



Volles Programm für große Ziele.

PARKETT- UND FUSSBODENTECHNOLOGIE

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 Traugarten, 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

1 | Untergrundvorbereitung

Reparaturharze, Grundierungen, Ausgleichsmassen

Nibosan Easy	8
Nibosan UP 50	8
Nibosan UP 60	8
Nibosan E 40	9
Quarzsand	9
Roll Base	9
Nibogrund Express	10
Nibogrund Eco+	10
Nibogrund G 17	11
Nibogrund G 16	11
Nibogrund G 15	12
Objekt A 6	12
Nibogrund DT	13
Nibogrund E 30 Plus	13
Nibogrund E 336	14
Renogrund PU Rapid	14
Nibogrund Elasto Fill	14
Pumping Truck	15
Niboplan Best	15
Niboplan Eco+	16
Niboplan 300	16
Niboplan U	17
Niboplan S	17
Niboplan Express	18
Niboplan Direct	18
Niboplan ST 400 Fein	18
Niboplan FA 600	19
Niboplan S 21	19
Niboplan S 25	20
Niboplan DE	20
Ardalan® Aqua	20
Ardalan WP®	
Technis® ZFE 168 Rapid	21
Schnellestrich	21
Schnellestrich Konzentrat	21
Ardalan Xtrem	22
Unipox® Multifloor	
Ardalan® Xsand	22
Unipox® Multifloor Quarzsand	
Randdämmstreifen	22
Glasfaser	23
Niboplan 150	23
Niboplan 155	23
Bostik 5301 EP	24
Bostik 5302 EP	24
Bostik 5304 EP	25
Bostik 5305 EP	25
Anwendungstabelle	26/27

2 | Dämm- und Renoviersysteme

Dämmunterlagen, Renovierunterlagen

Nibolay TS 300	30
Nibolay TS 450	30
Nibolay TS 150	31
Nibolay RV 250	31
Nibolay Renofleece	32
Nibolay Armierungsmatte	32
Nibolay Armierungsgelege	33
Dämmplatten	33

Armierungsgewebe 100	33
Anwendungstabelle	34

3 | Klebstoffe für textile und elastische Beläge

Klebstoffe, Fixierungen, Haftmittel, Trockenverlegung

Bostik's Best	36/38/45/47/49
Nibofloor S 800	36
Fiber Force	37/39/50
Nibofloor M 3	37
Nibofloor Eco+	38
Power Tex	39
Objekt A 4	40
Nibofloor D 613	40
Nibofloor SW 292	41
Nibofix 2000	42
Vliesfix	42
Nibofix 3000	43
Nibolay RV 250	43
Roll Base	44
Roll Tack	44
Nibofloor Eco+ Elastic	45
Bull Force	45
Power Elastic	46/47/49/51
Objekt A 2	46
Objekt A 3	48
Nibofloor PU 16	48/50
Nibopren N 750	50
Power Multi SL 850	51
Nibofloor SL 840	51
Bostik Roll 25/50/85	52
Bostik Roll 240	52
Bostik Roll 740	52
Bostik Roll RF50/RF100	53
Bostik Roll SD50	53
Bostik Roll MT35	53
Nibofix Netz	53
Anwendungstabellen	54/55/56



4 | Parkettverlegung

Grundierungen, Klebstoffe, Leime, Dichtstoffe

Nibogrund G 20	58
Parfix Premium	58
Parfix Strong	58
Parfix Eco Plus	59
Parfix Elastic	59
Parfix Eco Basic	59
Parfix Classic	60
Nibofloor PK 39	60
Nibofloor HK 50	60
Ardaflex® Multi	61
Nibofloor PU 18	61
Nibowood PK Inject	61
Nibowood PK 3	62
PK Profi Seal SMP	62
Parkettacrylat	63
Bostik 3070	63
Bostik 3071	63
Anwendungstabelle	64

Produktgruppen

5 | Design-Sichtböden

**1K Grundierung/Sperre, Design-Sichtspachtelmasse,
2K PU-Versiegelung**

Style Base.....	66
Style Floor.....	66
Style Protect Primer.....	67
Style Protect.....	67



