU RAPID

LÖSEMITTELFREIE
POLYURETHAN-GRUNDIERUNG

- einkomponentig
- gebrauchsfertig
- schnell

Verbrauch:

als Grundierung: ca. 150 g je m²

als Feuchtigkeitssperre: ca. 400 – 500 g je m²

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Begehrbar: Nach ca. 1 – 2 Std.

(je nach Untergrund und Raumklima)

Weiterverarbeitung: Nach ca. 1 – 2 Std.

(nach Trocknung des letzten Auftrags)

Giscode RU 1

Emicode EC 1R – sehr emissionsarm

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30820724	4008373122844	1,1-kg-Flasche (8 Flaschen pro Karton) 40/352 kg
-----------------	---------------	---

30606117	4008373122370	11-kg-Kanister 40/440 kg
-----------------	---------------	------------------------------------

Gebrauchsfertig, hohe Haftfestigkeit, starke Verfestigungswirkung. 1K-Grundierung für saugfähige und nicht saugfähige Untergründe, z. B. Beton, Zement-, Anhydrit-, Steinholz- und Magnesia-Estriche.

Zur Verfestigung wundgelaufener Estrichrandzonen und von Untergründen mit Resten alter, festhaftender Klebstoffe einsetzbar. Als Grundierung zum Porenverschluss bei der Flächensanierung von Alt- und Betonuntergründen im Dachbereich vor der Abdichtung mit Aqua Blocker/Aqua Blocker liquid anwendbar.



K 100 SCHWARZ

KUNSTSTOFFVERGÜTETE, FÜLLSTOFFFREIE BITUMENEMULSION

- gebrauchsfertig
- güllebeständig
- ergiebig

Verbrauch:
 bei Bodenfeuchtigkeit: ca. 1,0 kg je m²
 bei drückendem Wasser: ca. 1,5 kg je m²
 als Voranstrich: ca. 0,1 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 5

Alterungs- und güllebeständig nach DIN 11622-2

Chemikalienbeständigkeit geprüft in Anlehnung DIN EN ISO 2812-2

Giscode BBP 10

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30603669	4026923600710	10-kg-Eimer 44/440 kg
30140861	4026923600727	25-kg-Hobbock 18/450 kg

Nach Durchtrocknung wasserundurchlässig, rissüberbrückend und beständig gegen natürliche betonaggressive Grundwässer.

Lösemittelfreie, gebrauchsfertige Emulsion auf Kautschuk-Bitumen-Basis zur Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser. Ebenfalls als Schutzanstrich für betonierete bzw. verputzte Behälter zur Lagerung von Gülle und Flüssigmist einsetzbar. Mit Wasser verdünnt als Voranstrich für ein- und zweikomponentige Bitumendickbeschichtungen sowie KSK Dichtungsbahnen.



BITFLEX®

BITUMEN-FLÜSSIGFOLIE

- füllstofffrei
- polymervergütet
- sehr hohe Rissüberbrückung

Verbrauch:
 bei Bodenfeuchtigkeit und drückendem Wasser: ca. 2,5 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 5

Alterungsbeständig

Chemikalienbeständigkeit geprüft in Anlehnung DIN EN ISO 2812-2

Giscode BBP 10

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30141140	4026923600031	25-kg-Hobbock 18/450 kg

Hoch polymervergütete, füllstofffreie einkomponentige Bitumenemulsion mit sehr hoher Rissüberbrückung.

Gebrauchsfertige, thixotrope Flüssigfolie auf Basis einer lösemittelfreien Kautschuk-/Bitumenemulsion. Zur dauerhaften Abdichtung von Kellern, Schächten, Betonelementen, Tiefgaragen usw. gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser.



DICKBESCHICHTUNG 1K+

POLYSTYROLGEFÜLLTE,
EINKOMPONENTIGE BITUMENDICK-
BESCHICHTUNG

- schnell
- ergiebig
- gebrauchsfertig

Verbrauch:

Bodenfeuchtigkeit/nichtstauendes Wasser: ca. 3,7 l je m²

Nichtdrückendes Wasser: ca. 3,7 l je m²

Aufstauendes Sickerwasser: ca. 4,9 l je m²

Kratzspachtelung: 1 – 2 l je m²

Fixieren von Schutz-, Drän- und

Dämmplatten: 1 – 2 l je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Giscode BBP 10

Systemaufbau

1. Sperrmörtel/Quellmörtel Extra
2. K11 Flex Schlämme
3. Sperrmörtel/Quellmörtel Extra
4. K11 Flex Schlämme
5. – 7. Dickbeschichtung 1K+

DICKBESCHICHTUNG 2K+

FASERARMIERTE ZWEIKOMPONENTIGE
BITUMENDICKBESCHICHTUNG

- hohe Rissüberbrückung
- sehr schnell

Verbrauch:

Bodenfeuchtigkeit/nichtstauendes Wasser: ca. 4,3 kg je m²

Nichtdrückendes Wasser: ca. 4,3 kg je m²

Aufstauendes Sickerwasser: ca. 5,8 kg je m²

Kratzspachtelung: 1,2 – 2,4 kg je m²

Fixieren von Schutz-, Drän- und Dämmplatten: 1,2 – 2,4 kg je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt
sowie dem Systemprospekt 4**

Komponente A: Giscode BBP 10

Komponente B: Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30141080	4026923604404	30-l-Hobbock 18/540 l
-----------------	---------------	---------------------------------

Polystyrolgefüllte, einkomponentige Bitumendickbeschichtung mit sehr hoher Rissüberbrückung. Jetzt noch schneller und ergiebiger.

Gebrauchsfertige, hochflexible spachtelfähige Bauwerksabdichtung zum Schutz erdberührter Bauteile wie Keller, Tiefgaragen, Fundamente, Bodenplatten, Anschlüsse, Rohrdurchführungen usw. gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser. Zum Fixieren von Schutz-, Drän- und Dämmplatten. Regenfest bereits nach ca. 5 Stunden.



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30603436 Komponente A+B	4026923604411	30-kg-Hobbock 18/540 kg
--	---------------	-----------------------------------

Faserarmierte zweikomponentige Bitumendickbeschichtung mit hoher Rissüberbrückung. Jetzt noch schneller und ergiebiger. Alterungsbeständig.

Schnell trocknende, früh regenfeste spachtelfähige Bauwerksabdichtung zum Schutz erdberührter Bauteile wie Keller, nichtunterkellerte Gebäude, Fundamente, Bodenplatten, Anschlüsse, Rohrdurchführungen usw. gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser. Zum Fixieren von Schutz-, Drän- und Dämmplatten. Regenfest nach bereits 4 Stunden.



DICKBESCHICHTUNG 2K LIGHT

POLYSTYROLHALTIGE BITUMENDICK-BESCHICHTUNG

- leicht spachtel- und spritzbar
- standfest, hochflexibel
- rißüberbrückend
- geprüft nach DIN EN 15814
- entspricht DIN 18195

Verbrauch:
 Bodenfeuchtigkeit und nichtstauendes Sickerwasser (DIN 18195-4) ca. 3,8 l/m²
 nichtdrückendes Wasser (DIN 18195-5.1) ca. 3,8 l/m²
 aufstauendes Sickerwasser (DIN 18195-6.1) ca. 5,0 l/m²
 Kratzspachtelung ca. 1 - 2 l/m²
 Fixieren von Schutz-, Drän- und Dämmplatten ca. 1 - 2 l/m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30835830	4026923605319	30-l-Hobbock Palette

Komponente A+B

Dickbeschichtung 2K Light ist eine lösemittelfreie Bauwerksabdichtung nach DIN EN 15814 und entspricht der DIN 18 195 Teil 4, 5.1., 6.1. Zum sicheren und dauerhaften Schutz erdberührter Bauteile an senkrechten und waagerechten Flächen wie Keller, Tiefgaragen, Fundamenten, Bodenplatten, Anschlüssen, Rohrdurchführungen, Stützwände, Balkone und Terrassen.

Dickbeschichtung 2K Light ist geeignet für mineralische Untergründe wie z.B. Sperrputz, Beton, Putz, Estrich, Ziegelmauerwerk, Kalksandsteinmauerwerk, Porenbetonmauerwerk, Hohlblockmauerwerk.

Regenfest nach 5-6 Stunden.



BITUMENVORANSTRICH

HAFTUNGSVERBESSERNDER VORANSTRICH

- gebrauchsfertig
- schnell überarbeitbar
- hohes Eindringvermögen

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

Farbe: dunkelbraun

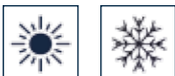
Lagerung: frostsicher, trocken und nicht unter 5°C

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30608780	8713572038754	5-l-Kanister Karton

Dünnflüssiger Bitumenanstrich mit hohem Eindringvermögen in saugfähige Untergründe. Bitumenvoranstrich bindet Reststaub an der Oberfläche und stellt die Haftung der nachfolgend anzubringenden bituminösen Aufbauten sicher.

Anzuwenden auf allen gängigen mineralischen Untergründen wie Beton, Porenbeton, Mörtel, Ziegeln, Kalksandsteinen Leichtbeton- und Betonhohlblocksteinen, Kalk- und Zementputz.



NEU

SK 3000 S DICHTUNGSBAHN

KALTESELBSTKLEBENDE, RISSÜBERBRÜCKENDE DICHTUNGSBAHN

- selbstklebend
- sofort wasserdicht
- bis - 5 °C

Verbrauch: 1 m² je m²

Lagerung: stehend, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 3

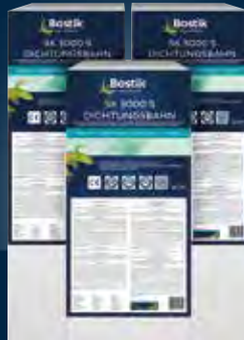
Kaschierung: kreuzlamierte, hochreißfeste HDPE-Folie

Eignungsprüfung nach Tabelle 10 der DIN 18195-2

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30603664	4026923601649	20-m ² -Rolle Palette

20-m²-Rolle
 1 m breit
 1,5 mm stark
 15/300 m²

Kaltselbstklebende, rissüberbrückende Dichtungsbahn zur sicheren, dauerhaften und ganzjährigen Bauwerksabdichtung. Zur dauerhaften Abdichtung von Kellern, Balkonen, Terrassen, Nassräumen, Boden- und Brückenfundamenten, Betonfertigteilen u. a. gegen Bodenfeuchtigkeit und nichtdrückendes Wasser sowie, bei geeigneter Konstruktion, auch gegen drückendes Wasser. Sofort wasser- und schlagregendicht. Bis - 5 °C verarbeitbar.



BATUBAND

ALUKASCHIERTES BITUMENBAND

- selbstklebend
- hohe Anfangshaftung

Länge 10 m
Stärke 1,2 mm



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
grau	30607995	4008373126323	6 x 5,0 cm Breite 72 Kartons
grau	30607996	4008373126330	4 x 7,5 cm Breite 72 Kartons
grau	30607997	4008373126347	3 x 10,0 cm Breite 72 Kartons
grau	30607998	4008373126354	2 x 15,0 cm Breite 72 Kartons
grau	30607999	4008373126361	1 x 30,0 cm Breite 72 Kartons
aluminium	30608001	4008373126378	6 x 5,0 cm Breite 72 Kartons
aluminium	30608002	4008373126385	4 x 7,5 cm Breite 72 Kartons
aluminium	30608003	4008373126392	3 x 10,0 cm Breite 72 Kartons
aluminium	30608004	4008373126408	2 x 15,0 cm Breite 72 Kartons
aluminium	30608005	4008373126415	1 x 30,0 cm Breite 72 Kartons

Zur Abdichtung von Lichtkuppeln, Dachrinnen, Dachbahnen, usw. Reparatur von Dachrinnen, Fallrohren und bituminösen Dachabdeckungen.



BATUBAND PRIMER

BITUMINÖSER VORANSTRICH

- poröse Untergründe

Verbrauch:
ca. 0,2 – 0,3 l je m² abhängig vom Untergrund

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
schwarz	30022340	4008373122332	6 x 1-l-Dose 60 Kartons
schwarz	30821816	4008373122325	5-l-Kanister 75 Kanister

Bituminöser Voranstrich für Batuband und Elastorof LF auf porösen Untergründen.

SK COATING

HEISS VERARBEITBARE DICHTUNGS- UND VERGUSMASSE

- lösemittelfrei
- Spezialbitumen
- bis - 15 °C

Verbrauch: 1,5 – 3 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Frost- und tausalzbeständig

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30603442	4026923601298	10-kg-Block 48/480 kg

Thermoelastische, heiß verarbeitbare Dichtungs- und Vergussmasse auf Spezialbitumenbasis. Wasserundurchlässige, lösemittelfreie Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser.

Zur Beschichtung von erdberührten Bauwerken aus Putz, Beton, Kalksandsteinen, Porenbeton, wie Kelleraußenwände, Tiefgaragen usw. Bis - 15 °C zu verarbeiten. Die Abdichtung ist sofort wasser- und schlagregendicht.





ELASTOROOF® LF

LÖSEMITTELFREIER UNIVERSALDICHTSTOFF

- haftstark
- elastisch
- außen

Verbrauch:
bei einer 10 x 10 mm Fuge 0,1 l je lfdm

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode D1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
schwarz	30131763	4008373121014	300-ml-Kartusche (Karton à 20 Kartuschen) 60/1200 Stück

Dispersionsmodifizierter, bituminöser und lösemittelfreier Universaldichtstoff mit elastoplastischen Eigenschaften. Für außen.

Haftstarke und elastische Dichtungsmasse für problematische Bereiche wie Ecken, Rohrdurchbrüche usw. in Verbindung mit SK 3000 S Dichtungsbahn. Weiterhin zum Abdichten von Alu-Klemmleisten und Dachleisten, sowie Verklebung und Abdichtung von bituminösen Dachfolien, Befestigung von Bleistreifen, Abdichtung von Dachdurchbrüchen, Befestigung von bituminösen Schindeln und Verklebung von Dämmstoffen (auch Polystyrol).






K 100 GEWEBEBAND

ELASTISCHES, WITTERUNGS-BESTÄNDIGES UND VERROTUNGS-FESTES POLYESTERGEWEBE

Verbrauch: nach Bedarf

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821729	4026923600680	100-m-Rolle 25 cm breit 14/1400 lfdm

Polyestergewebe zur Armierung von bituminösen Beschichtungen (z. B. K 100, Bitflex) in stark belasteten bzw. rissgefährdeten Bereichen, Fugen, Rohrdurchführungen.



ARMIERUNGSGEWEBE 100

ALKALISTABILES, KUNSTSTOFF-
BESCHICHTETES GLASGITTERGEWEBE

Verbrauch: nach Bedarf

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Alterungsbeständig

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30604463

4026923600703

50-m-Rolle
100 cm breit
30/1500 lfdm

Alkalistabiles, kunststoffbeschichtetes Glasgittergewebe mit guten Verarbeitungseigenschaften.

Allgemeines Bauaufsichtliches Prüfzeugnis DIN 18195, Teile 4 – 6. Glasgittergewebe zur Verstärkung von ein- und zweikomponentigen Bitumendickbeschichtungen (z. B. Dickbeschichtung 1 K +, Dickbeschichtung 2 K + und Dickbeschichtung 2K Light) in rissgefährdeten Bereichen oder bei hohen Belastungen (Lastfall DIN 18195, Teil 6).

Weiterhin zur Armierung von Flachdachabdichtungen in Verbindung mit Aqua Blocker bzw. Aqua Blocker liquid für besonders rissgefährdete Bereiche, z. B. Eckbereiche einsetzbar.



AQUA BLOCKER® VLIES

POLYESTERVLIES 110 G/M²

- verstärkt
- leicht verarbeitbar
- reißfest

Verbrauch: ca. 1,1 m² je m²

Farbe: weiß

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Informationen entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt
Aqua Blocker**

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30604029

4026923604688

50-m²-Rolle
1,0 m breit, 50 m lang
32/1600 m²

Polyestervlies zur Verstärkung von Aqua Blocker® und Aqua Blocker® liquid. Aqua Blocker® Vlies ist bei den Lastfällen „Nichtdrückendes Wasser bei hoher Beanspruchung“ im Kehlen- und Eckenbereich sowie bei „drückendem und aufstauendem Sickerwasser“ vollflächig in die erste Beschichtung mit Aqua Blocker®/Aqua Blocker® liquid einzuarbeiten.