6 | Wandbereich

**Grundierungen, Spachtelmassen, Klebstoffe,
Schimmelschutz, Kleb- und Dichtstoffe**

Tiefengrund.....	69
Decor Feinspachtel.....	69
Ardalan W-140.....	69
Niboplan W 28.....	70
Niboplan W 26.....	70
Leichtspachtel.....	71
Feuchtraumspachtel.....	71
Acrylfeinspachtel.....	71
Bostik Special.....	72
Textiltapetenkleber.....	72
Glasgewebekleber.....	73
Nibolith ST 890.....	73
Anti-Schimmelputz.....	74
Schimmelentferner.....	74
Schimmelvernichter.....	75
Kiesey Injektcreme.....	75
Anwendungstabelle.....	76

7 | Kontaktklebstoffe

**Kontaktklebstoffe, Montageklebstoffe,
Spezialklebstoffe**

Nibopren N 750.....	78
Nibopren N 730.....	78
Nibopren N 726.....	79
Nibopren N 725.....	79
Contacoll.....	80
Bostik 1475.....	80
Solvent 300.....	80
Radical Tack.....	81
Rapid Tack PK 75.....	81
Superfix Xtrem.....	81
Superfix.....	82
Superclear.....	82
Supertrans.....	83
Supermetall.....	83
Ardaflex® Multi.....	84
Bostik 7432.....	84

8 | Dichtstoffe

Silicone, Acrylate, Primer, Reiniger, Zubehör

Bostik 2720 MS.....	86
Bostik 2730 MS.....	87
Bostik 2740 MS.....	87
Bostik 2750 MS.....	87
Bau SMP.....	88
Fenstersilicon.....	88

Profisil® Premium.....	89
Bausilicon.....	90
Sanitärsilicon.....	90
Sanitärsilicon Profi.....	91
Marmorsilicon.....	92
Trinkwassersilicon.....	92
Unterwassersilicon.....	93
Maleracrylat.....	93
Acrylatdichtstoff.....	93
Rissacryl.....	94
Hochtemperatursilicon.....	94
Hochtemperatursilicon Plus.....	94
Bostik 3070.....	95
Bostik 3071.....	95
Super Grip 5001 HR.....	96
Primer 5003 SK.....	96
Primer 5004 NSK.....	96
Primer 5005 MS/ST.....	97
Super Grip 5075.....	97
Niboclean Pro.....	97
Skelettpistole.....	98
Handfugenspistole PZ 600 (COX).....	98

9 | Werkzeuge u. Berufsbekleidung

Berufsbekleidung, Werkzeuge, Zubehör

Zubehör.....	100
Werkzeuge.....	100
Berufsbekleidung.....	101

Allgemeine Hinweise

Produktübersicht alphabetisch.....	102/103
Perfekt platziert (Handelspartner-Konzept).....	104/105
Wissen macht an! (Schulungstour 2017).....	106/107
Ihre Ansprechpartner.....	108/109
Spachtelzahnformen.....	110
GEV-Emicode.....	110
Giscode.....	110
Verkaufs- und Lieferbedingungen.....	111



1 | **Untergrundvorbereitung**

REPARATURHARZE
GRUNDIERUNGEN
AUSGLEICHSMASSEN



Systeme zur Bodensanierung



NIBOSAN EASY

2K REPARATURHARZ

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

Verbrauch: Je nach Anwendung

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30821993
Teil A + B

4008373125906

5 x 600 ml Einheit
39 Kartons

Lösemittelfreies Zweikomponenten-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 – ZÄHFLÜSSIG

- hochviskos
- universell einsetzbar
- schnell aushärtend

Verbrauch: Je nach Anwendung

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30821987

4008373103003

4 x 1030 g Einheit
50 Kartons

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



NIBOSAN UP 60

POLYESTERGIESSHARZ – DÜNNFLÜSSIG

- niedrigviskos
- schnell aushärtend

Verbrauch: Je nach Anwendung

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30821985

4008373112746

4 x 700 g Einheit
50 Kartons

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



NIBOSAN E 40	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>EPOXIDSYSTEM FÜR DIE ESTRICH-SANIERUNG</p> <ul style="list-style-type: none"> • minimaler Schrumpf • witterungs- und feuchtigkeitsbeständig • für innen und außen <p>Verbrauch: Je nach Anwendung</p> <p>GISCODE: RE 1</p>	30243145	4008373107209	2 x 1000 g Einheit 84 Einheiten
<p>Zweikomponenten-Epoxydharzsystem zum kraftschlüssigen Schließen von Rissen, Arbeitsfugen und Sollbruchstellen in Zement- und Calciumsulfatestrichen.</p>			
 			



QUARZSAND	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>QUARZSAND 0,1 – 0,5 MM</p> <ul style="list-style-type: none"> • zum Abstreuen <p>Verbrauch: Je nach Anwendung</p> <p>GISCODE: RE 1</p>	30121690	4008373117314	25 kg Sack 48 Säcke
<p>Zur Schaffung von griffigen Untergründen bei frischen Reaktionsharz-Oberflächen.</p>			



ROLL BASE	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>GRUNDIERUNG FÜR ROLL TACK</p> <ul style="list-style-type: none"> • für innen • gebrauchsfertig • lösemittelfrei • sehr ergiebig • geringe Ablüftezeit • leicht aufzutragen • reststaubbündend <p>Verbrauch: Ca. 40 – 60 g je m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes</p> <p>GISCODE: D 1</p> <p>Den dafür geeigneten Rollkleber ROLL TACK finden Sie auf Seite 46, das passende Auftragsgerät SPECIAL ROLLER finden Sie auf Seite 98</p>	30820214	4008373123070	5 kg Kanister 60 Eimer
<p>Geeignet zur Staubbindung und Haftvermittlung auf Bostik Spachtelmassen bei nachfolgender Verlegung mit ROLL TACK, Rollkleber auf Dispersionsbasis für PVC-Designbeläge.</p>			
			



UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Grundierungen

NIBOGRUND EXPRESS

SPEZIAL-HAFTGRUND

- auf Wand und Boden
- lösemittelfrei
- auf nichtsaugenden Untergründen
- leichte Verarbeitung
- quarzgefüllt
- hohe Verbundfestigkeit
- hervorragende Haftung

Verbrauch: Ca. 100 g je m²,
je nach Untergrundbeschaffenheit

GISCODE: D 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30241902 4008373121533 **7 kg Eimer**
48 Eimer

Vorstrich zur Haftverbesserung von Spachtelmassen. NIBOGRUND EXPRESS haftet sehr gut auf glatten, dichten und nichtsaugenden Betonflächen, keramischen Fliesen, Terrazzo, Natur- und Kunststeinplatten, Magnesiaestrich (kein Steinholzestrich), schlecht abgesandeten Gussasphaltestrichen sowie alten feststehenden Nutzbelägen, wie z. B. homogenen PVC- und Flexbelägen (außer Gummi, Linoleum und Altbelägen mit weichelastischem Rückenaufbau) und alten Fliesenbelägen. Für den Einsatz auf saugenden Untergründen empfehlen wir NIBOGRUND G 16, NIBOGRUND G 17 oder NIBOGRUND G 15.



NIBOGRUND ECO+

HAFT- UND GRUNDIERDISPERSION

- auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- lösemittelfrei
- wasserverdünnbar
- universell einsetzbar
- leitfähig einstellbar

GISCODE: D 1

Verbrauch: ca. 75 g Konzentrat je m²






Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette



30820167 4008373125289 **10 kg Kanister**
32 Kan.

Wasserverdünnbare Haft- und Grundierdispersion zur Vorbereitung des Untergrundes nach DIN 18365. Geeignet auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen wie Estriche, Rohbetondecken, Natur- und Kunststein, keramische Fliesen und Platten u.a.m. – ausgenommen Magnesia-Industrieestriche und Steinholzestriche – vor dem Egalisieren und Spachteln.



NIBOGRUND G 17	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>PREMIUM-GRUNDIERUNG</p> <ul style="list-style-type: none"> • multifunktionell • lösemittelfrei • wasserverdünnbar • leitfähig einstellbar <p>Verbrauch: Ca. 75 g Konzentrat je m²</p> <p>Verarbeitung: 1 : 1 wasserverdünt, auf stark saugenden, zementären Untergründen bis 1 : 3 wasserverdünt</p> <p>GISCODE: D 1</p>	30605765	4008373121151	10 x 1 kg Flasche 36 Kartons
	30606367	4008373103737	3 kg Kanister 60 Kanister
	30243140	4008373103744	10 kg Kanister 32 Kanister
	30820194	4008373103768	20 kg Kanister 24 Kanister
<p>Grundierung zur Vorbereitung von saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen nach DIN 18365, wie Estrichen, Rohbetondecken, Natur- und Kunststein, keramischen Fliesen und Platten u. a. m., vor dem Egalisieren und Spachteln.</p> <p>Als Haftbrücke bei Altbausanierungsmaßnahmen und im Sportstättenbau, u. a. auf vorhandenen Spachtel und Ausgleichsmassenschichten.</p>			
  			