ISO-SPACHELMASS E LF

POLYMERVERGÜTETE
REPARATUR- UND SPACHELMASS E

- lösemittelfrei
- polymervergütet
- waagerechte und senkrechte Flächen

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

Farbe: schwarz

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

**Komplett-Informationen entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30820994

4026923603063

1-kg-Dose
(6 Dosen pro Karton)
60/360 Stück

30820995

4026923603070

4-kg-Eimer
90/360 kg

30820996

4026923603087

7-kg-Eimer
64/448 kg

Hochwertig polymervergütete Reparatur- und Spachtelmasse auf Bitumenbasis zum Reparieren von Löchern, Rissen und Bruchstellen im Außenbereich.

Zur Reparatur von Bitumendachbahnen, Blasen, Löchern, Rissen und Bruchstellen, zum Ausbessern von Dachkehlen, usw. Als Untergrund eignen sich Bitumen-Dachbahnen und Beschichtungen, Beton, Putz, Mauerwerk, Estrich und Metall. Für waagerechte und senkrechte Flächen.



ISO-KALTKLEBER LF

LÖSEMITTELFREIE BITUMENKLEBEMASSE

- lösemittelfrei
- schnelle Anfangshaftung
- außen

Verbrauch: ca. 600 – 800 g je m²

Farbe: schwarz

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820990	4026923603032	800-g-Dose (6 Dosen pro Karton) 60/360 Stück
30820991	4026923603049	3-kg-Eimer 90/270 kg
30820992	4026923603056	6,5-kg-Eimer 64/416 kg

Kalt zu verarbeitende und lösemittelfreie Bitumenklebemasse zur streifenweisen oder vollflächigen Verklebung und Reparatur von Bitumendachpappen untereinander oder auf Beton. Iso-Kaltkleber LF verfügt über eine schnelle Anfangshaftung. Geeignet im Außenbereich für Dächer mit einer Neigung von max. 5°.



ISO-DACHLACK LF

LÖSEMITTELFREIER ANSTRICH

- lösemittelfrei
- schützt, pflegt
- außen

Verbrauch: ca. 0,25 kg je m² pro Anstrich

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30821675	4026923604374	1-kg-Eimer (10 Eimer pro Karton) 20/200 kg
30821676	4026923603025	5-kg-Eimer 51/255 kg
30821677	4026923602912	10-kg-Eimer 44/440 kg

Lösemittelfreier Anstrich zur Pflege, zum Schutz und Konservieren von Flachdächern bis 5° Neigung mit Dachabdeckungen aus Bitumenbahnen, Faserzement-Platten, Blechabdeckungen, Beton usw. im Außenbereich. Ebenfalls 1 : 1 mit Wasser verdünnt als Voranstrich anwendbar.

Iso-Dachlack LF ist ein hochwertiger, kalt zu verarbeitender bituminöser Pflege- und Schutzanstrich für alte und neue Bitumen-Dachbahnen, Bitumen-Dachabdichtungsbahnen, Bitumen-Schweißbahnen, Dachabdeckungen mit Faserzementplatten, Blechdächern, Betondächern usw. Nach Durchtrocknung ist die Beschichtung regenfest, UV-stabil, haarrißüberbrückend sowie beständig gegen sonstige Witterungseinflüsse. Iso-Dachlack LF verlängert somit als Oberflächen- und Intensivschutz die Lebensdauer des Daches und vermindert die Gefahr einer Rissbildung der Dachhaut sowie von Nässeindringungen und Feuchtigkeitsunterwanderungen.





KIESEY STI

IMPRÄGNIERCREME ALS FASSADENSCHUTZ UND HORIZONTALSPERRE

- universell einsetzbar
- als Fassadenschutz
- als Horizontalsperre
- sehr hohe Eindringtiefe
- sehr ergiebig
- standfest
- lösemittelfrei

Verbrauch:

Fassadenschutz: Kalksandstein ca 0,1 l/m²;

Porenbeton ca. 0,2l/m²; Beton ca. 0,1l/m²

Horizontalsperre: ca. 0,15-0,58 l/m je nach Wandstärke

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30081980	4026923601588	5-l-Eimer 51/255 l
-----------------	---------------	------------------------------

30821733	4026923601595	11-l-Eimer 30/330 l
-----------------	---------------	-------------------------------

Lösemittelfreie Imprägnier- und Fassadencreme auf Silanbasis mit sehr hohem Wirkstoffgehalt. Ideal zum Schutz von Fassaden gegen Feuchtigkeit sowie als Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk einsetzbar. Legt feuchte Wände dauerhaft trocken und erhält die ursprüngliche Bausubstanz. Verhindert effektiv die Durchfeuchtung des Baustoffes und dadurch entstehende Folgeschäden.

Durch den hohen Wirkstoffgehalt und die lange Verweildauer auf der Oberfläche dringt das Material sehr tief in den Untergrund ein und bewirkt einen langandauernden Schutz.



KIESEY HORIZONTALSTOPP

EINKOMPONENTIGES VERKIESELUNGSKONZENTRAT

- lösemittelfrei
- verkieselnd
- legt feuchte Wände trocken

Verbrauch:

je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 2,5 kg je lfdm bei 10 cm Mauerwerksdicke

Farbe: rötlich

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 2

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30126570	4026923600871	10-kg-Kanister 60/600 kg
-----------------	---------------	------------------------------------

30126571	4026923600888	30-kg-Kanister 16/480 kg
-----------------	---------------	------------------------------------

30822278	4026923600895	200-kg-Fass 2/400 kg
-----------------	---------------	--------------------------------

Lösemittelfreies, einkomponentiges Verkieselungskonzentrat auf der Basis spezieller Silikate und hydrophobierender Zusätze.

Im Bohrlochverfahren nachträglich einzubringende, verkieselnd und hydrophobierend wirkende Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk. Zur dauerhaften Trockenlegung von feuchten Wänden.



KIESEY INJEKTRICHTER

INJEKTIONSTRICHTER ZUM INJIZIEREN VON KIESEY HORIZONTALSTOPP

- Profiqualität
- einfaches Handling
- mehrfach verwendbar
- leicht zu reinigen

Verbrauch: je nach Wandstärke

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30126572	4026923601977	1 Stück (20 Stück pro Karton) 50/1000 Stück
-----------------	---------------	--

In Verbindung mit Kiesey Horizontalstopp zur dauerhaften Trockenlegung feuchter Wände in Kellern, Schächten, Tiefgaragen, Wasserbehältern und Kanalisationen. Für Mauerwerk, Beton, Stein und Fels. Verfestigt und erhält die ursprüngliche Bausubstanz und vermeidet dauerhaft Salzausblühungen und Schimmelpilze.



BOHRLOCHSCHLÄMME

MINERALISCHES VERKIESELUNGS-MITTEL, HYDRAULISCH ABBINDEND

- schnell verfüllend
- zum Verfüllen von Hohlräumen
- zum Schließen von Bohrlöchern

Verbrauch: ca. 1,3 kg je l Hohlraum
Farbe: grau
Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 2

Giscode ZP 1

Systemaufbau

1. Kiesey Injektcreme/Kiesey
2. Rapid 8/Bohrlochschlämme
3. Antisulfat
4. K11 Flex Schlämme
5. K11 Flex Schlämme
6. Spritzbewurf WTA
7. Sanierputz WTA

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30126380	4026923600048	25-kg-Sack 42/1050 kg
----------	---------------	---------------------------------

Zur Verfüllung von Hohlräumen und Rissen im Mauerwerk vor der Injektage mit Kiesey und zum abschließenden Verfüllen der Bohrlöcher. Für die Anregung der Reaktion von Kiesey. Zum Verfüllen der Bohrlöcher nach der Injektage von Kiesey Injektcreme empfehlen wir den Einsatz von Rapid 8 - Blitzzement.



KIESEY INJEKTCREME

NIEDRIGVISKOSE HYDROPHOBIERUNGSCREME AUF BASIS SILAN UND SILOXAN

- sehr ergiebig
- hohe Eindringtiefe
- leichte Injektage

Verbrauch:

Wandstärke	Bohrloch-Ø	Bohrlochtiefe	Verbrauch je m
100 mm	12 mm	85 mm	145 mm
200 mm	12 mm	185 mm	145 – 290 ml
300 mm	12 mm	285 mm	290 ml
400 mm	12 mm	385 mm	435 – 580 ml

Farbe: weiß
Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode D 1
Geprüft nach WTA-Merkblatt 4-4-04/D

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30603509	4026923603117	290-ml-Kartusche (Karton à 12 Kartuschen) 60/720 Stück
----------	---------------	---

Niedrigviskose Hydrophobierungscreme auf Basis Silan und Siloxan. Aufgrund der niedrigen Viskosität kann es bis in die kleinsten Poren und Kapillaren des Baustoffs eindringen. Durch den Kontakt mit dem Baustoff reagiert Kiesey Injektcreme und bildet eine Sperrschicht, die die Austrocknung der Wände einleitet. Bewehrungsstahl wird durch Kiesey Injektcreme nicht angegriffen. Kiesey Injektcreme wird einfach und schnell mittels einer handelsüblichen Handfugengpistole über eine einreihig angelegte Bohrlochreihe einmalig ins Mauerwerk eingebracht. Geprüft nach WTA-Merkblatt 4-4-04/D.

Zur Herstellung einer nachträglichen Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit im neuartigen und innovativen Kartuschenverfahren anzuwenden. Zum Einsatz als Teil einer Sanierungsmaßnahme, wenn die ursprüngliche Horizontalsperre des Mauerwerks im Laufe der Jahre undicht geworden ist oder beim Bau keine Horizontalsperre eingebracht wurde. Kiesey Injektcreme verhindert die weitere Durchfeuchtung und sorgt zuverlässig für die dauerhafte Austrocknung des Mauerwerks. Kann in Mauerwerk, Beton, Stein und Fels eingesetzt werden. Nicht anwendbar in Lehm- und Muschelkalkfugen.



RAPID 8 - BLITZEMENT

SCHNELL ABBINDENDER WERKTROCKENMÖRTEL

- 8 Minuten
- Eilmontagen
- füllt Bohrlöcher

Verbrauch: nach Bedarf
Farbe: zementgrau
Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Wasserundurchlässig, witterungs-, frost- und tausalzbeständig

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30822294	4026923603353	1-kg-Dose (10 Dosen pro Karton) 20/200 Stück
----------	---------------	---

30127752	4026923601113	5-kg-Eimer 80/400 kg
----------	---------------	--------------------------------

30127751	4026923601120	15-kg-Eimer 44/660 kg
----------	---------------	---------------------------------

Innerhalb 8 Minuten abbindender Werk trockenmörtel. Zum Verschließen von Bohrlöchern nach der Injektage von Kiesey Injektcreme. Als Zusatz zur Beschleunigung der Abbindezeit von Sand-Zement-Mischungen.

Unvermischt für Schnellreparaturen und Eilmontagen. Zum Vergießen kleinerer Hohlräume, Verdämmen von Rissen, Ausspachteln von Löchern, Fixieren von Einbauteilen und zum Verankern von Stahl- und Kunststoffteilen in Beton und Mauerwerk.



BAUWERKSABDICHTUNG

Fassadenschutz

KIESEY STI

ALKALIBESTÄNDIGE IMPRÄGNIERUNGSCREME

- lösemittelfrei
- hohe Eindringtiefe
- sehr ergiebig

Verbrauch:

Kalksandstein: ca. 0,1 l je m²
Porenbeton: ca. 0,2 l je m²
Beton: ca. 0,1 l je m²

Eindringtiefe:

Kalksandstein: ca. 10 mm
Porenbeton: ca. 25 mm
Beton: ca. 15 mm

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30081980 4026923601588

5-l-Eimer
51/255 l

30821733 4026923601595

11-l-Eimer
30/330 l

Lösemittelfreie, alkalibeständige Imprägnierungscreme mit sehr hohem Wirkstoffgehalt (ca. 80 %) für mineralische Untergründe. Thixotropes Hydrophobierungsmittel zur dauerhaften Imprägnierung von Beton und anderen schwach saugenden mineralischen Untergründen. Die Verarbeitung erfolgt in einem Arbeitsgang mit Quast, Rolle oder geeignetem Spritzgerät.

Auch als Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk einsetzbar.



SILOXAN

FASSADENIMPRÄGNIERUNG AUF SILOXANBASIS

- gebrauchsfertig
- farblos
- wasserabweisend

Verbrauch: je nach Saugfähigkeit des Untergrundes: 0,2 – 1,0 l je m²

Farbe: farblos

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Dampfdurchlässig

UV-beständig

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30821727 4026923601212

5-l-Kanister
80/400 l

30080992 4026923601229

10-l-Kanister
50/500 l

Einkomponentige, farblose Fassadenimprägnierung auf Siloxanbasis. Schützt alle saugfähigen, mineralischen, gipsfreien Untergründe wie Mauerwerk, Beton, Zement, Kalkputz, Kalksandsteine, Natursteine und Faserzement gegen Schlagregen, Feuchtigkeit und Nässe. Verbessert die Wärmedämmwerte.

Zur Verhinderung der aus Durchfeuchtung des Baustoffes entstehenden Folgeschäden wie Bindemittelauswaschungen, Salz- und Kalkausblühungen, Verschmutzungen und Fleckenbildungen, Pilz- und Moosbefall, Frostschäden. Auch auf leicht feuchtem Untergrund einsetzbar.



KALKLÖSER

LÖSEMittel-, CHLORID- UND SULFATFREIER KALKREINIGER

- sehr wirksam
- universell

Verbrauch: 60 – 100 g je m²

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30603681 4026923600833

5-kg-Eimer
80/400 kg

Beseitigt nach Auflösung in heißem Wasser Ausblühungen, Kalk- und Zementschleier, Carbonatkrusten, Mörtelreste, Kalk- und Kesselstein. Besonders geeignet für Hartbrandsteine, Riemchen, Klinker und Verblender.



ANTI-SCHIMMELPUTZ

ATMUNGSAKTIVER, WASSERABWEISENDER SANIERPUTZ

- dampfdurchlässig
- wasserabweisend
- atmungsaktiv

Verbrauch:
bei 2 cm Schichtstärke: ca. 20 kg je m²

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
grau	30821692	4026923603247	25-kg-Sack 42/1050 kg

Atmungsaktiver, wasserabweisender Sanierputz mit hoher Dampfdurchlässigkeit und hohem Luftporengehalt. Für innen und außen. Zur Instandsetzung, Renovierung und Sanierung von feuchten und schimmelgefährdetem Mauerwerk. Er kann als Innen-, Außen- und Sockelputz bei Alt- sowie Neubauten verwendet werden. Ideal geeignet zur Nutzbarmachung feuchter Wohn-, Wirtschafts- und Geschäftsräume sowie zur Erhaltung historischer Bausubstanz. Auch für Keller und Gewölbe einsetzbar. Mikrobiologischer Prüfbericht „Hygiene-Institut des Ruhrgebiets, Gelsenkirchen.“ Anti-Schimmel-Putz bildet wasserabweisende Poren und ist hoch wasserdampfdurchlässig. Durch seine feuchtigkeitsregulierende Wirkung können feuchte Wände schnell abtrocknen und an der Putzoberfläche wird eine Kondenswasserbildung effektiv vermieden, womit der Sporenkeimung von Schimmelpilzen der Nährboden entzogen wird. Die vorgenannten Eigenschaften verhindern dauerhaft die Bildung von Schimmel und Stockflecken sowie Wärmeverluste.






SCHIMMELENTFERNER

LÖSEMittel- UND CHLORFREIES REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL

Verbrauch: ca. 100 ml je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Biozide sicher verwenden, vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820929	4026923603261	500-ml-Sprühflasche (Karton à 12 Flaschen) 36/432 Stück

Lösemittel- und chlorfreies Reinigungs- und Pflegemittel zum Entfernen von Schimmelpilzansätzen, Stockflecken und Bakterien.

Für Wohn- und Schlafbereiche. Entfernt im Innenbereich zuverlässig Schimmel und Stockflecken auf Putz, Steinen, Fliesen, Fugen, Holz, Kunststoffen, Tapeten und anderen Materialien. Schimmel-Entferner wirkt vorbeugend gegen neue Schimmelbildung, ist lösemittelfrei und chlorfrei.





SCHIMMELVERNICHTER

REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL ZUM ENTFERNEN VON SCHIMMELPILZANSÄTZEN

Verbrauch: ca. 100 ml je m²

Lagerung: kühl, dunkel und stehend lagern

Biozide sicher verwenden, vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820931	4026923603278	500-ml-Sprühflasche (Karton à 12 Flaschen) 44/528 Stück

Chlorhaltiges Reinigungs- und Pflegemittel zum Entfernen von Schimmelpilzansätzen, Stockflecken und Bakterien.

Extrem wirksam auch bei starkem Befall. Mit Aktivchlor und Bleichwirkung. Für Sanitärbereiche. Spezialreiniger, der sehr kraftvoll und nachhaltig Schimmelpilze, Stockflecken und Bakterien beseitigt. Schimmel-Vernichter ist sofort wirksam, wirkt bleichend, desinfizierend und vorbeugend.