NIBOGRUND G 16	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>GRUNDIERUNG</p> <ul style="list-style-type: none"> • lösemittelfrei • wasserverdünnbar <p>Verbrauch: Ca. 75 g Konzentrat je m²</p> <p>Verarbeitung: 1 : 1 wasserverdünt, auf stark saugenden, zementären Untergründen bis 1 : 2 wasserverdünt</p> <p>GISCODE: D 1</p>	30820179	4008373118281	3 kg Kanister 60 Kanister
	30820180	4008373113255	10 kg Kanister 32 Kanister
	30820181	4008373114146	20 kg Kanister 24 Kanister
<p>Haft- und Grundierdispersion zur Vorbereitung des Untergrundes nach DIN 18365. Geeignet auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen, wie Estrichen, Rohbetondecken, Natur- und Kunststein, keramischen Fliesen und Platten u.a.m. ausgenommen Magnesia-Industriestriche/Steinholzestriche.</p> <p>Als Haftbrücke bei Altbausanierungsmaßnahmen und im Sportstättenbau, u. a. auf vorhandenen Spachtel- und Ausgleichsmassenschichten.</p>			
 			



UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Grundierungen



NIBOGRUND G 15

FARBIGE GRUNDIERUNG

- lösemittelfrei
- wasserverdünnbar
- grün eingefärbt
- nach Durchtrocknung transparent

Verbrauch: Ca. 75 g Konzentrat je m²

Verarbeitung: 1 : 1 wasserverdünnt, auf stark saugenden zementären Untergründen bis 1 : 2 wasserverdünnt

GISCODE: D 1

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

30604723	4008373123506	10 kg Kanister 32 Kanister
-----------------	---------------	--------------------------------------

Farbige Haft- und Grundierdispersion zur Vorbereitung des Untergrundes nach DIN 18365.

Geeignet auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen, wie Estrichen, Rohbetondecken, Natur- und Kunststein, keramischen Fliesen und Platten u.a.m. ausgenommen Magnesia-Industrieestriche/Steinholzestriche.

Als Haftbrücke bei Altbausanierungsmaßnahmen und im Sportstättenbau, u. a. auf vorhandenen Spachtel- und Ausgleichsmassenschichten.



OBJEKT A 6

ÖKONOMISCHE GRUNDIERUNG

- lösemittelfrei
- gebrauchsfertig
- universell einsetzbar

Verbrauch: Ca. 150 g je m²

GISCODE: D 1

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

30820164	4008373105380	10 kg Kanister 32 Kanister
-----------------	---------------	--------------------------------------

Haft- und Grundierdispersion zur Vorbereitung des Untergrundes nach DIN 18365.

Geeignet auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen, wie Estrichen, Rohbetondecken, Natur- und Kunststein, keramischen Fliesen und Platten u.a.m. vor dem Egalisieren und Spachteln.

Als Haftbrücke bei Altbausanierungsmaßnahmen und im Sportstättenbau, u. a. auf vorhandenen Spachtel- und Ausgleichsmassenschichten.



NIBOGRUND DT

GRUNDIERUNG/SPERRE 1K


- gebrauchsfertig
- ohne Absandung einsetzbar
- Folgearbeiten nach 12 – 24 Stunden
- kein Gefahrstoff

Verbrauch: ca. 60 g je m² beim ersten verdünnten Auftrag, 2. und 3. Folgeauftrag unverdünnt ca. 60 g je m²

GISCODE: RE 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30242150	4008373121861	10 kg Kanister 32 Kanister

Als Absperrung nichtdrückender Restfeuchtigkeit (bis 4 CM-%) auf zementgebundenen, saugfähigen Estrichen. Zur Abdichtung gegen Oberflächenfeuchtigkeit (keine Abdichtung nach DIN 18195/5) im Isolier- und Saunabau.




NIBOGRUND E 30 PLUS

EPOXID-GRUNDIERUNG/SPERRE 2K



- roll- und spachtelfähig
- hohe Haftfestigkeit

Verbrauch: Ca. 200 – 300 g je m² als Grundierung, ca. 500 g je m² als Feuchtigkeitssperre

GISCODE: RE 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30602702 Komponente A	4008373123469	5,70 kg Eimer 45 Eimer
30602703 Komponente B	4008373123476	2,30 kg Eimer 95 Eimer

Zweikomponenten-Grundierung für Beton, Zement-, Calciumsulfat-, Steinholz- und Magnesia-Estrich u.a.m. und/oder bei zu erwartender hoher Beanspruchung. Zur Absperrung von kapillar aufsteigender Feuchtigkeit oder Restfeuchte bis max. 4,5 CM-% auf Zementestrichen oder Betonböden. Nicht geeignet zur Absperrung von kapillar aufsteigender Feuchtigkeit bei Calciumsulfat- und Magnesia-Estrichen.


UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Grundierungen

NIBOGRUND E 336

GRUNDIERUNG/SPERRE 2K

- spachtelbar
- hohe Haftfestigkeit

Verbrauch: Ca. 200 – 300 g je m² als Grundierung, ca. 800 g je m² als Feuchtigkeitssperre

GISCODE: RE 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30171150 Komponente A	4008373118366	10 kg Hobbock 21 Hobbock
--	---------------	------------------------------------

30171180 Komponente B	4008373118373	6 kg Eimer 60 Eimer
--	---------------	-------------------------------

Zweikomponenten-Grundierung für Beton, Zement-, Calciumsulfat-, Steinholz- und Magnesia-Estrich u. a. m. bei zu erwartender hoher Beanspruchung. Zur Absperrung von kapillar aufsteigender Feuchtigkeit oder Restfeuchte bis max. 7,5 CM-% auf Zementestrichen oder Betonböden.

**EPOXID
HARZ**

RENOGRUND PU RAPID

PU-GRUNDIERUNG

- gebrauchsfertig
- hohe Haftfestigkeit
- starke Verfestigungswirkung

Begehbar: Nach ca. 1 – 2 Std.;
je nach Untergrund und Raumklima

Weiterverarbeitung: Nach ca. 1 – 2 Std.;
nach Trocknung des letzten Auftrags

Verbrauch: Ca. 150 g je m² als Grundierung,
ca. 250 – 300 g je m² als Feuchtigkeitssperre

GISCODE: RU 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30820724	4008373122844	8 x 1,1 kg Flasche 40 Kartons
-----------------	---------------	---

30606117	4008373122370	11 kg Kanister 40 Kanister
-----------------	---------------	--------------------------------------

Einkomponenten-Grundierung für saugfähige und nicht saugfähige Untergründe, z. B. Beton, Zement-, Calciumsulfat-, Steinholz- und Magnesia-Estriche. Zur Verfestigung wundgelaufener Estrichrandzonen und von Untergründen mit Resten alter, festhaftender Klebstoffe einsetzbar.



NIBOGRUND ELASTO FILL

FLEXIBLE GRUNDIERUNG 2K

- schließt Fugen bis 1 mm, schützt kurzfristig vor Feuchtigkeit und glättet in einem Arbeitsgang
- hydraulisch abbindend, dadurch schnelle Trocknung
- sehr gute Haftung
- sehr flexibel
- zeitsparend

Verbrauch:
Je nach Fugenanteil 200 – 600 g je m²

GISCODE Komponente A: D 1
GISCODE Komponente B: ZP 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30240630	4008373118403	17,5 kg Hobbock 18 Hobbock
-----------------	---------------	--------------------------------------

Zweikomponentige Grundierung dient im Innenbereich zum Grundieren von kritischen Untergründen mit Fugenanteil in Schichtdicken bis 1 mm, u. a. auf Holzdielen, Parkettböden und Spanplatten, auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen, auf Untergründen mit festhaftenden wasserfesten Klebstoffresten, auf mineralischen Altbelägen, z. B. festliegenden Fliesenbelägen sowie auf Warmwasser-Fußbodenheizung.

PUMPING TRUCK

**VERARBEITUNGSTECHNOLOGIE –
NEUESTER STAND – EFFEKTIV & SCHNELL**

Artikel-Nr.

90055034

Die Nr. 1 auf Deutschlands Straßen: Als wahre Verarbeitungstechnologie neuester Stand präsentiert Bostik mit dem PUMPING TRUCK für den Objektbereich die erste mobile Großpumpe Deutschlands zum einfachen und schnellen Anmischen sowie Verarbeiten von Bostik Spachtel- und Nivelliermassen.

Der Truck mit einer Förderleistung von bis zu 7 t Spachtelmasse pro Stunde steht mit seiner neuartigen Verarbeitungstechnologie für ein einfaches und sauberes Handling, eine unschlagbare Flächenleistung, optimale Ergiebigkeit bei minimalen Rüstzeiten und niedrigen Personalbedarf.