Geeignet für abwaschbare Oberflächen in Wohnhäusern, speziell im Sanitärbereich, in Sauna und Schwimmbad. Für keramische Beläge, zementäre Fugen, Silikonfugen, Wände, Decken, Mauerwerk, Glas, Holz und Kunststoff.







KIESEY INJEKTCREME

NIEDRIGVISCÖSE HYDROPHOBIERUNGSCREME AUF BASIS SILAN UND SILOXAN

- sehr ergiebig
- hohe Eindringtiefe
- leichte Injektage

Verbrauch:

Wandstärke	Bohrloch-Ø	Bohrlochtiefe	Verbrauch je m
100 mm	12 mm	85 mm	145 mm
200 mm	12 mm	185 mm	145 - 290 ml
300 mm	12 mm	285 mm	290 ml
400 mm	12 mm	385 mm	435 - 580 ml

Farbe: weiß

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode D 1

Geprüft nach WTA-Merkblatt 4-4-04/D

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30603509

4026923603117

290-ml-Kartusche
(Karton à 12 Kartuschen)
60/720 Stück

Niedrigvisköse Hydrophobierungscreme auf Basis Silan und Siloxan. Aufgrund der niedrigen Viskosität kann es bis in die kleinsten Poren und Kapillaren des Baustoffs eindringen. Durch den Kontakt mit dem Baustoff reagiert Kiesey Injektcreme und bildet eine Sperrschicht, die die Austrocknung der Wände einleitet. Bewehrungsstahl wird durch Kiesey Injektcreme nicht angegriffen. Kiesey Injektcreme wird einfach und schnell mittels einer handelsüblichen Handfugenspistole über eine einreihig angelegte Bohrlochreihe einmalig ins Mauerwerk eingebracht. Geprüft nach WTA-Merkblatt 4-4-04/D.

Zur Herstellung einer nachträglichen Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit im neuartigen und innovativen Kartuschenverfahren anzuwenden. Zum Einsatz als Teil einer Sanierungsmaßnahme, wenn die ursprüngliche Horizontalsperre des Mauerwerks im Laufe der Jahre undicht geworden ist oder beim Bau keine Horizontalsperre eingebracht wurde. Kiesey Injektcreme verhindert die weitere Durchfeuchtung und sorgt zuverlässig für die dauerhafte Austrocknung des Mauerwerks. Kann in Mauerwerk, Beton, Stein und Fels eingesetzt werden. Nicht anwendbar in Lehm- und Muschelkalkfugen.



2 | Sanierung & Modernisierung

BETON- / SCHACHTSANIERUNG

ESTRICHSANIERUNG

BALKONSANIERUNG

WANDSANIERUNG



SANIERUNG & MODERNISIERUNG

Beton-/Schachtsanierung



KORROHAFT PLUS

ZWEIKOMPONENTIGE, HOCHPOLYMER-VERGÜTETE MINERALISCHE SCHLÄMME

- sicherer Verbund
- schützt Bewehrungsstahl
- hoch polymervergütet

Verbrauch:

als Korrosionsschutz: ca. 100 g je lfdm
als Haftbrücke: ca. 1 kg je m²

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Komponente A Giscode ZP 1
Komponente B Giscode D 1

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30603510

4026923600918

3,5-kg-Gebinde
80/280 kg

Korrosionsschutzanstrich für entrosteten Bewehrungsstahl und Haftbrücke zum sicheren Verbund zwischen Untergrund und nachfolgendem Reprofilierungsmörtel.



QUELLMÖRTEL EXPRESS

KUNSTFASERVERSTÄRKTER REPARATURMÖRTEL

- schnell
- bis 100 mm
- frost- und tausalzbeständig
- hoch belastbar

Verbrauch: ca. 1,7 kg je l Hohlraum

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Brandklasse A1 nach DIN 4102/EN 13501-1, für brandschutztechnische Vermörtelung geeignet

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30603378

4026923604787

25-kg-Sack
42/1050 kg

Schneller, kunstfaserverstärkter Werk trockenmörtel (Mörtelklasse M 30 nach DIN EN 998-2) mit sehr hohen Früh- und Endfestigkeiten.

Hochbelastbar, wasserfest, frost- und tausalzbeständig. Reparaturmörtel zum Verfüllen von Ausbrüchen, Fehlstellen und Lunkern in Zementputzen, Betonfertigteilen, Mauerwerk usw. Durch die schwindfreie Abbindung kann Quellmörtel in einem Arbeitsgang bis 100 mm Schichtstärke aufgetragen werden. Nach ca. 6 Stunden begehbar.



QUELLMÖRTEL EXTRA

KUNSTFASERVERSTÄRKTER REPARATURMÖRTEL

- bis 100 mm
- kunstfaserverstärkt
- nach 12 Stunden begehbar

Verbrauch: ca. 1,7 kg je l Hohlraum

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Brandklasse A1 nach DIN 4102/EN 13501-1, für brandschutztechnische Vermörtelung geeignet

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30602474

4026923604749

25-kg-Sack
42/1050 kg

Gering quellender, kunstfaserverstärkter Werk trockenmörtel (Mörtelklasse M 30 nach DIN EN 998-2) mit sehr hohen Früh- und Endfestigkeiten.

Hochbelastbar, wasserfest, frost- und tausalzbeständig. Reparaturmörtel zum Verfüllen von Ausbrüchen, Fehlstellen und Lunkern in Zementputzen, Betonfertigteilen, Mauerwerk usw. Durch die schwindfreie Abbindung kann Quellmörtel in einem Arbeitsgang bis 100 mm Schichtstärke aufgetragen werden. Nach ca. 12 Stunden begehbar.



FEINSPACHTEL

POLYMERMODIFIZIERTER WASSER-ABWEISENDER WERKTROCKENMÖRTEL

- wasserabweisend
- gute Haftfestigkeit
- zum egalisieren und glätten

Verbrauch:
ca. 1,7 kg je m² bei 1 mm Schichtstärke

Farbe: weiß

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Frost- und tausalzbeständig

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30603341	4026923600512	25-kg-Sack 42/1050 kg

Polymermodifizierter wasserabweisender Werk trockenmörtel mit guter Haftfestigkeit.

Universeller Reparaturmörtel zur Feinspachtelung von Sichtbeton, Betonfertigteilen, Wand- und Deckenflächen aus Beton in Schichtstärken bis 5 mm. Zur Erstellung einer ebenen und lunckerfreien Oberfläche für nachfolgende Anstriche.




EPOXAN IKH

ZWEIKOMPONENTIGES EPOXIDINJEKTAGEHARZ

- dauerhaft dicht
- trinkwasserunbedenklich
- niedrigviskos

Verbrauch: ca. 1,1 kg je l Hohlraum

Farbe: ausgehärtet transparent

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 7

Frost- und tausalzbeständig

Komponente A Giscode RE 1
Komponente B Giscode RE 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30814451 Komponente A	4026923600314	7-kg-Blechgebinde 45/315 kg
30814452 Komponente B	4026923600321	3,5-kg-Blechgebinde 45/157,5 kg

Lösemittelfreies, sehr niedrigviskoses zweikomponentiges Epoxidinjektageharz zur kraftschlüssigen Verpressung von Bauwerksrissen im Hoch- und Tiefbau und zum nachträglichen Injizieren undichter Fugen.




EPOXAN KSA

ZWEIKOMPONENTIGES EPOXIDHARZ

- enorm haftfähig
- trinkwasserunbedenklich
- widerstandsfähig

Verbrauch: nach Bedarf

Farbe: ausgehärtet transparent

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 7

Frost- und tausalzbeständig

Komponente A: Giscode RE 1
Komponente B: Giscode RE 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30822365 Komponente A	4026923600376	7-kg-Blechgebinde 45/315 kg
30822362 Komponente B	4026923600383	3,5-kg-Blechgebinde 45/157,5 kg

Lösemittelfreies, niedrigviskoses zweikomponentiges Epoxidharz.

Als Beschichtung für besonders widerstandsfähige, wasserdichte Oberflächen für Staustufen, Entsander, Tosbecken und Wehrfelder. Es eignet sich auch als Schutzanstrich auf Sohlen von Kanälen, Abwasserleitungen und Kläranlagen. Zur Herstellung von Epoxidharzmörteln für stark belastete Industrieböden und Laderampen. Zur Herstellung von ECC-Mörteln.




SANIERUNG & MODERNISIERUNG

Beton-/Schachtsanierung



VERGUSSMÖRTEL M

WERKTROCKENMÖRTEL

- schnell
- innen, außen
- meerwasserbeständig

Verbrauch: ca. 1,5 kg je l Hohlraum

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30822286	4026923601496	25-kg-Sack Palette

Schwundarmer, chlorid-, sulfat- und sodafreier Werk trockenmörtel.
Abbindezeit: je nach Temperatur 5 - 10 Minuten.

Schnellhärtender, weitgehend selbstverlaufender Reparaturmörtel
für Verankerungen im Innen- und Außenbereich.



PU WASSERSTOPP	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>INJEKTIONSSCHAUM AUF PU-BASIS</p> <ul style="list-style-type: none"> • wasserführende Risse • schnell wasserstoppend • lösemittelfrei <p>Verbrauch: nach Bedarf</p> <p>Farbe: bräunlich</p> <p>Lagerung: frostfrei, kühl und trocken</p> <p>Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 7</p>	30163060	4026923604503	10-kg-Blechgebinde 45/450 kg
<p>Lösemittelfreier, niedrigviskoser Injektionsschaum auf PU-Basis. In Verbindung mit PU-Beschleuniger anzuwenden.</p> <p>Zum Stoppen von drückendem Wasser und Injizieren wasserführender Risse und Hohlräume in Beton und Mauerwerk vor der Verpressung mit Epoxan IKH. Reagiert mit Wasser unter starker Volumenzunahme zu einem geschlossenzelligen Schaum.</p>			
			



PU BESCHLEUNIGER	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>LÖSEMITTELFREIES BESCHLEUNIGUNGSMITTEL</p> <ul style="list-style-type: none"> • für PU Wasserstopp <p>Verbrauch: nach Bedarf</p> <p>Farbe: transparent</p> <p>Lagerung: frostfrei, kühl und trocken</p> <p>Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 7</p>	30603507	4026923604510	1-kg-Gebinde 150/150 kg
<p>Zur Einstellung der Reaktionszeit von PU Wasserstopp mit Wasser.</p>			
			



**NIBOSAN EASY****2 KOMPONENTEN REPARATURHARZ**

- lösemittelfrei
- schnelle und einfache Verarbeitung

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
-------------	----------	------------

30821993 Teil A + B	4008373125906	600-ml-Einheit (5 Einheiten im Karton) 39/195 Einheiten
-------------------------------	---------------	--

Lösemittelfreies 2-Komponenten Reparaturharz auf Wasserglasbasis zum kraftschlüssigen Verschließen von Estrichrissen und -fugen. Lässt sich schnell und einfach verarbeiten.

Ein Karton à 5 x 600 ml Einheit beinhaltet 40 Estrichwellenverbinder.

**ARDAGRIP LIQUID**

UNIPOX® GIESSHARZ

ZWEIKOMPONENTEN-VERGUSSMASSE

- niedrigviskos
- innen, außen

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Bostik Estrichwellenverbinder finden Sie unter Verarbeitungsgeräte/Hilfsmittel

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode RE 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
-------------	----------	------------

30174420	4026923100074	750-g-Dose (6 Stück im Karton) 48/216 kg
-----------------	---------------	---

Zweikomponenten-Vergussmasse auf Basis modifizierter Epoxidharze – für innen und außen. Vergießen von Rissen und Scheinfugen, Verdübeln und Rissvernadelung in Estrichen. Auch für Heizestriche und andere waagrechte Untergründe. Risse und Scheinfugen sind durch Aufschneiden auf mindestens 6 mm Breite zu erweitern. Bei feinen Rissen können Bohrlöcher von mindestens 12 mm Durchmesser und im Abstand von ca. 10 cm dem Verlauf des Risses folgend bis zu ca. 2/3 der Estrichdicke gebohrt werden.

Risse können zusätzlich durch Rissvernadelung mit Rundeisen gesichert werden. Hierbei werden rechtwinklig zu den aufgeschnittenen Rissen mindestens 8 mm breite Schlitze im Abstand von ca. 30 cm eingeschnitten und ca. 10 cm lange Rundeisen mit 6 mm Durchmesser eingelegt. Einschnitte und Bohrlöcher sind gut zu entstauben. Der Untergrund kann leicht feucht oder trocken sein.

NIBOSAN UP 50**POLYESTER GIESSHARZ – HOCHVISKOS**

- universell einsetzbar
- schnell aushärtend
- zähflüssig

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
-------------	----------	------------

30821987	4008373103003	1030-g-Gebinde (4 Stück im Karton) 50/206 kg
-----------------	---------------	---

Zweikomponenten-Polyestergießharz für die Estrichsanierung vor Spachtel- und Klebearbeiten sowie zum Kleben von Nagelleisten, Metallprofilen, Natur- und Kunststein.



NIBOSAN UP 60

POLYESTERGIESSHARZ – HOCHVISKOS

- schnell aushärtend
- dünnflüssig

Lagerung: nicht frostempfindlich, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30821985	4008373112746	700-g-Gebinde (4 Stück im Karton) 50/140 kg

Zweikomponenten-Polyestergießharz für die Estrichsanierung vor Spachtel- und Klebearbeiten sowie zum Kleben von Metallprofilen, Natur- und Kunststein.

4-40
min

30-60
min



NIBOGRUND G 17

HAFT- UND GRUNDIERDISPERSION

- lösemittelfrei
- universell
- Konzentrat

Verbrauch:
1: 1 mit Wasser verdünnt: ca. 75 g je m²
unverdünnt: ca. 150 g je m²

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode D 1

Emicode EC 1 plus - sehr emissionsarm

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30605765	4008373121151	1-kg-Flasche (Karton à 10 Flaschen) 36/360 kg
30606367	4008373103737	3-kg-Kanister 60/180 kg
30243140	4008373103744	10-kg-Kanister 32/320 kg
30820194	4008373103768	20-kg-Kanister 24/480 kg

Lösemittelfreie Haft- und Grundierdispersion zur Vorbereitung des Untergrundes. Grundierung auf saugenden und nicht saugenden Untergründen wie Estriche, Rohbetondecken, Natur- und Kunststein, keramische Fliesen und Platten u. a. m. vor dem Egalisieren und Spachteln. Wasserverdünnt, universell einsetzbar und leitfähig eingestellt.



NIBOPLAN DIRECT

SCHNELLERHÄRTENDE SPACHTELMASSE

- 1 - 10 mm
- flexibel
- innen

Verbrauch:
je 1 mm Schichtstärke ca. 1,5 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode ZP 1

Emicode EC 1R - sehr emissionsarm

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30123151	4008373117376	25-kg-Sack 42/1050 kg

Schnellerhärtende Spachtelmasse auf Zementbasis. Für innen. Flexibel und spannungsarm.

Zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken. In Schichtstärken von 1 - 10 mm in einem Arbeitsgang einsetzbar, nach ca. 4 Stunden verlegereif und auf den meisten Untergründen ohne Grundierung anwendbar.





NIBOPLAN EXPRESS

SNELLERHÄRTENDE SPACHEL- MASSE

- 1 - 10 mm
- innen

Verbrauch:

je 1 mm Schichtstärke ca. 1,5 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode ZP 1

Emicode EC 1R - sehr emissionsarm

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30123380

4008373114634

25-kg-Sack
42/1050 kg

Schnellerhärtende Spachtelmasse auf Zementbasis im Innenbereich. Spannungsarm und selbstverlaufend.

Zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken. In Schichtstärken von 1 - 10 mm in einem Arbeitsgang einsetzbar. Nach 3 - 4 Stunden verlegereif.



NIBOPLAN 300

STRECKBARE SPACHEL- UND NIVELLIERMASSE

- 1 - 10 mm, -20 mm gestreckt
- innen

Verbrauch:

je 1 mm Schichtstärke ca. 1,5 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Estrichgüte CT-C35-F7 nach DIN EN 13813

Emicode EC 1R - sehr emissionsarm

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30122836

4008373103805

25-kg-Sack
42/1050 kg

Streckbare Spachtel- und Nivelliermasse auf Zementbasis. Für innen. Für Schichtstärken bis 20 mm.

Spannungsarme und selbstverlaufende Spachtelmasse zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken. Ebenfalls als Dünnestrich und Verbundausgleich auf Rohbetondecken und -sohlen geeignet. Bei Schichtstärken von 10 - 20 mm muss mit Quarzsand der Körnung 0 - 4 mm gestreckt werden.