Die entsprechende Menge Spachtelmasse befördert der PUMPING TRUCK in umweltfreundlichen 1000-kg-Big-Bags direkt auf die Baustelle. Große Mengen an Verpackungsmüll werden somit vermieden. Die Befüllung der Mischbehälter erfolgt mit dem an Bord befindlichen Schwerlastkran. Die vorher festgelegte produktspezifische Anmachwassermenge wird der Nivelliermasse automatisch zugeführt und in den zwei Mischbehältern zu einer homogenen verarbeitungsgerechten Masse angerührt.

Mühevolleres Anmischen der Masse und Mischungsfehler unter Baustellenbedingungen gehören mit dieser digital gesteuerten Förderanlage der Vergangenheit an. Abschließend wird die Spachtelmasse über eine Großpumpe und einen 100-m-Schlauch direkt zum Verarbeitungsort befördert.



NIBOPLAN BEST

PREMIUM-SPACHELMASSE

- längere Verarbeitungszeit
- pumpfähig mit dem PUMPING TRUCK
- schnelle Begehbarkeit, bereits nach 2 – 3 Stunden
- streckbar
- kurze Verlegereife, bereits nach 12 Stunden
- besonders spannungsarm
- besonders glatte Oberfläche
- schnell hydraulisch abbindend
- selbstverlaufend, optimaler Verlauf in dünnen Schichten
- stuhllängeneeignet ab 1 mm Schichtdicke
- rakelfähig
- dünn-schichtig ausziehbar
- geeignet als Untergrund für Parkettverlegungen ab 2 mm Schichtdicke
- geeignet bei Gabelstaplerverkehr ab 3 mm Schichtdicke (bei anschließender Anwendung einer geeigneten Beschichtung)

Verbrauch: Ca. 1,5 kg je m² je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: ZP 1

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

30602214	4008373121649	25 kg Sack 42 Sack
-----------------	---------------	------------------------------

NIBOPLAN BEST dient im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken. Kann auf harten, massiven Untergründen eingesetzt werden, speziell auf kritischen Untergründen, z. B. auf Altuntergründen mit alten wasserfesten Klebstoffresten.

Für den Einsatz unter Parkettbelägen geeignet. Auch in industriellen Nutzräumen (besonders bei Gabelstaplerverkehr) kann die Spachtelmasse bei anschließender Anwendung einer geeigneten Beschichtung eingesetzt werden. In Schichtstärken von 1 – 15 mm in einem Arbeitsgang einsetzbar. Auf Gussasphaltestrichen für Schichtdicken von 3 bis max. 5 mm geeignet.



Ausgleichsmassen



NIBOPLAN ECO+

CALCIUMSULFAT-AUSGLEICHSMASSE

- universell einsetzbar
- sehr guter Verlauf
- besonders spannungsarm
- hohe Festigkeit
- optimale Schleifbarkeit

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

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30606789

4008373125296

25 kg Sack
42 Sack

NIBOPLAN ECO+ ist eine Ausgleichsmasse auf Alpha-Halbhydratbasis zum Spachteln und Ausgleichen von Zement- und Calciumsulfatestrichen, Steinfliesen und Gussasphaltestrichen im Innenbereich von 1 – 20 mm Schichtdicke in einem Arbeitsgang – ausgenommen sind Nass- und Feuchträume. Besonders geeignet auf Heizestrichen.



NIBOPLAN 300

SPACHTEL- UND NIVELLIERMASSE

- spannungsarm
- selbstverlaufend,
besserer Verlauf mit dünnen Schichten
- pumpfähig mit dem PUMPING TRUCK
- verbesserte Schleifbarkeit
- längere Verarbeitungszeit
- streckbar

Verbrauch: Ca. 1,5 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: ZP 1

Estrichgüte CT-C35-F7 nach DIN EN 13813

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30122836

4008373103805

25 kg Sack
42 Sack

NIBOPLAN 300 dient im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken.

Ein Einsatz als Dünnestrich und Verbundausgleich auf Rohbetondecken und -sohlen ist ebenfalls möglich. Bei zu erwartenden Schichtdicken von 10 – 20 mm muss die Masse mit Sand der Körnung 0 – 4 mm gestreckt werden. Auf Gussasphaltestrichen für Schichtdicken von 2 bis max. 5 mm geeignet. Auch für den Einsatz unter Parkettbelägen geeignet.



NIBOPLAN U

UNIVERSAL-SPACHELMASSE

- selbstverlaufend
- dünn-schichtig ausziehbar
- hydraulisch abbindend
- geeignet als Untergrund für Parkettverlegungen ab 2 mm Schichtdicke in Verbindung mit PARFIX ELASTIC

Verbrauch: Ca. 1,5 kg je m² je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: ZP 1

Estrichgüte CT-C25-F7 nach DIN EN 13813

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

30122834	4008373102310	25 kg Sack 42 Sack
-----------------	---------------	------------------------------

Zum Spachteln und Ausgleichen von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken in Schichtdicken bis zu 10 mm im Innenbereich.



NIBOPLAN S

STANDARD-SPACHELMASSE

- selbstverlaufend
- schnell hydraulisch abbindend

Verbrauch: Ca. 1,5 kg je m² je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: ZP 1

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

30122835	4008373113637	25 kg Sack 42 Sack
-----------------	---------------	------------------------------

NIBOPLAN S dient im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken bis 5 mm Schichtdicke in einem Arbeitsgang.



UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Ausgleichsmassen



NIBOPLAN EXPRESS

SCHNELL-SPACHELMASSE

- schnell abbindend
- spannungsarm
- selbstverlaufend
- geeignet als Untergrund für Parkettverlegungen ab 2 mm Schichtdicke

Verbrauch: Ca. 1,5 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30123380	4008373114634	25 kg Sack 42 Sack

NIBOPLAN EXPRESS dient im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken.

In Schichtstärken von 1 - 10 mm in einem Arbeitsgang einsetzbar. Nach bereits 3 - 4 Stunden ist die gespachtelte Fläche verlegereif. Auf Gussasphaltestrichen für Schichtdicken von 2 bis max. 5 mm geeignet.



NIBOPLAN DIRECT

FLEXIBLE SPACHELMASSE

- in den meisten Fällen ohne Grundierung einsetzbar
- schnell hydraulisch abbindend
- streckbar

Verbrauch: Ca. 1,5 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: ZP 1

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

NIBOPLAN DIRECT dient im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken.

In Schichtstärken von 1 - 10 mm in einem Arbeitsgang einsetzbar. Nach bereits 4 Stunden ist die gespachtelte Fläche verlegereif. Auf Gussasphaltestrichen für Schichtdicken von 2 bis max. 5 mm geeignet.



NIBOPLAN ST 400 FEIN

STANDFESTE SPACHELMASSE

- standfest
- sehr feinkörnig
- dünn-schichtig ausziehbar bis auf „NULL“
- streckbar
- spannungsarm
- sehr schnell hydraulisch abbindend

Verbrauch: Ca. 1,6 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke (ungestreckt),
ca. 1,2 kg je m² je 1 mm Schichtdicke
(gestreckt)

GISCODE: ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30122830	4008373122219	25 kg Sack 42 Sack

NIBOPLAN ST 400 FEIN dient im Innenbereich zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken; zum Nivellieren von Treppenstufen und zum Füllen von Löchern und Vertiefungen bis 10 mm in einem Arbeitsgang.



NIBOPLAN FA 600

HOLZBODEN-AUSGLEICHSMASSE

- faserarmiert
- selbstverlaufend
- hochelastisch
- spannungsarm

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

GISCODE: ZP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30122833	4008373109098	25 kg Sack 42 Sack
<p>NIBOPLAN FA 600 ist eine elastische, faserverstärkte Ausgleichsmasse zum Spachteln, Ausgleichen und Nivellieren von Holzdielenböden, Holzpressspanplatten (V 100) und Trockenausbauelementen im Innenbereich.</p> <p>Die Masse kann in einem Arbeitsgang in Schichtdicken zwischen 3 und 15 mm eingebracht werden.</p>		



NIBOPLAN S 21

CALCIUMSULFAT-AUSGLEICHSMASSE

- guter Verlauf
- besonders spannungsarm
- geeignet als Untergrund für Parkettverlegungen (ab 3 mm Schichtstärke in Verbindung mit PARFIX ELASTIC)

Verbrauch: Ca. 1,5 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: CP 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30122831	4008373105021	25 kg Sack 42 Sack
<p>NIBOPLAN S 21 ist eine Ausgleichsmasse auf Alpha-Halbhydratbasis zum Spachteln und Ausgleichen von Zement- und Calciumsulfatestrichen, Steinfliesen und Gussasphaltestrichen im Innenbereich von 1 – 20 mm Schichtdicke in einem Arbeitsgang – ausgenommen sind Nass- und Feuchträume. Sofort einsetzbar nach der Grundierung von Calciumsulfatestrichen. Besonders geeignet auf Heizestrichen.</p>		