ARDALAN® RENO

ARDALAN® AGM

AUSGLEICHSMÖRTEL

- standfest
- Wand, Boden
- innen, außen

Schichtdicke: 2 - 10 mm ungestreckt

10 - 20 mm gestreckt mit 50 % Quarzsand der Körnung 0 - 3 mm

20 - 30 mm gestreckt mit 100 % Estrichsand der Körnung 0 - 8 mm

Verbrauch:

je 1 mm Schichtstärke ca. 1,6 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30122640

4008373115884

25-kg-Sack
42/1050 kg

Ausgleichsmörtel für Wand- und Bodenflächen - für innen und außen. Universeller, kunststoffvergüteter Reparaturmörtel zum Ausgleichen von Estrichen, Betondecken, Treppenstufen und Wandflächen.



ARDALAN W-140
 ARDALAN® W LIGHT

AUSGLEICHS- & REPARATURMÖRTEL

- schnell
- Wand, Decke
- innen

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

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Auf Fußbodenheizungen geeignet

Für Schichtstärken bis 25 mm in einem Arbeitsgang

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30605028	8713572033513	20-kg-Sack 42/840 kg

Hochwertiger, spannungsarmer und standfester Ausgleichsmörtel für Wand- und Deckenflächen auf Basis Leichtfüllstoff-Technologie. Nach bereits 2 – 3 Stunden verlegereif – für innen.

Universeller, kunstharzvergüteter Reparaturmörtel zum Erstellen verlegereifer Untergründe im Innenbereich unter keramischen Fliesen und Natursteinen. Durch den Einsatz von Leichtfüllstoffen ergibt sich um eine bis zu 50 % höhere Flächenleistung als bei konventionellen Ausgleichsmörteln und leichte Verarbeitungseigenschaften.




ARDALAN® AQUA
 ARDALAN® WP

SPACHEL- UND NIVELLIERMASSE

- 2-20 mm, gestreckt -40 mm
- kunstharzvergütet
- innen, außen, unter Wasser

Verbrauch:
 je mm Schichtdicke: ca. 1,6 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30127120	4026923602691	25-kg-Sack 42/1050 kg

Hochwertige, spannungsarme Spachtel- und Nivelliermasse zum Erstellen verlegereifer Untergründe speziell im Nass- und Dauernassbelasteten Innen- und Außenbereich sowie im Unterwasserbereich unter keramischen Fliesen und Platten sowie Natursteinen. Für Bodenflächen und auf beheizten Fußbodenkonstruktionen in Schichtstärken von 2 – 20 mm, gestreckt bis 30 mm, gestreckt als Gefällespachtelung bis 40 mm einsetzbar.

Ardalan Aqua ist kunstharzvergütet, selbstglättend und schnell erhärtend sowie frost- und witterungsbeständig. Mit Quarzsand gestreckt zur Gefällespachtelung bis max. 5 % einsetzbar. Nach bereits 2 – 3 Stunden ist die gespachtelte Fläche begehrbar und mit keramischen Fliesen und Platten belegbar. Die Oberfläche ist rissfrei, planeben und porenarm. Auch im Innenbereich unter keramischen Fliesen und Platten, Natursteinen sowie elastischen und textilen Bodenbelägen einsetzbar. Besonders geeignet in Verbindung mit Bostik Verbundabdichtungssystemen für den Einsatz auf Balkonen und Terrassen, im Nass- und Dauernassbereich sowie im Unterwasserbereich z. B. in Schwimmbecken.




TECHNIS® ZFE 168 RAPID

SCHNELLER ZEMENTFLIESESTRICH-FERTIGMÖRTEL

- im Innen- und Außenbereich
- für alle Estrichkonstruktionen
- lange Verarbeitungszeiten
- schnelle Verlegereife nach 7 Tagen (alle Beläge*)
- spannungsarm (Feldbegrenzung 500 m²)
- pumpfähig
- * abhängig von den klimatischen Bedingungen

Verbrauch: Ca. 2 kg je m²
 je 1 mm Schichtdicke

Farbe: grau

GISCODE ZP 1

Estrichgüte C25-F5 nach DIN EN 13813

Emicode EC1R PLUS - sehr emissionsarm

30835834	4008373126521	30 kg Sack 35 Sack
30608917	4008373126644	1.000 kg Big Bag 1 Big Bag

Im Innen- und Außenbereich zum Herstellen von Verbundestrichen, Estrichen auf Trennlage, Estrichen auf Trittschall- oder Wärmedämmung, Estrichen mit Fußbodenheizung und Nutzestrichen mit anschließend geeigneter Beschichtung.

Technis® ZFE 168 Rapid gehört zur neuen Generation von leistungsstarken Zementfließestrichen. Äußerst gute Fließeigenschaften sowie eine extrem glatte Oberfläche bilden den Hauptunterschied zu marktüblichen Systemen.

Durch eine sehr schnelle und spannungsarme Aushärtung ist der Estrich nach ca. sieben Tagen verlegereif.




NEU



SCHNELLESTRICH

SCHNELL ABBINDENDER ESTRICH-FERTIGMÖRTEL

- Feucht- und Nassräume
- lange Verarbeitungszeit
- schnell abbindend

Verbrauch:

je mm Schichtdicke: ca. 1,8 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Estrichgüte CT-C 50-F 7 nach DIN EN 13813

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30821678

4026923601922

25-kg-Sack
42/1050 kg

Schnell abbindender Estrich-Fertigmörtel mit langer Verarbeitungszeit. Für innen und außen sowie in Feucht- und Nassräumen einsetzbar.

Schwundarmer Werk trockenmörtel mit hoher Endfestigkeit. Trotz langer Verarbeitungszeit bereits nach ca. 3 Stunden begehbar und nach kurzer Wartezeit mit nachfolgenden Aufbauten belegbar. Mit geeigneten Estrichmischer maschinell verarbeitbar.

Zur Herstellung von Verbundestrichen, Estrichen auf Trenn- und Dämmschicht sowie Heizestrichen. Auch als Mörtel für Schnellreparaturen an Betonflächen im Industriebereich geeignet.



GRAU

SCHNELLESTRICH KONZENTRAT

SPEZIALBINDEMITTEL ZUR HERSTELLUNG VON SCHNELLESTRICHEN

- Feucht- und Nassräume
- schnellhärtend
- hohe Endfestigkeit

Verbrauch:

auf 100 – 125 kg Estrichsand 0/8 (DIN 4226):
ca. 25 kg

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Estrichgüte CT-C 25 – C 50-F 4 – F 7 nach DIN EN 13813

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30821690

4026923602295

25-kg-Sack
42/1050 kg

Spezialbindemittel zur Herstellung schnellerhärtender, hochfester und früh belegereifer Zementestriche. Für innen und außen sowie in Feucht- und Nassräumen einsetzbar.

Verkürzt die Abbindezeit der eingebrachten Estriche, stellt den Estrich schwundarm ein und bewirkt eine hohe Endfestigkeit.

Bereits nach ca. 3 Stunden begeh- und nach ca. 24 – 48 Stunden belegbar. Zur Herstellung schnell abbindender Verbundestriche, von Estrichen auf Trennschicht, Estrichen auf Dämmschicht sowie Heizestrichen für termingebundene bzw. zeitsparende Estricharbeiten.



GRAU



ARDALAN XTREM

UNIPOX® MULTIFLOOR

EPOXI-BINDEMittel ZUR HERSTELLUNG VON KUNSTHARZESTRICHEN

- zur Herstellung von Kunstharz-Estrichen
- schnellabbindend
- hoch belastbar

Verbrauch:

je mm Schichtdicke: ca. 1,7 kg je m²

Farbe: grau

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Wasser- und lösemittelfrei

Estrichgüte SR-C50-F15 nach DIN EN 13813

Giscode RE 1

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30821643

4026923601908

1,2-kg-Gebinde
120/144 kg

Niedrigviskoses lösemittelfreies Epoxidharz-Bindemittel zur Herstellung von Kunstharzestrichen und Reparaturmörteln. Druckfestigkeit bis zu 40 N je mm².

Schnellabbindender, Schwund- und spannungsarmes Bindemittel mit ausgezeichneter Haftung auf fast allen Untergründen zur Herstellung von chemisch und mechanisch hoch belastbaren Estrichen und Reparaturmörteln.

Ebenso als EP-Grundierung und -Imprägnierung, Haftbrücke für Verbundestriche und zum Schließen von Rissen in Estrichen einsetzbar. Mit Ardalan Xsand (Körnung 0,1 – 3 mm) anmischen.



ARDALAN XSAND
UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND

**QUARZSAND DER KÖRNUNG
0,1 – 3 MM**

Verbrauch:
je mm Schichtdicke: ca. 1,7 kg je m²
(fertige Mischung)

Mischungsverhältnis:
1,2 kg – 2,4 kg Epoxidbindemittel zu 25 kg Quarzsand

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821720	4026923602578	25-kg-Sack 42/1050 kg

Zum Herstellen von chemisch und mechanisch hoch belastbaren Kunstharzestrichen und Reparaturmörteln in Verbindung mit Ardalan Xtrem, Epoxidharz-Bindemittel. Weiterhin zum Anmischen von EP-Grundierungen und EP-Imprägnierungen, Haftbrücke für Verbundestriche und zum Schließen von Rissen im Estrich einsetzbar.



ARDALAN® RENO
ARDALAN® AGM

**AUSGLEICHSMÖRTEL FÜR
WAND- UND BODENFLÄCHEN**

Schichtdicke: 2 – 10 mm ungestreckt;
10 – 20 mm gestreckt mit 50 % Quarzsand der Körnung 0 – 3 mm;
20 – 30 mm gestreckt mit 100 % Estrichsand der Körnung 0 – 8 mm

Verbrauch: je mm Schichtdicke:
ca. 1,6 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

**Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006
(REACH)**

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30122640	4008373115884	25-kg-Sack 42/1050

Ausgleichsmörtel für Wand- und Bodenflächen, nach 30 Minuten begehbar – für innen und außen. Auf Fußbodenheizung geeignet.

Universeller, kunststoffvergüteter Reparaturmörtel zum Ausgleichen von Estrichen, Betondecken, Treppenstufen und Wandflächen.



ARDALAN® W-140
ARDALAN® W LIGHT

AUSGLEICHSMÖRTEL

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

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Informationen entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

**Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006
(REACH)**

Auf Fußbodenheizungen geeignet

**Für Schichtstärken bis 25 mm
in einem Arbeitsgang**

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30605028	8713572033513	20-kg-Sack 42/840 kg

Hochwertiger, spannungsarmer und standfester Ausgleichsmörtel für Wand- und Deckenflächen auf Basis Leichtfüllstoff-Technologie. Nach bereits 2 – 3 Stunden verlegereif – für innen.

Universeller, kunstharzvergüteter Reparaturmörtel zum Erstellen verlegereifer Untergründe im Innenbereich unter keramischen Fliesen und Natursteinen. Durch den Einsatz von Leichtfüllstoffen ergibt sich um eine bis zu 50 % höhere Flächenleistung als bei konventionelle Ausgleichsmörteln und leichte Verarbeitungseigenschaften.



RAPID 3 – BLITZZEMENT

REPARATURMÖRTEL

- 3 Minuten
- Eilmontagen

Verbrauch: nach Bedarf

Farbe: zementgrau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode ZP 1



Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30126530

4026923601106

15-kg-Eimer
44/660 kg

Innerhalb 3 Minuten abbindender Werk trockenmörtel. Wasserundurchlässig, witterungs-, frost- und tausalzbeständig. Als Zusatz zur Beschleunigung der Abbindezeit von Sand-Zement-Mischungen.

Unvermischt für Schnellreparaturen und Eilmontagen. Zum Vergießen kleinerer Hohlräume, Verdämmen von Rissen, Ausspachteln von Löchern, Fixieren von Einbauteilen und zum Verankern von Stahl- und Kunststoffteilen in Beton und Mauerwerk.



RAPID 8 – BLITZZEMENT

REPARATURMÖRTEL

- 8 Minuten
- Eilmontagen
- füllt Bohrlöcher

Verbrauch: nach Bedarf

Farbe: zementgrau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode ZP 1



Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30822294

4026923603353

1-kg-Dose
(10 Dosen pro Karton)
20/200 Stück

30127752

4026923601113

5-kg-Eimer
80/400 kg

30127751

4026923601120

15-kg-Eimer
44/660 kg

Innerhalb 8 Minuten abbindender Werk trockenmörtel. Wasserundurchlässig, witterungs-, frost- und tausalzbeständig. Zum Verfüllen von Bohrlöchern nach der Injektage von Kiesey Injektcreme. Als Zusatz zur Beschleunigung der Abbindezeit von Sand-Zement-Mischungen.

Unvermischt für Schnellreparaturen und Eilmontagen. Zum Vergießen kleinerer Hohlräume, Verdämmen von Rissen, Ausspachteln von Löchern, Fixieren von Einbauteilen und zum Verankern von Stahl- und Kunststoffteilen in Beton und Mauerwerk.



SCHNELLBINDEZEMENT

PULVERFÖRMIGER BESCHLEUNIGER

- für Putz-, Estrich- & Mauermörtel
- auch unter Wasser
- verkürzt Abbindezeiten

Verbrauch: nach Verwendungsart

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Meerwasser-, frost- und tausalzbeständig

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30603679	4026923601182	25-kg-Sack 42/1050 kg

Schnellhärtender pulverförmiger Beschleuniger auf Spezialzementbasis. Abbindebeschleuniger für die zügige Verarbeitung von Putz, Estrich oder Mauermörteln. Für Verankerungen und Sanierungen unter Wasser (Meerwasserbauten) geeignet.




ANTISULFAT

**NIEDRIGVISKOSE WÄSSRIGE LÖSUNG
ZUR MAUERWERKSBEHANDLUNG**

- flankierend
- effektiv
- bindet schädliche Salze

Verbrauch: je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 0,5 – 1,0 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30806226	4026923601656	5-kg-Kanister 96/480 kg
30082580	4026923600017	10-kg-Kanister 60/600 kg

Als flankierende Maßnahme bei Mauerwerkssanierungen und nachträglichen Kellerabdichtungen zur Behandlung von feuchtem Mauerwerk gegen bauschädliche Salze.




SPRITZBEWURF WTA

**POLYMERVERGÜTETER
VORSPRITZMÖRTEL**

- polymervergütet
- innen, außen

Verbrauch: ca. 5 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Entspricht WTA-Merkblatt 2-2-91/2-9-04

Frost- und tausalzbeständig

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30126440	4026923603407	25-kg-Sack 42/1050 kg

Polymermodifizierter Vorspritzmörtel mit guter Haftung auch auf schwierigen Untergründen. Für innen und außen.

Zur Herstellung eines haftfähigen, festen Putzträgers für mineralische Untergründe. Mit Haftemulsion-Konzentrat angemischt selbst für glatte, nichtsaugende Untergründe geeignet.






SANIERPUTZ WTA GRAU/WEISS

MINERALISCHER
UNIVERSAL-SANIERPUTZ

- fein
- innen, außen

Verbrauch:

bei 2 cm Schichtstärke ca. 25 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Entspricht WTA-Merkblatt 2-2-91/2-9-04

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
grau	30603665	4026923603421	25-kg-Sack 42/1050 kg
weiß	30600512	4026923603438	25-kg-Sack 42/1050 kg

Mineralischer Universal-Sanierputz für feuchtes und salzbelastetes Mauerwerk. Hand- und maschinenverarbeitbar. Sanierputz WTA ist ein universeller Sanierputz im Sanierputzsystem für die Sanierung von feuchte- und salzbelastetem Mauerwerk.

Sanierputz WTA zeichnet sich durch eine hohe Dampfdiffusionsfähigkeit bei geringer kapillarer Saugfähigkeit aus und ist als Unter- und Oberputz für innen und außen sowie im Sockelbereich einsetzbar. Aufgrund seiner feinen Körnung eignet er sich hervorragend für gefilzte Wandflächen und feine Strukturen. Einsetzbar im Alt- und Neubaubereich für Räume mit starker Feuchtigkeitsbelastung (z. B. öffentliche Duschen, Waschküchen).

Durch seine feuchtigkeitsregulierende Wirkung wird Kondensatwasserbildung auf der Oberfläche vermieden und somit Schimmelbildung, Stockflecken und Wärmeverluste verhindert. Bei geringer bzw. mittlerer Versalzung auch als Einlagenputz einsetzbar. Bei hoher Versalzung bzw. extremer Feuchte immer zweilagig verarbeiten. Ohne Putzanalyse wird nur die zweilagige Verarbeitung empfohlen.



ANTI-SCHIMMELPUTZ

WASSERABWEISENDER SANIERPUTZ

- innen, außen
- atmungsaktiv
- wasserabweisend

Verbrauch:

bei 2 cm Schichtstärke ca. 20 kg je m²

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30821692	4026923603247	25-kg-Sack 42/1050 kg

Atmungsaktiver, wasserabweisender Sanierputz mit hoher Dampfdurchlässigkeit und hohem Luftporengehalt. Für innen und außen. Zur Instandsetzung, Renovierung und Sanierung von feuchten und schimmelgefährdetem Mauerwerk. Er kann als Innen-, Außen- und Sockelputz bei Alt- sowie Neubauten verwendet werden.

Ideal geeignet zur Nutzbarmachung feuchter Wohn-, Wirtschafts- und Geschäftsräume sowie zur Erhaltung historischer Bausubstanz. Auch für Keller und Gewölbe einsetzbar. Mikrobiologischer Prüfbericht „Hygiene-Institut des Ruhrgebiets, Gelsenkirchen.“ Anti-Schimmel-Putz bildet wasserabweisende Poren und ist hoch wasserdampfdurchlässig.

Durch seine feuchtigkeitsregulierende Wirkung können feuchte Wände schnell abtrocknen und an der Putzoberfläche wird eine Kondenswasserbildung effektiv vermieden, womit der Sporenkeimung von Schimmelpilzen der Nährboden entzogen wird. Die vorgenannten Eigenschaften verhindern dauerhaft die Bildung von Schimmel und Stockflecken sowie Wärmeverluste.



SANIERPUTZ WEISS

ATMUNGSAKTIVER, WASSER-ABWEISENDER SANIERPUTZ AUF ZEMENTBASIS

- atmungsaktiv
- frost- und tausalzbeständig
- wasserabweisend

Verbrauch:
bei 2 cm Schichtstärke ca. 24 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30822263	4026923601175	25-kg-Sack 42/1050 kg

Atmungsaktiver, wasserabweisender Sanierputz auf Zementbasis mit guter Dampfdurchlässigkeit.

Zur Sanierung von feuchtem und zum Neuverputzen von frost- und salzgeschädigtem Mauerwerk. Schützt vor Kondenswasser. Kann in einem Arbeitsgang in 2 cm Schichtstärke aufgebracht werden. Auch als Sockelputz verwendbar.



WEIß



TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL

TRASSMÖRTEL ZUM VERLEGEN, VERFUGEN, UNTERGRUNDFESTIGEN

- reduziert Gefahr von Kalkausblühungen
- wasser-/ witterungsbeständig
- gute Wasserdampfdiffusion

Verbrauch:
25 kg Trass- und Natursteinmörtel ergeben ca. 19 Liter Frischmörtel

Mischungsverhältnis:
ca. 3,75 l Wasser auf 25 kg

Farbe: grau

Druckfestigkeit: > 10 N/mm²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Giscode ZP1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30608747	8713572038686	25 kg Sack 54 Sack

Trasszementmörtel ist ein hydraulisch erhärtender, zementärer, mit Trass versetzter Trockenmörtel.

Der Trass - und Natursteinmörtel kann als Bindemittel bei Pflasterbettungen aus Sand- Mörtelgemisch eingesetzt werden, zum Mauern und nachträglichen Verfugen von (Natur) Steinen und als Verlegemörtel für (Natur-)Steinplatten und -stufen.





ca. 24 h



NEU



HAFTEMULSION-KONZENTRAT

LATEX-DISPERSION

- universell
- füllstofffrei
- lösemittelfrei

Verbrauch:

als Haftbrücke ca. 0,15 kg je m²

Farbe: weiß

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Giscode D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30603668	4026923600581	5-l-Kanister 96/480 l
30605718	4026923600574	10-l-Kanister 60/600 l
30814435	4026923600598	30-l-Kanister 16/480 l

weitere Verpackungseinheiten auf Anfrage

Universell einsetzbare, lösemittel- und füllstofffreie Latex-Dispersion zur Vergütung von Schlämmen, Mörteln, Putzen und Estrichen.

Es ergeben sich folgende Vorteile: Verbesserung der Verbundfestigkeit auf den Untergründen, erhöhte Verschleißfestigkeit, hohe Biegefestigkeiten, geschmeidigere und leichtere Verarbeitung, schwindungsärmeres und spannungsfreieres Abbinden großer Flächen, verringerte Gefahr der Rissbildung, Verbesserung der Frostsicherheit und der Chemikalienbeständigkeit

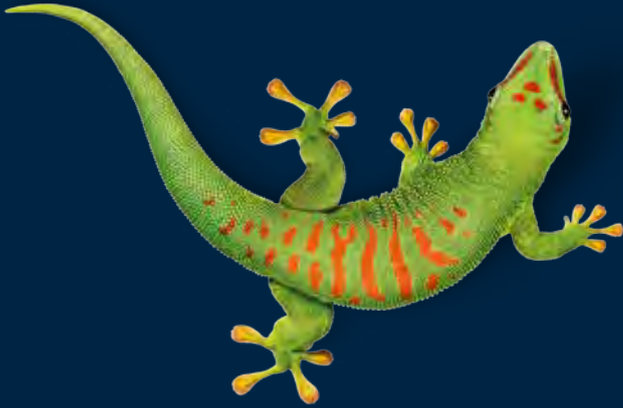
Vergütung von Schlämmen, Mörteln, Putzen und Estrichen, Glatstrichen auf Beton- und Zementestrichen, Reparaturmörteln zur Ausbesserung an Betonteilen, Natur- und Kunststein, Feinmörteln für Ausbesserungen an Sichtbeton

Haftbrücke für Putze und Zementestriche auf dichten, glatten Betonflächen und Altbeton



3 | Estrichsysteme

SCHNELLESTRICHE
EPOXIDHARZESTRICHE
AUSGLEICHSMASSEN





NEU

TECHNIS® ZFE 168 RAPID

SCHNELLER ZEMENTFLIESESTRICH-FERTIGMÖRTEL

- im Innen- und Außenbereich
 - für alle Estrichkonstruktionen
 - lange Verarbeitungszeiten
 - schnelle Verlegereife nach 7 Tagen (alle Beläge*)
 - spannungsarm (Feldbegrenzung 500 m²)
 - pumpfähig
- * abhängig von den klimatischen Bedingungen

Verbrauch: Ca. 2 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke

Farbe: grau

GISCODE ZP 1

Estrichgüte C25-F5 nach DIN EN 13813

Emicode EC1R PLUS - sehr emissionsarm

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30835834 4008373126521

30 kg Sack
35 Sack

30608917 4008373126644

1.000 kg Big Bag
1 Big Bag

Im Innen- und Außenbereich zum Herstellen von Verbundestrichen, Estrichen auf Trennlage, Estrichen auf Trittschall- oder Warmedämmung, Estrichen mit Fußbodenheizung und Nutzestrichen mit anschließend geeigneter Beschichtung.

Technis® ZFE 168 Rapid gehört zur neuen Generation von leistungsstarken Zementfließestrichen. Äußerst gute Fließigenschaften sowie eine extrem glatte Oberfläche bilden den Hauptunterschied zu marktüblichen Systemen.

Durch eine sehr schnelle und spannungsarme Aushärtung ist der Estrich nach ca. sieben Tagen verlegereif.



SCHNELLESTRICH

SCHNELL ABBINDENDER ESTRICH-FERTIGMÖRTEL

- Feucht- und Nassräume
- lange Verarbeitungszeit
- schnell abbindend

Verbrauch:
je mm Schichtdicke: ca. 1,8 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

Estrichgüte CT-C 50-F 7 nach DIN EN 13813

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30821678 4026923601922

25-kg-Sack
42/1050 kg

Schnell abbindender Estrich-Fertigmörtel mit langer Verarbeitungszeit. Für innen und aussen sowie in Feucht- und Nassräumen einsetzbar.

Schwundarmer Werk trockenmörtel mit hoher Endfestigkeit. Trotz langer Verarbeitungszeit bereits nach ca. 3 Stunden begehbar und nach kurzer Wartezeit mit nachfolgenden Aufbauten belegbar. Mit geeigneten Estrichmischer maschinell verarbeitbar. Zur Herstellung von Verbundestrichen, Estrichen auf Trenn- und Dämmschicht sowie Heizestrichen. Auch als Mörtel für Schnellreparaturen an Betonflächen im Industriebereich geeignet.



SCHNELLESTRICH KONZENTRAT

SPEZIALBINDEMITTEL ZUR HERSTELLUNG VON SCHNELLESTRICHEN

- Feucht- und Nassräume
- schnellhärtend
- hohe Endfestigkeit

Verbrauch:
auf 100 – 125 kg Estrichsand 0/8 (DIN 4226):
ca. 25 kg

Farbe: grau

Lagerung: kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**

**Estrichgüte CT-C 25 –
C 50-F 4 – F 7 nach DIN EN 13813**

Giscode ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
-------------	----------	-----------------------

30821690 4026923602295

25-kg-Sack
42/1050 kg

Spezialbindemittel zur Herstellung schnellerhärtender, hochfester und früh belegereifer Zementestriche. Für innen und aussen sowie in Feucht- und Nassräumen einsetzbar.

Verkürzt die Abbindezeit der eingebrachten Estriche, stellt den Estrich schwundarm ein und bewirkt eine hohe Endfestigkeit. Bereits nach ca. 3 Stunden begeh- und nach ca. 24 – 48 Stunden belegbar. Zur Herstellung schnell abbindender Verbundestriche, von Estrichen auf Trennschicht, Estrichen auf Dämmschicht sowie Heizestrichen für termingebundene bzw. zeitsparende Estricharbeiten.



ARDALAN XTREM UNIPOX® MULTIFLOOR	Artikel-Nr. EAN-Code	Verpackung Palette
<p>EPOXI-BINDEMittel ZUR HERSTELLUNG VON KUNSTHARZESTRICHEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • zur Herstellung von Kunstharz-Estrichen • schnellabbindend • hoch belastbar <p>Verbrauch: je mm Schichtdicke: ca. 1,7 kg je m²</p> <p>Farbe: grau</p> <p>Lagerung: frostfrei, kühl und trocken</p> <p>Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt</p> <p>Wasser- und lösemittelfrei</p> <p>Estrichgüte SR-C50-F15 nach DIN EN 13813</p> <p>Giscode RE 1</p>	<p>30821643 4026923601908 1,2-kg-Gebinde 120/144 kg</p> <p>Niedrigviskoses lösemittelfreies Epoxidharz-Bindemittel zur Herstellung von Kunstharzestrichen und Reparaturmörteln. Druckfestigkeit bis zu 40 N je mm².</p> <p>Schnellabbindender, Schwund- und spannungsarmes Bindemittel mit ausgezeichneter Haftung auf fast allen Untergründen zur Herstellung von chemisch und mechanisch hoch belastbaren Estrichen und Reparaturmörteln. Ebenso als EP-Grundierung und -Imprägnierung, Haftbrücke für Verbundestriche und zum Schließen von Rissen in Estrichen einsetzbar. Mit Ardalan Xsand (Körnung 0,1 – 3 mm) anmischen.</p>	
 		

ARDALAN XSAND UNIPOX® MULTIFLOOR QUARZSAND	Artikel-Nr. EAN-Code	Verpackung Palette
<p>QUARZSAND DER KÖRNUNG 0,1 – 3 MM</p> <p>Verbrauch: je mm Schichtdicke: ca. 1,7 kg je m² (fertige Mischung)</p> <p>Mischungsverhältnis: 1,2 kg – 2,4 kg Epoxidbindemittel zu 25 kg Quarzsand</p> <p>Farbe: grau</p> <p>Lagerung: kühl und trocken</p> <p>Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt</p>	<p>30821720 4026923602578 25-kg-Sack 42/1050 kg</p> <p>Zum Herstellen von chemisch und mechanisch hoch belastbaren Kunstharzestrichen und Reparaturmörteln in Verbindung mit Ardalan Xtrem, Epoxidharz-Bindemittel.</p> <p>Weiterhin zum Anmischen von EP-Grundierungen und EP-Imprägnierungen, Haftbrücke für Verbundestriche und zum Schließen von Rissen im Estrich einsetzbar.</p>	

EPOXAN KSA

ZWEIKOMPONENTIGES EPOXIDHARZ

- enorm haftfähig
- trinkwasserunbedenklich
- widerstandsfähig

Verbrauch: nach Bedarf

Farbe: ausgehärtet transparent

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt sowie dem Systemprospekt 7

Frost- und tausalzbeständig

Komponente A: Giscode RE 1

Komponente B: Giscode RE 1



Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30822365 4026923600376 **7-kg-Blechgebinde**
Komponente A 45/315 kg

30822362 4026923600383 **3,5-kg-Blechgebinde**
Komponente B 45/157,5 kg

Lösemittelfreies, niedrigviskoses zweikomponentiges Epoxidharz.

Als Beschichtung für besonders widerstandsfähige, wasserdichte Oberflächen für Staustufen, Entsander, Tosbecken und Wehrfelder. Es eignet sich auch als Schutzanstrich auf Sohlen von Kanälen, Abwasserleitungen und Kläranlagen. Zur Herstellung von Epoxidharzmörteln für stark belastete Industrieböden und Laderampen. Zur Herstellung von ECC-Mörteln.



NIBOPLAN DE

AUSGLEICHSMASSE

- 5-40 mm
- innen

Verbrauch:
je mm Schichtdicke: ca. 1,7 kg je m²

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Estrichgüte CT-C20-F5

Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)

Giscode ZP 1

Eemicode EC 1R - sehr emissionsarm

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30123521 4008373117079 **30-kg-Sack**
42/1260 kg

Hochwertige, spannungsarme Ausgleichsmasse zum Erstellen von Ausgleichsschichten unter keramischen Belägen und Natursteinen. Selbstverlaufend, schnell erhärtend – für innen.

Ausgleichen von Betondecken, Zement- und calciumsulfatgebundenen Estrichen und alten Fliesenbelägen. Auf Fußbodenheizung geeignet. Schichtdicke 5 – 40 mm in einem Arbeitsgang. Saugende Untergründe sind mit Ardagrip Classic, dichte und glatte Untergründe mit Ardagrip Special oder Ardagrip Xpress vorzustreichen.



4 | Schutzbeschichtungen

SCHUTZANSTRICHE
BITUMENANSTRICHE
REINIGER



BOSTIK 5301 EP

LÖSEMITTEL- UND FÜLLSTOFFFREIE
2-K-GRUNDIERUNG AUF
EPOXIDHARZBASIS

- niedrigviskos
- porenfüllend
- hohe Eindringtiefe

Verbrauch: ca. 200 – 400 g je m²

Farbe: gelblich-transparent

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**



Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30172290
Komponente A

4008373109876

3-kg-Blechgebinde
72/216 kg

30822015
Komponente B

4008373118175

0,75-kg-Blechgebinde
(4 Stück im Karton)
90/360 Stück

Niedrigviskoser Voranstrich auf allen zementären Untergründen zur Haftverbesserung von Bostik 5302 EP, Bostik 5304 EP oder Bostik 5305 EP.



BOSTIK 5302 EP

EPOXI-SCHUTZANSTRICH 2K

- chemisch sehr hoch belastbar
- lange Topfzeit
- leichte Verarbeitung

Verbrauch: ca. 250 – 400 g je m²

Farbe: platingrau

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**



Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30822034
Komponente A

4008373118151

**5,25-kg-
Blechgebinde**
72/378 kg

30822015
Komponente B

4008373118175

0,75-kg-Blechgebinde
(4 Stück im Karton)
90/360 Stück

Lösemittelfreier zweikomponentiger Schutzanstrich auf Epoxidharzbasis. Chemisch sehr hoch belastbar. Geprüft nach DIN EN 858-1 : 1993 als Beschichtung für Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten und Biodiesel sowie Bioalkohol.

Hochwertiger Schutzanstrich für Beton und Metall zur Innenbeschichtung von Leichtflüssigkeitsabscheidern. Dauerhaft beständig gegen Alkalien, Abwässer, Fäkalien, Mineralöle, Fette, Öle, aliphatische Lösemittel u. v. m. In Schichtstärken zwischen 100 – 500 µm einsetzbar.



BOSTIK 5304 EP

FASERVERSTÄRKTER EPOXI-
SCHUTZANSTRICH 2K

- lösemittelfrei
- güllebeständig
- haarrissüberbrückend

Verbrauch: ca. 500 – 900 g je m²

Farbe: platingrau

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

**Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt**



Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30822036
Komponente A

4008373118168

**7,5-kg-
Blechgebinde**
72/540 kg

30822015
Komponente B

4008373118175

0,75-kg-Blechgebinde
(4 Stück im Karton)
90/360 Stück

Lösemittelfreier zweikomponentiger Schutzanstrich auf Epoxidharzbasis. Chemisch sehr hoch belastbar. Haarrissüberbrückend. Schwefelsäurebeständig gemäß DIN EN 13529. Geprüft nach DIN EN 11622-2 zur Innenbeschichtung von Stahlbetonbehälter zur Lagerung von Jauche, Gülle und Silagesickersäften.

Hochviskoser faserverstärkter Anstrich für Beton zur Innenbeschichtung von Leichtflüssigkeitsabscheidern nach DIN EN 858-1 sowie für Metall.



BOSTIK 5305 EP

RISSÜBERBRÜCKENDER EPOXI-SCHUTZANSTRICH 2K

- beständig gegen Jauche, Gülle und Silagesickersäfte
- rissüberbrückend bis 0,2 mm nach DIN EN 1062-7

Verbrauch:
 Ca. 1500 g je m² 5305 EP Beschichtung
 Ca. 260 g je m² 5301 EP Grundierung
 bei Gesamtschichtdicke von 1200 µm

*** Lieferung und Preis auf Anfrage**

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
platin-grau	* Komponente A	4026923604602	7,5 kg Eimer 72 Eimer
platin-grau	* Komponente B	4026923604619	4 x 1,0 kg Flasche 90 Kartons

Rissüberbrückender Schutzanstrich nach DIN 11622-2 speziell für Biogasanlagen. Hochwertige rissüberbrückende Schutzbeschichtung auf Epoxidharzbasis für Flächen aus Beton und Metall, speziell im Bereich von Biogasanlagen. Nur für berufsmäßige Benutzer geeignet.



K 100 SCHWARZ

FÜLLSTOFFFREIE BITUMENEMULSION

- lösemittelfrei
- güllebeständig
- ergiebig

Verbrauch:
 bei Bodenfeuchtigkeit: ca. 1,0 kg je m²
 bei drückendem Wasser: ca. 1,5 kg je m²
 als Voranstrich: ca. 0,1 kg je m²

Farbe: schwarz

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen
Sie bitte dem Technischen Merkblatt
sowie dem Systemprospekt 5

Alterungs- und güllebeständig
nach DIN 11622-2

Giscode BBP 10

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30603669	4026923600710	10-kg-Eimer 44/440 kg
30140861	4026923600727	25-kg-Hobbock 18/450 kg

Kunststoffvergütete, füllstofffreie Bitumenemulsion. Nach Durchtrocknung wasserundurchlässig, rissüberbrückend und beständig gegen natürliche betonaggressive Grundwässer.

Lösemittelfreie, gebrauchsfertige Emulsion auf Kautschuk-Bitumen-Basis zur Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und drückendes Wasser. Ebenfalls als Schutzanstrich für betonierte bzw. verputzte Behälter zur Lagerung von Gülle und Flüssigmist einsetzbar. Mit Wasser verdünnt als Voranstrich für ein- und zweikomponentige Bitumendickbeschichtungen.





EPOXAN REINIGER

LÖSUNGSMITTEL ZUR REINIGUNG

- effektiv

Verbrauch: nach Bedarf

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30814447

4026923600444

5-kg-Kanister
84/420 kg

Lösungsmittel zur Reinigung angetrockneter Reste von Bitumen und nichtausgehärteter Reste von Reaktivharzen.



NEU

NIBOCLEAN PRO

REINIGUNGSTÜCHER

- ideal für unterwegs
- kraftvolle Reinigung
- einzeln perforiert

Lagerung: Dunkel, kühl, trocken und bei konstanter Lagertemperatur gelagert, mindestens haltbar bis siehe EXP-Datum.

Komplett- Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30607677

4008373126255

80-Blatt-Dose
(8 Stk. pro Karton)
70/560 Stück

Die praktische Schnellreinigungshilfe für die Bereiche Bau, Industrie, Handwerk, Werkstatt, Montage, Baustelle, Kundenservice und bei Reparaturen – ideal für unterwegs.

Reinigt schonend aber kraftvoll. Entfernt Klebstoff- und Silikonreste, Fette, Öle, Schmierstoffe, Silikonöle, Tinte, frische Farb-, Lack- und Leimreste. Zur Reinigung von Werkzeugen, Maschinen, Arbeitstischen, Werkbänken, Geräten uvm.

Die Tücher sind einzeln perforiert und können mühelos nach Bedarf abgerissen werden. Die praktische stabile Dose ist mit einer Originalitätsfolie versiegelt, die das vorzeitige Austrocknen der Tücher sicher verhindert.



5 | Spezialdichtstoffe

POLYSULFID-DICHTSTOFFE
HAFTVERMITTLER





VORANSTRICH PS

NIEDRIGVISKOSER HAFTVERMITTLER

- für nichtsaugende Untergründe

Verbrauch: je nach Fugengröße zwischen 5 – 10 ml je lfdm

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30822367

4026923601502

400-ml-Dose
Karton à 18 Dosen

Einkomponentiger transparenter, niedrigviskoser Haftvermittler.

Voranstrich für Polysulfid und Polysulfid S. Für nichtsaugende Untergründe wie z. B. PVC, Melaminharz, Polyester, glasierte Keramik, Spaltklinker, Glas und verschiedene Metalle (Zink, Kupfer, Aluminium, Edelstahl).



VORANSTRICH PS 2K

NIEDRIGVISKOSER HAFTVERMITTLER

- für saugende Untergründe

Verbrauch: je nach Fugengröße zwischen 10 – 20 ml je lfdm

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30022441

4026923601519

1-l-Gebinde
Karton à 10 Gebinde

Zweikomponentiger transparenter, niedrigviskoser Haftvermittler. Voranstrich für HEY'DI Polysulfid und HEY'DI Polysulfid S.

Für saugende Untergründe wie z. B. Mauerwerk, Beton usw.

POLYSULFID

ZWEIKOMPONENTIGER SELBSTVERLAUFENDER FUGENDICHTSTOFF AUF POLYSULFIDBASIS

- treibstoffbeständig
- Boden
- innen, außen

Verbrauch:
bei einer 10 x 10 mm Fuge 0,1 l je lfdm

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
grau	30822314	4026923600949	4-l-Gebinde Karton à 4 Gebinde 18/288 l
grau	30822313	4026923600932	10-l-Gebinde 30/300 l
schwarz	30822315	4026923600970	4-l-Gebinde Karton à 4 Gebinde 18/288 l
schwarz	30822316	4026923600987	10-l-Gebinde 30/300 l

Elastisch, weitgehend treibstoffbeständig.
Zur dauerhaften Abdichtung waagerechter Fugen (bis maximal 3 % Gefälle) im Bodenbereich. Das Material ist beständig gegen viele Flüssigkeiten in Bereichen von Ölverladestationen, Waschanlagen, Flugplätzen und Abfüllanlagen der chemischen Industrie.



POLYSULFID S

ZWEIKOMPONENTIGER STANDFESTER FUGENDICHTSTOFF AUF POLYSULFIDBASIS

- standfest
- Wand, Boden
- innen, außen

Verbrauch:
bei einer 10 x 10 mm Fuge 0,1 l je lfdm

Lagerung: kühl und trocken

Komplett-Information entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
grau	30814438	4026923600956	450-ml-Kartusche Karton à 12 Kartuschen 60/720 Stück
schwarz	30603647	4026923600963	450-ml-Kartusche Karton à 12 Kartuschen 60/720 Stück

Zweikomponentiger standfester Fugendichtstoff auf Polysulfidbasis.
Elastisch, weitgehend treibstoffbeständig.

Anwendungsbereiche: wie Polysulfid, jedoch für Fugen im Sockel- und Wandbereich.





6 | Werkzeug & Berufsbekleidung

BERUFSBEKLEIDUNG
WERKZEUG
ZUBEHÖR



Berufsbekleidung, Werkzeug, Zubehör

BERUFSBEKLEIDUNG	Artikel-Nr.	Verpackung Palette
Bostik Profi Bundhose Gr. 48	90820017	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Gr. 50	90820003	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Gr. 52	90820006	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Gr. 54	90820008	1 Stück
Bostik Profi Bundhose Gr. 56	90820010	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 48	90820018	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 50	90820004	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 52	90820007	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 54	90820009	1 Stück
Bostik Profi Latzhose Gr. 56	90820034	1 Stück
Bostik Profi Verlegerjacke Gr. 50 (M)	90820020	1 Stück
Bostik Profi Verlegerjacke Gr. 54 (L)	90820021	1 Stück
Bostik Profi Verlegerjacke Gr. 56 (XL)	90820022	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Gr. 48/50 (M)	90820023	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Gr. 52/54 (L)	90820024	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Gr. 56 (XL)	90820025	1 Stück
Bostik Profi Softshell Jacke Gr. 58 (XXL)	90820026	1 Stück
Bostik Polo Shirt Gr. XL	90820028	1 Stück
Bostik T-Shirt Gr. XL	90820027	1 Stück
Bostik Baseball Cap	90820031	1 Stück

VERARBEITUNGSGERÄTE HILFSMITTEL	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
Anrührtopf 30 l	30181181	4008373117123	1 Stück
Wassereimer 10 l	30181180	4008373117130	1 Stück
Turbo Injektpacker 8 mm	30821829	4026923603360	Karton à 100 Stück
Turbo Injektpacker 10 mm	30821830	4026923603377	Karton à 100 Stück
Estrichwellenverbinder	30080240	4008373124756	Beutel à 50 Stück
Special Roller 18 cm breit für Aqua Blocker, Flexdicht, Roll Tack	30822411	4026923602899	1 Stück Karton à 10 Stück
Collomixer DLX 120 HF zum Anrühren von Vergussmörtel und K11 Dichtungsschlämme	30822402	4011024401090	2-Stück-Packung
Collomixer KR 120 HF zum Anrühren von Dickbeschichtungen	30822401	4011024401205	2-Stück-Packung
Collomixer WK 120 HF zum Anrühren von Quellmörtel und Quellmörtel Express	30822403	4011024401120	2-Stück-Packung

GEV-Emicode

GEV-EMICODE KLASSEN EINSTUFUNGSBEREICHE	$\mu\text{g je m}^2$	EMICODE EC 1 (R) PLUS	EMICODE EC 1 (R)	EMICODE EC 2
Gemessen wird die Gesamtkonzentration an flüchtigen organischen Verbindungen = TVOC	TVOC nach 3 Tagen	unter 750 $\mu\text{g je m}^3$	unter 1000 $\mu\text{g je m}^3$	unter 3000 $\mu\text{g je m}^3$
	TVOC nach 28 Tagen	unter 60 $\mu\text{g je m}^3$	unter 100 $\mu\text{g je m}^3$	unter 300 $\mu\text{g je m}^3$

GISCODE

(GEFAHRSTOFF-INFORMATION)

I. Dispersions-Klebstoffe/-Vorstriche	IV. Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D1 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche	RE1 Lösemittelfreie Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D2 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, aromatenfrei	RE2 Lösemittelarme Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D3 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolfrei	RE3 Lösemittelhaltige Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D4 Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolhaltig	RE4 Stark lösemittelhaltige Epoxidharz-Klebstoffe/-Vorstriche
D5 Lösemittelhaltige Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, aromatenfrei	V. Polyurethan-Klebstoffe/-Vorstriche
D6 Lösemittelhaltige Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolfrei	RU1 Lösemittelfreie Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
D7 Lösemittelhaltige Dispersionsklebstoffe/-Vorstriche, toluolhaltig	RU2 Lösemittelarme Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
II. Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche	RU3 Lösemittelhaltige Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
S1 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, aromaten- und methanolfrei	RU4 Stark lösemittelhaltige Polyurethanklebstoffe/-Vorstriche
S2 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, toluol- und methanolfrei	VI. Zementhaltige Produkte
S3 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, aromatenfrei	ZP1 chromatarm gem. EU-VO 1907/2006 (REACH)
S4 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, methanolfrei	ZP2 nicht chromatarm
S5 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche, toluolfrei	VII. Dispersionsfarben wasserverdünnbar
S6 Stark lösemittelhaltige Klebstoffe/-Vorstriche	M-DF01 Dispersionsfarben, lösemittelfrei
III. MS-Polymere	M-DF02 Dispersionsfarben
RS 10 silanmodifizierte Polymere	M-DF03 Naturharzfarben, lösemittelfrei
	M-DF04 Naturharzfarben

Hinweis:

Die speziellen Produktgruppeninformationen und Musterbetriebsanweisungen sind bei der GISBAU (Gefahrenstoff-Informationssystem der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft, Postfach 600112, D-60331 Frankfurt/Main) erhältlich. Lösemittel im Sinne der TRGS 610 sind flüchtige organische Stoffe sowie deren Mischungen mit einem Siedepunkt <200 °C, die bei Normalbedingungen (20 °C und 1013 hPa) flüssig sind und dazu verwendet werden, andere Stoffe zu lösen oder zu verdünnen, ohne sie chemisch zu verändern. Gem. GISBAU sind für Dispersions-Putze und -Spachtelmassen keine eigenen Codes vergeben, daher werden Sie unter den Dispersionsfarben klassifiziert.

§1 Allgemeines – Geltungsbereich

1. Die Geschäftsbedingungen gelten für alle gegenwärtigen und zukünftigen Geschäftsbeziehungen.

2. Verbraucher

im Sinne dieser Geschäftsbedingungen sind natürliche Personen, mit denen in Geschäftsbeziehung getreten wird, ohne dass diesen eine gewerbliche oder selbständige berufliche Tätigkeit zugerechnet werden kann.

Unternehmer

im Sinne dieser Geschäftsbedingungen sind natürliche oder juristische Personen oder rechtsfähige Personengesellschaften, mit denen in Geschäftsbeziehung getreten wird, die in Ausübung einer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit handeln.

Kunde

Im Sinne dieser Geschäftsbedingungen sind sowohl Verbraucher als auch Unternehmer.

3. Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende allgemeine Geschäftsbedingungen werden, selbst bei Kenntnis nicht Bestandteil, es sei denn, ihrer Geltung wird ausdrücklich schriftlich zugestimmt.

§2 Vertragsschluss

1. Unsere Angebote sind freibleibend. Technische Änderungen sowie Änderungen in Form, Farbe und/oder Gewicht bleiben im Rahmen des Zumutbaren vorbehalten.

2. Mit der Bestellung einer Ware erklärt der Kunde verbindlich, die bestellte Ware erwerben zu wollen.

Wir sind berechtigt, das in der Bestellung liegende Vertragsangebot innerhalb von zwei Wochen nach Eingang bei uns anzunehmen. Die Annahme kann entweder schriftlich oder durch Auslieferung der Ware an den Kunden erklärt werden.

3. Der Vertragsschluss erfolgt unter dem Vorbehalt der richtigen und rechtzeitigen Selbstlieferung durch unsere Zulieferer. Dies gilt nur für den Fall, dass die Nichtlieferung nicht von uns zu vertreten ist, insbesondere bei Abschluss eines kongruenten Deckungsgeschäftes mit unserem Zulieferer.

Der Kunde wird über die Nichtverfügbarkeit der Leistung unverzüglich informiert. Die Gegenleistung wird unverzüglich zurückerstattet.

4. Sofern der Verbraucher die Ware auf elektronischem Wege bestellt, wird der Vertragstext von uns gespeichert und dem Kunden auf Verlangen nebst den vorliegenden AGB per E-mail zugesandt.

§3 Eigentumsvorbehalt

1. Bei Verträgen mit Verbrauchern behalten wir uns das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor.

Bei Verträgen mit Unternehmern behalten wir uns das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Begleichung aller Forderungen aus einer laufenden Geschäftsbeziehung vor. Bei laufender Rechnung gilt unsere Saldoforderung.

2. Der Kunde ist verpflichtet, die Ware pfleglich und ordnungsgemäß zu behandeln. Vor dem Verderb hat sie der Kunde auf seine Kosten zu bewahren.

3. Der Kunde ist verpflichtet, uns einen Zugriff Dritter auf die Ware, etwa im Falle einer Pfändung sowie etwaige Beschädigungen oder die Vernichtung der Ware unverzüglich mitzuteilen. Ein Besitzwechsel der Ware sowie den eigenen Wohnsitzwechsel hat uns der Kunde unverzüglich anzuzeigen.

4. Wir sind berechtigt, bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug oder bei Verletzung einer Pflicht nach Ziffer 3. und 4. dieser Bestimmung vom Vertrag zurückzutreten und die Ware herauszuverlangen.

5. Der Unternehmer ist berechtigt, die Ware im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu veräußern. Er tritt bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Rechnungsbetrages ab, die ihm durch die Weiterveräußerung gegen einen Dritten erwachsen. Wir nehmen die Abtretung an. Nach der Abtretung ist der Unternehmer zur Einziehung der Forderung ermächtigt. Wir behalten uns vor, die Forderung selbst einzuziehen, sobald der Unternehmer seinen Zahlungsverpflichtungen nicht ordnungsgemäß nachkommt und in Zahlungsverzug gerät.

6. Die Be- und Verarbeitung der Ware durch den Unternehmer erfolgt stets im Namen und im Auftrag für uns. Erfolgt eine Verarbeitung mit uns nicht gehörenden Gegenständen, so erwerben wir an der neuen Sache das Miteigentum im Verhältnis zum Wert der von uns gelieferten Ware zu den sonstigen verarbeiteten Gegenständen. Dasselbe gilt, wenn die Ware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen vermischt ist.

§4 Vergütung

1. Der angebotene Kaufpreis ist bindend. Im Kaufpreis ist die gesetzliche Mehrwertsteuer nicht enthalten.

Beim Versandkauf versteht sich der Kaufpreis zusätzlich einer Versandkostenpauschale in Höhe von 10 % des Nettowarenwertes, aber mindestens 150,00 €.

Bei Aufträgen unter 750,00 € Nettorechnungsbetrag sind wir berechtigt, die Frachtkosten zu berechnen.

Sollten wir Frachtkosten übernommen haben, dann übernehmen wir damit nicht zugleich die Transportgefahr (§5 dieser Bedingungen bleibt unberührt).

2. Der Kunde verpflichtet sich, nach Erhalt der Ware innerhalb von zehn Tagen den Kaufpreis zu bezahlen. Er ist dann auch befugt, 2 % Skonto vom Bruttorechnungsbetrag zu ziehen. Nach Ablauf dieser Frist kommt der Kunde in jedem Fall unabhängig von der Skontoabzugsberechtigung in Zahlungsverzug.

Der Verbraucher hat während des Verzuges die Geldschuld in Höhe von 5 % über dem Basiszinssatz nach §288 BGB zu verzinsen.

Der Unternehmer hat während des Verzuges die Geldschuld in Höhe von 8 % über dem Basiszinssatz nach §288 BGB zu verzinsen. Gegenüber dem Unternehmer behalten wir uns vor, einen höheren Verzugschaden nachzuweisen und geltend zu machen.

3. Der Kunde hat ein Recht zur Aufrechnung nur, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt oder durch uns anerkannt wurden.

Der Kunde kann ein Zurückbehaltungsrecht nur ausüben, wenn sein Gegenanspruch auf demselben Vertragsverhältnis beruht.

4. Wechsel und Schecks werden von uns nur erfüllungshalber angenommen. Diskontspesen gehen zu Lasten des Kunden.

§5 Gefährübergang

1. Ist der Käufer Unternehmer, geht die Gefahr des zufälligen Unterganges und der zufälligen Verschlechterung der Ware mit der Übergabe, beim Versandkauf bereits mit der Auslieferung der Sache an den Spediteur, den Frachtführer oder die sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt auf den Käufer über.

2. Ist der Käufer Verbraucher, geht die Gefahr des zufälligen Unterganges und der zufälligen Verschlechterung der verkauften Sache auch beim Versandkauf erst mit der Übergabe der Sache auf den Käufer über.

3. Der Übergabe steht es gleich, wenn der Käufer im Verzug der Annahme ist.

§6 Gewährleistung

1. Ist der Käufer Unternehmer, leisten wir für Mängel der Ware zunächst nach unserer Wahl Gewähr durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung.

2. Ist der Käufer Verbraucher, so hat er zunächst die Wahl, ob die Nacherfüllung durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung erfolgen soll. Wir sind jedoch berechtigt, die Art der gewählten Nacherfüllung zu verweigern, wenn sie nur mit unverhältnismäßigen Kosten möglich ist und die andere Art der Nacherfüllung ohne erhebliche Nachteile für den Verbraucher bleibt.

3. Schlägt die Nacherfüllung fehl, kann der Kunde grundsätzlich nach seiner Wahl Herabsetzung der Vergütung (Minderung) oder Rückgängigmachung des Vertrages (Rücktritt) verlangen. Bei einer nur geringfügigen Vertragswidrigkeit, insbesondere bei nur geringfügigen Mängeln, steht dem Kunden jedoch kein Rücktrittsrecht zu.

4. Unternehmer müssen uns offensichtliche Mängel unverzüglich ab Empfang der Ware schriftlich anzeigen; andernfalls ist die Geltendmachung des Gewährleistungsanspruchs ausgeschlossen. Zur Fristwahrung genügt die rechtzeitige Absendung. Den Unternehmer trifft die volle Beweislast für sämtliche Anspruchsvoraussetzungen, insbesondere für den Mangel selbst, für den Zeitpunkt der Feststellung des Mangels und für die Rechtzeitigkeit der Mängelrüge.

5. Verbraucher müssen innerhalb einer Frist von zwei Monaten nach dem Zeitpunkt, zu dem der vertragswidrige Zustand der Ware festgestellt wurde, über offensichtliche Mängel schriftlich unterrichten.

Maßgeblich für die Wahrung der Frist ist der Zugang der Unterrichtung bei uns. Unterlässt der Verbraucher diese Unterrichtung, erlöschen die Gewährleistungsrechte zwei Monate nach seiner Feststellung des Mangels. Dies gilt nicht bei Arglist des Verkäufers. Die Beweislast für den Zeitpunkt der Feststellung des Mangels trifft den Verbraucher. Wurde der Verbraucher durch unzutreffende Herstelleraussagen zum Kauf der Sache bewegt, trifft ihn für seine Kaufentscheidung die Beweislast. Bei gebrauchten Gütern trifft den Verbraucher die Beweislast für die Mangelhaftigkeit der Sache.

6. Wählt der Kunde wegen eines Rechts- und Sachmangels nach gescheiterter Nacherfüllung den Rücktritt vom Vertrag, steht ihm daneben kein Schadenersatzanspruch wegen des Mangels zu.

Wählt der Kunde nach gescheiterter Nacherfüllung Schadensersatz, verbleibt die Ware beim Kunden, wenn ihm dies zumutbar ist. Der Schadensersatz beschränkt sich auf die Differenz zwischen Kaufpreis und Wert der mangelhaften Sache. Dies gilt nicht, wenn wir die Vertragsverletzung arglistig verursacht haben.

7. Für Unternehmer beträgt die Gewährleistungsfrist ein Jahr ab Ablieferung der Ware. Für Verbraucher beträgt die Verjährungsfrist zwei Jahre ab Ablieferung der Ware. Bei gebrauchten Sachen beträgt die Verjährungsfrist ein Jahr ab Ablieferung der Ware. Dies gilt nicht, wenn der Kunde uns den Mangel nicht rechtzeitig angezeigt hat (Ziffer 4. dieser Bestimmung).

8. Ist der Käufer Unternehmer, gilt als Beschaffenheit der Ware grundsätzlich nur unsere Produktbeschreibung als vereinbart. Öffentliche Äußerungen, Anpreisungen oder Werbung, stellen keine vertragsmäßige Beschaffenheitsangabe der Ware dar.

9. Erhält der Kunde eine mangelhafte Verwendungsanleitung, sind wir lediglich zur Lieferung einer mangelfreien Verwendungsanleitung verpflichtet.

10. Garantien im Rechtsinne erhält der Kunde durch uns nicht.

§7 Haftungsbeschränkung

1. Bei leicht fahrlässigen Pflichtverletzungen beschränkt sich unsere Haftung auf den nach der Art der Ware vorhersehbaren, vertragstypischen, unmittelbaren Durchschnittsschaden. Dies gilt auch bei leicht fahrlässigen Pflichtverletzungen unserer gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen. Gegenüber Unternehmern haften wir bei leicht fahrlässiger Verletzung unwesentlicher Vertragspflichten nicht.

2. Die vorstehenden Haftungsbeschränkungen betreffen nicht Ansprüche des Kunden aus Produkthaftung. Weiter gelten die Haftungsbeschränkungen nicht bei uns zurechenbaren Körper- und Gesundheitsschäden oder bei Verlust des Lebens des Kunden.

3. Schadensersatzansprüche des Kunden wegen eines Mangels verjähren nach einem Jahr ab Ablieferung der Ware. Dies gilt nicht, wenn uns Arglist vorwerfbar ist.

§8 Schlussbestimmungen

1. Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die Bestimmungen des UN-Kaufrechts finden keine Anwendung.

2. Ist der Kunde Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich- / rechtliches Sondervermögen, ist ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus diesem Vertrag unser Geschäftssitz. Dasselbe gilt, wenn der Kunde keinen allgemeinen Gerichtsstand in Deutschland hat oder Wohnsitz oder gewöhnlicher Aufenthalt im Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt sind.

3. Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages mit dem Kunden einschließlicher dieser allgemeinen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, so wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die ganz oder teilweise unwirksame Regelung soll durch eine Regelung ersetzt werden, deren wirtschaftlicher Erfolg dem der unwirksamen Regelung möglichst nahe kommt.

Stand: 01/2017

Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16, 33829 Borgholzhausen, Germany, Postfach 1154, 33825 Borgholzhausen, Germany

Phone: + 49 (0) 5425 801-0, Fax: + 49 (0) 5425 801-140, E-mail: info.germany@bostik.com

Amtsgericht Gütersloh HRB 4939, Geschäftsführer: Olaf Memmen

Hypo Vereinsbank, BIC HYVEDEMM488, IBAN DE97 1002 0890 0355 2397 64

an Arkema company

www.bostik.de

Perfekt platziert.

DAS SMARTE HANDELPARTNER-KONZEPT

Bostik, weltweit führender Klebstoffspezialist für Industrie, Bau und Verbraucher enthüllt eine neue visuelle Identität, als Teil einer umfangreichen Veränderung seiner Markenpositionierung.

Die Kampagne, welche entworfen wurde, um das Portfolio der Unternehmensmarke zu optimieren sowie das globale Erscheinungsbild zu stärken, ist Teil der laufenden Wachstumsstrategie Bostik´s.

Egal ob Erst-, Zweit- oder Aktionsplatzierung, aussagekräftige Verkaufsverpackung oder smarte Verbundwerbung; mit Bostik sind Sie am Point-of-Sale jederzeit gut aufgestellt.



60er Kartuschendisplay
AKTIONSPLATZIERUNG



360° Kartuschendisplay
ZWEITPLATZIERUNG



Tego-Metallregal 1.250 mm
ERSTPLATZIERUNG



Bostik
**Bausubstanz schützen,
 Werte erhalten!**

Bostik
**Dicht vom Keller
 bis zum Dach!**

**Schwerlastregal 2.700 mm
 ERSTPLATZIERUNG**

Wissen macht an!

BOSTIK SCHULUNGSTOUR 2017

Nach den vielen positiven Reaktionen aus dem vergangenen Jahr macht Bostik Ihre Fortbildung auch 2017 wieder zu einem einmaligen Erlebnis: Dieses Mal präsentieren wir Ihnen gleich sechs Schulungsevents an sechs einzigartigen Orten. Die Rahmen für Ihre Bostik Qualifizierungsmaßnahme.

Gemeinsam mit den Referenten unserer Partnerunternehmen haben wir für Sie zwei Programme vorbereitet, die Sie professionell und praxisorientiert auf den neuesten Stand bei der Verarbeitung von Bostik Produkten bringen.

Unsere Schulungsoffensive richtet sich an alle interessierten Händler, sowie das ausführende Handwerk. Das neue Schulungskonzept stellt die Verarbeiterqualifikation unter Berücksichtigung aktueller und praxisorientierter Themen in den Vordergrund. Die Schulungen werden von qualifizierten Trainern mit hoher fachlicher Kompetenz durchgeführt. Unser Programm wird inhaltsbezogen durch externe Experten und Kooperationspartner ergänzt.

Freuen Sie sich auf Schulungstage mit besonderen Highlights!



TOURDATEN 2017

Spielberg, Red Bull Ring, 02.02.2017

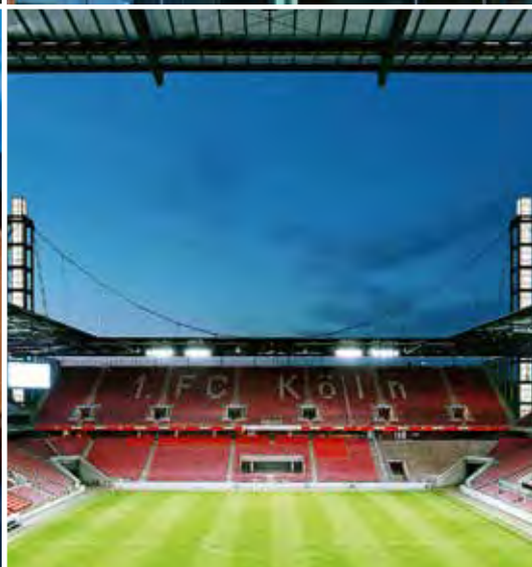
Hamburg, Millerntor-Stadion, 30.03.2017

Köln, Rhein Energie Stadion, 11.05.2017

Borgholzhausen/Halle, Schulung mit Golfturnier, 29.06. + 30.06.2017

Ingelheim, Weber Grill Academy, 14.09.2017

Leipzig, Porsche Werk, 19.11.2017



Auslieferungslager

Abdichtungs- und Fliesentechnologie



AUSLIEFERUNGSLAGER

- I** Hannover · Lägerfeldstraße 1 · 30952 Ronnenberg · Tel. 0511/4389660
- II** Berlin · Marzahner Chaussee 215 · 12681 Berlin · 030/41749021
- III** Seligenstadt · Am Sandborn 17 · 63500 Seligenstadt · 06182/7869715
- IV** Kelheim · Hopfenbachstraße 4 · 93309 Kelheim · 09441/675023

TECHNISCHER DIENST/SCHULUNGEN

Nord: Friede Schoone 0491/9124216 · 0173/5438125 **Süd:** Robert Kolbeck 06106/772872 · 0173/5438117

AUFTRAGSANNAHME

- Verkaufsregion Nord-Ost: 05425/801167 · 05425/801153 · 05425/801124 · Fax 05425/801139
- Verkaufsregion Mitte: 05425/801170 · 05425/801155 · 05425/801124 · Fax 05425/801139
- Verkaufsregion West: 05425/801148 · 05425/801152 · Fax 05425/801139
- Verkaufsregion Süd: 05425/801152 · 05425/801153 · Fax 05425/801139

Fachberater /Verkaufsleiter Abdichtungs- und Fliesentechnologie



1 Verkaufsleiter Nord-Ost
Wolfgang Garden
29649 Wietendorf
wolfgang.garden@bostik.com
M 0173/5430062



2 Fachberater
Frank Albrecht
18528 Bergen
frank.albrecht@bostik.com
M 0173/7266700



3 Fachberater
Sebastian Enke
25524 Itzehoe
sebastian.enke@bostik.com
M 0172/3211163



4 Fachberater
Viktor Kage
21409 Oerzen
viktor.kage@bostik.com
M 0173/2527716



5 Fachberater
Werner Sander
15537 Erkner
werner.sander@bostik.com
M 0173/7266715



6 Fachberater
Marco Gammelin
04179 Leipzig
marco.gammelin@bostik.com
M 0173/7266716



7 Verkaufsleiter Mitte
Ludger Saß
45770 Marl
ludger.sass@bostik.com
M 0162/2720480



8 Fachberater
Norbert Behrens
26434 Wangerland
norbert.behrens@bostik.com
M 0173/5438124



9 Fachberater
Oliver Bönig
37181 Hardegsen
oliver.boening@bostik.com
M 0173/5420338



10 Fachberater
Jens Eggert
38871 Ilsenburg
jens.eggert@bostik.com
M 0173/5438118



11 Fachberater
Tobias Brune
59846 Sundern
tobias.brune@bostik.com
M 0173/5437015



12 Verkaufsleiter West
Jürgen Wehrhahn
59846 Sundern
juergen.wehrhahn@bostik.com
M 0171/3874856



13 Fachberater
Rainer Grosser
74360 Ilsfeld-Schozach
rainergrosser@gmx.net
M 0179/2012352



14 Fachberater
Michael Schindel
60388 Frankfurt
michael.schindel@bostik.com
M 0173/7266720



15 Fachberater
Robert Zöllner
53129 Bonn
robert.zoellner@bostik.com
M 0152/24839526



16 Verkaufsleiter Süd
Dirk Aulke
48143 Münster
dirk.aulke@bostik.com
M 0173/7305901



17 Fachberater
Jürgen Glunz
71720 Oberstenfeld
juergen.glunz@bostik.com
M 0173/7266712



18 Fachberater
André Lobedann
92263 Ebermannsdorf
andre.lobedann@bostik.com
M 0173/7266711



19 Fachberater
Peter Simonis
85777 Fahrenzhausen
peter.simonis@bostik.com
M 0162/2734808



20 Fachberater
Thomas Raulin
14612 Falkensee
thomas.raulin@bostik.com
M 0170/9608682

HAUPTNIEDERLASSUNG

Bostik GmbH

An der Bundesstraße (B 68) Nr. 16
D-33829 Borgholzhausen
Tel.: +49 (0) 54 25/8 01-0
Fax: +49 (0) 54 25/8 01-139
Internet: www.bostik.de
E-Mail: info.germany@bostik.com

UNSERE EUROPÄISCHEN VERTRIEBSPARTNER

Gyso AG

Steinackerstraße 34 · CH-8302 Kloten
Tel.: +41 43/255555 · Fax: +41 43/255556

Bostik GmbH

Papierfabrikstraße 1 · A-4600 Wels
Tel.: +43 72 42/53 010 · Fax: +43 72 42/53 012

Bostik Belux SA-NV

Meulestedekaai 86 · B-9000 Gent
Tel.: +32 (0) 92 55 17 00 · Fax: +32 (0) 92 55 17 01

Bostik B.V.

De Voerman 8 · NL-5215 MH 's-Hertogenbosch
Tel.: +31 (0) 73 6244 · Fax: +31 (0) 73 6244-344

ANVI TRADE s.r.o.

Becovska 1273/1 · CZ-10400 Praha 10
Tel.: +420 2 71 096 610 · Fax: +420 2 41 482 127

Bostik weltweit

Stephan Kleen · D-26789 Leer
Tel.: +49 (0) 491/9124229
Fax: +49 (0) 491/9124210
Mobil: +49 (0) 170/5888859
E-Mail: stephan.kleen@bostik.com

Produktgruppen Fliesentechnologie

A |

ACRYLATDICHTSTOFF.....	64
AQUA BLOCKER®.....	22
ARDABOND CLASSIC.....	33
Fliesenkleber 911	
ARDABOND STRONG.....	33
Fliesenkleber 905	
ARDACOLOR CLASSIC.....	49
ARDACOLOR FLEX.....	47
Flex Fuge	
ARDACOLOR MAXI.....	48
Maxi Fuge	
ARDACOLOR MIX.....	53
Stellmittel 222	
ARDACOLOR POWER.....	50
Power Fuge	
ARDACOLOR PREMIUM.....	46
Premium Fuge	
ARDACOLOR SAND.....	53
Kristallsand	
ARDACOLOR XTREM EASY.....	51
Unipox® 842-849 Fugen-Epoxi	
ARDACOLOR XTREM MULTI.....	52
Unipox® MULTI Fugen-Epoxi	
ARDAFIX FLEX.....	38
Ardalith Flex	
ARDAFIX MARMOR PLUS.....	40
Mittelbettmörtel Marmor	
ARDAFIX NATURA.....	41
Trass- und Natursteinmörtel	
ARDAFIX PRO.....	38
Ardalith Pro®	
ARDAFLEX® FLEXMÖRTEL.....	37
Flexmörtel	
ARDAFLEX® MARMOR.....	37
Ardaflex® weiß	
ARDAFLEX® MARMOR FAST.....	36
Ardaflex® Marmor	
ARDAFLEX® MULTI.....	41
ARDAFLEX® S2 PREMIUM.....	34
Ardal's Best S2	
ARDAFLEX® TOP ²	35
NEU	
ARDAFLEX® TURBO.....	36
Ardaflex® schnell	
ARDAFLEX® ULTIMATE.....	35
NEU	
ARDAFLEX® XTREM.....	42
Unipox® 810 Vielzweck-Kleber	
ARDAFLEX® XXL.....	37
ARDAGRIP CLASSIC.....	10
Grundfestiger	
ARDAGRIP ELASTIC.....	12
Elasto 80	
ARDAGRIP LIQUID.....	13
Unipox® Gießharz	
ARDAGRIP MULTI.....	11
Ardagrund VK	
ARDAGRIP SPECIAL.....	10
Ardapren®	
ARDAGRIP XPRESS.....	11
Ardagrund express	
ARDAGRIP XTREM.....	15
Unipox® SB-Grundierung	
ARDALAN® AQUA.....	29
Ardalan® WP	
ARDALAN® BEST.....	27
Ardalan® N	
ARDALAN® RENO.....	28
Ardalan® AGM	

A |

ARDALAN® UNIVERSAL.....	27
Ardalan® U	
ARDALAN® W-140.....	28
Ardalan® W Light	
ARDALAN® XSAND.....	31
Unipox® Multifloor Quarzsand	
ARDALAN® XTREM.....	31
Unipox® Multifloor	
ARDATAPE 100 SPECIAL.....	23
Dichtband 100 spezial	
ARDATAPE 120 FLEX.....	23
Dichtband 120	
ARDATAPE 120 EXTRA.....	24
Dichtband 120 extra	
ARDATAPE INSIDE/OUTSIDE.....	25
Innenecken/Außenecken extra	
ARDATAPE STRONG.....	25
Glasgittergewebe	
ARDATAPE WALL/FLOOR.....	24
Dichtmanschette Wand/Boden Extra	
ARDATEC 1K FLEX.....	20
Ardalon® 1K plus	
ARDATEC 2K FLEX.....	21
Ardalon® 2K Plus	
ARDATEC FLEXDICHT.....	19
Flexdicht®	
ARDATEC MEMBRAN.....	22/58
ARDATEC XTREM.....	18
Unipox® SB-Schutzbeschichtung	

B |

BAUSILICON.....	61
BAU SMP.....	61
BERUFSBEKLEIDUNG.....	72
BOSTIK 2720 MS.....	66

D |

DÄMMPLATTEN.....	58
------------------	----

F |

FLOORCOLOR XTREM.....	50
Unipox® MS Fugen-Epoxi	
FLOORFLEX CLASSIC.....	39
Floorflex	
FLOORFLEX RAPID.....	40
Floorflex schnell	
FLOORFLEX XTREM.....	43
Unipox® FE-Fließbettepoxi	
FLOORFLEX XXL.....	39

G |

GEV-EMICODE.....	130
GISCODE-INFORMATION.....	130
GLASFASER.....	30
GLÄTTMITTEL.....	68
GRÜNBELAGSENTFERNER.....	69
NEU	

M |

MARMOR SILICON 60

N |

NIBOCLEAN PRO **NEU** 71
 NIBOGRUND ELASTO FILL 12
 NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE 57
 NIBOLAY ARMIERUNGSMATTE 57
 NIBOLAY RENOFLEECE 56
 NIBOSAN EASY 14
 NIBOSAN UP 50 14
 NIBOSAN UP 60 14
 NIBOPLAN DE 29
 NIBOPLAN FA 600 28

P |

PROFISIL® PREMIUM 62
 PUMPING TRUCK 27
 PRIMER 5003 SK 67
 PRIMER 5004 NSK 67
 PRIMER 5005 MS/ST 68

R |

RANDDÄMMSTREIFEN 30

S |

SANITÄRSILICON PROFI 63
 SCHNELLESTRICH 30
 SCHNELLESTRICH KONZENTRAT 31
 SK 3000 S DICHTUNGSBAHN 23
 STEIN- UND FLIESENREINIGER **NEU** 69
 STEINIMPRÄGNIERUNG **NEU** 70
 SUPERCLEAR 65
 SUPERFIX 65
 SUPERFIX XTREM 64
 SUPER GRIP 5001 HR 67
 SUPER GRIP 5075 68
 SUPERMETALL 66
 SUPERTRANS 65

T |

TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL **NEU** 41
 TECHNIS® ZFE 168 RAPID **NEU** 29

U |

UNTERWASSERSILICON 60

W |

Werkzeug 74

Z |

ZEMENTSCHLEIERENTFERNER **NEU** 70
 Zubehör 74

Produktgruppen Abdichtungstechnologie

A |

ANTI-SCHIMMELPUTZ	97/112
ANTISULFAT	111
AQUA BLOCKER®	85
AQUA BLOCKER® LIQUID.....	86
AQUA BLOCKER® VLIES	92
AQUASTOPP DO-IT-YOURSELF-PACK.....	82
ARDAGRIP LIQUID	104
Unipox® Giessharz	
ARDALAN® AQUA.....	107
Ardalan® WP	
ARDALAN® RENO	106/109
Ardalan® AGM	
ARDALAN® W-140	107/109
Ardalan® W Light	
ARDALAN® XSAND	109/117
Unipox® Multifloor Quarzsand	
ARDALAN® XTREM	108/117
Unipox® Multifloor	
ARDATEC 2K FLEX.....	84
Ardalon 2K Plus	
ARMIERUNGSGEWEBE 100	92

B |

BATUBAND	90
BATUBAND PRIMER	90
BERUFSBEKLEIDUNG	128
BITFLEX®	87
BITUMENVORANSTRICH	89
BOHRLOCHSCHLÄMME	95
BOSTIK 5301 EP.....	120
BOSTIK 5302 EP.....	120
BOSTIK 5304 EP.....	120
BOSTIK 5305 EP	121

D |

DICKBESCHICHTUNG 1K+	88
DICKBESCHICHTUNG 2K+	88
DICKBESCHICHTUNG 2K LIGHT	89

E |

ELASTOROOFF® LF	91
EPOXAN IKH	101
EPOXAN KSA.....	101/118
EPOXAN REINIGER	122

F |

FEINSPACHTEL.....	101
FLEX SCHLÄMME K 11 GRAU	82/83

G |

GEV-EMICODE	130
GISCODE-INFORMATION	130

H |

HAFTEMULSION-KONZENTRAT	114
HILFSMITTEL/ZUBEHÖR	129

I |

ISOLIER-FLÜSSIG	81
ISO-DACHLACK LF	93
ISO-KALTKLEBER LF	93
ISO-SPACHTELMASSE LF	92

K |

K 11 SCHLÄMME GRAU	83
K 100 GEWEBEBAND	91
K 100 SCHWARZ	87/121
KALKLÖSER.....	96
KIESEY HORIZONTALSTOPP.....	94
KIESEY INJEKTCREME	95/98
KIESEY INJEKTRICHTER	94
KIESEY STI	94/96
KORROHAFT PLUS	100

N |

NIBOCLEAN PRO	122
NIBOGRUND G 17	105
NIBOPLAN 300.....	106
NIBOPLAN DE.....	118
NIBOPLAN DIRECT	105
NIBOPLAN EXPRESS	106
NIBOSAN EASY.....	104
NIBOSAN UP 50	104
NIBOSAN UP 60	105

P |

POLYSULFID.....	125
POLYSULFID S	125
PUDER-EX®	81
PU BESCHLEUNIGER	103
PU WASSERSTOPP.....	103

Q |

QUELLMÖRTEL EXPRESS.....	100
QUELLMÖRTEL EXTRA.....	100

R |

RENOGRUND PU RAPID..... 86
 RAPID 3 – BLITZZEMENT 110
 RAPID 8 – BLITZZEMENT 95/110

S |

SANIERPUTZ WEISS 113
 SANIERPUTZ WTA GRAU/WEISS 112
 SCHIMMELENTFERNER.....97
 SCHIMMELVERNICHTER97
 SCHNELLBINDEZEMENT111
 SCHNELLESTRICH 108/116
 SCHNELLESTRICH KONZENTRAT 108/116
 SILOXAN 96
 SK 3000 S DICHTUNGSBAHN..... 89
 SK COATING 91
 SPERRMÖRTEL 84
 SPERRMÖRTEL FEIN 84
 SPEZIALABDICHTUNGSSYSTEM AQUASTOPP 80
 SPEZIALSCHLÄMME.....80
 SPRITZBEWURF WTA.....111
 SULFATEX SCHLÄMME K 11..... 83

T |

TRASS- UND NATURSTEINMÖRTEL..... 113
 TECHNIS® ZFE 168 RAPID 107/116
 TURBOTEC 2K..... 85

V |

VERARBEITUNGSGERÄTE 128
 VERGUSSMÖRTEL M..... 102
 VORANSTRICH PS 124
 VORANSTRICH PS 2K..... 124

W |

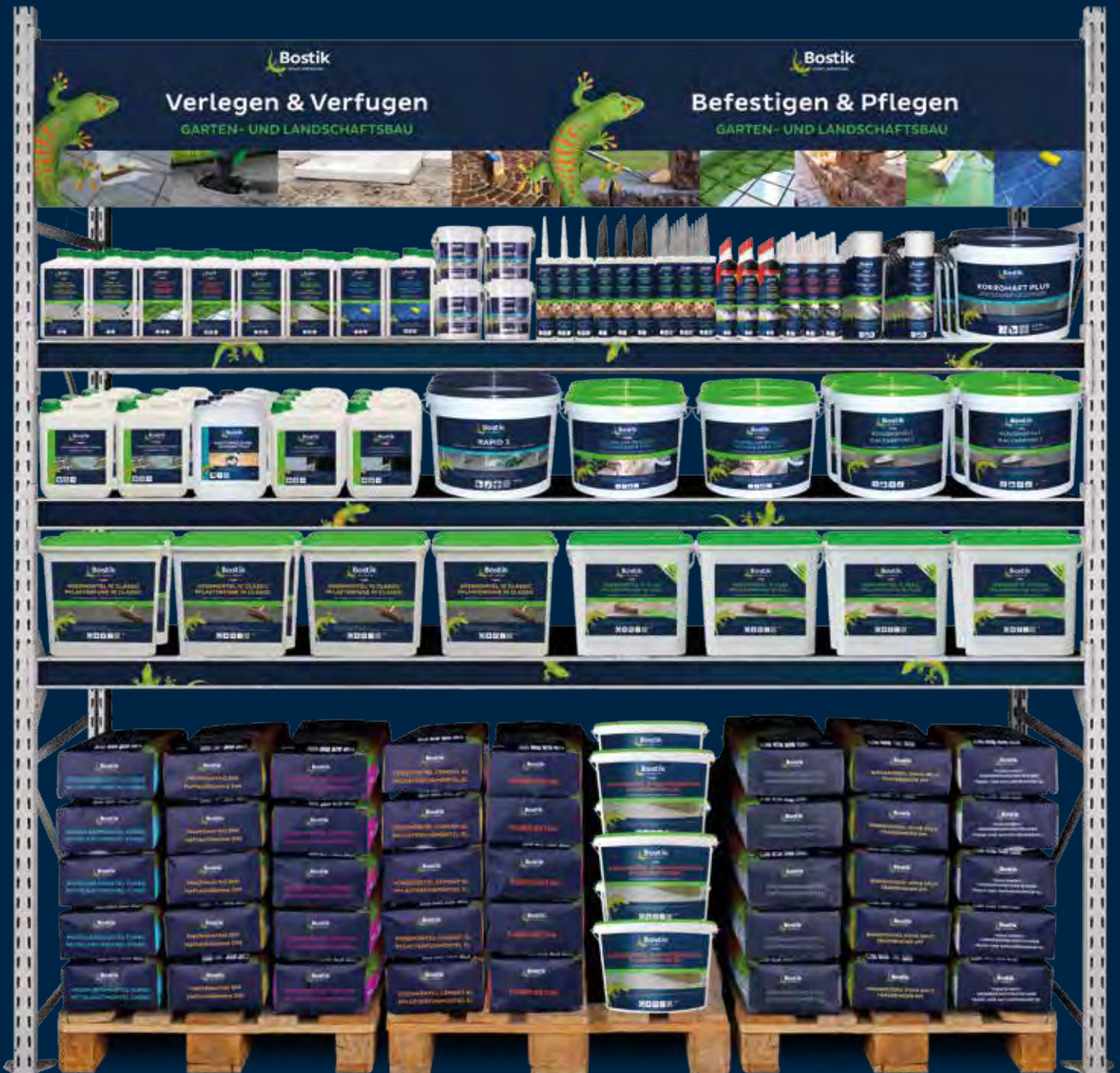
WERKZEUG 129

Z |

ZUBEHÖR..... 128

GaLa Bau Programm - FÜR LEBENSLUST IM GRÜNEN.

Komplettlösung für den Garten- und Landschaftsbau. Bostik bietet mit diesem Programm umfassende Lösungen für die Anlage und den Erhalt von Grünanlagen. Entdecken Sie das komplette Bostik Sortiment für den GaLa Bau: Mehr Vielfalt für den Anwender, mehr Übersicht für die schnelle Orientierung am POS und die gebündelte Kompetenz von Bostik für mehr Umsatz.





**Smarte Hilfe:
+49 5425 801-0**

Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16, 33829 Borgholzhausen

Tel. 0 54 25 / 801 0, Fax 0 54 25 / 801 140

E-Mail: info.germany@bostik.com

an Arkema company

www.bostik.de



90010364