Ausgleichsmassen



NIBOPLAN S 25

STANDFESTE GIPSSPACHTELMASS

- hohe Festigkeit
- sehr spannungsarm
- sehr gut saugfähig
- hautschonender pH-Wert

Verbrauch: Ca. 1,0 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: CP 1

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30124080

4008373119479

20 kg Sack
42 Sack

Standfeste Gips spachtelmasse zum Spachteln, Glätten und Ausbessern von Untergründen im Boden- und Wandbereich innen. Zur Herstellung ebener, saugfähiger, fester Verlegeflächen für Boden- und Wandbeläge. Einsetzbar auf Calciumsulfat- und Gussasphaltestrichen, Holzuntergründen, Spanplatten V100, OSB-Platten, Gipskarton und Gipsfaserplatten. Auf Alt-Untergründen mit fest anhaftenden, wasserfesten Klebstoff-, Spachtelmasse- und Resten u. ä. Zum teilflächigen Spachteln, zum Füllen von Löchern und Ausbrüchen. NIBOPLAN S 25 erfüllt die Anforderungen der DIN EN 1168 an Ansetztgips, Fugengips und Spachtelgips.



NIBOPLAN DE

SELBSTVERLAUFENDER DÜNNESTRICH

- pumpfähig mit dem PUMPING TRUCK
- schnell erhärtend
- spannungsarm
- hohe Festigkeit

Verbrauch: Ca. 1,7 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: ZP 1

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30123521

4008373117079

30 kg Sack
42 Sack

NIBOPLAN DE dient im Innenbereich zum Erstellen von Ausgleichsschichten im Verbund auf Beton, Zementestrichen, calciumsulfatgebundenen Estrichen sowie auf Altuntergründen mit alten wasserfesten Klebstoffresten oder keramischen Belägen. In Schichtstärken von 5 – 40 mm in einem Arbeitsgang einsetzbar. Auch für den Einsatz unter Parkettbelägen geeignet.



ARDALAN® AQUA

ARDALAN® WP

HOCHWERTIGE NIVELLIERMASSE

- für Dauernassbelastung
- 2 - 20 mm, -40 mm gestreckt
- innen, außen, unter Wasser

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

Lagerung: kühl und trocken

GISCODE: ZP 1

Estrichgüte CT-C25-F7
nach DIN EN 13813

Frost- und witterungsbeständig

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30127120

4026923602691

25 kg Sack
42 Sack

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. Ardan Aqua ist kunstharzvergütet, selbstglättend und schnell erhärtend sowie mit Quarzsand gestreckt zur Gefällespachtelung bis max. 5 % einsetzbar. Nach bereits 2 – 3 Stunden ist die gespachtelte Fläche begehbar 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 ZEMENTÄRER FLIESSESTRICH

- 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

GISCODE: ZP 1

Estrichgüte: C25-F5

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
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.




SCHNELLESTRICH

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


GISCODE: ZP 1

Estrichgüte CT-C50-F7 nach DIN EN 13813

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821678	4026923601922	25 kg Sack 42 Sack

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

Schwundarmer Werkrockenmörtel mit hoher Endfestigkeit. Trotz langer Verarbeitungszeit bereits nach ca. 3 Stunden begehrbar 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

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

GISCODE: ZP 1


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

In Feucht- und Nassräumen einsetzbar

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821690	4026923602295	25 kg Sack 42 Sack

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 begehr- 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

EPOXIDHARZ-BINDEMittel**Verbrauch:**

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

Druckfestigkeiten:

20 N/mm² = 1,2 kg Unipox Multifloor
+ 25 kg Sand
30 N/mm² = 1,8 kg Unipox Multifloor
+ 25 kg Sand
40 N/mm² = 2,4 kg Unipox Multifloor
+ 25 kg Sand

GISCODE: RE 1**Wasser- und lösemittelfrei****Artikel-Nr.****EAN-Code****Verpackung**

Palette

30821643

4026923601908

1,2 kg Gebinde

120 Gebinde

Niedrigviskoses lösemittelfreies Epoxidharz-Bindemittel zur Herstellung von Kunstharzestrichen und Reparaturmörteln.

Schnellabbindender, schwund- und spannungsarmes Bindemittel mit ausgezeichnete 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 Unipox® Multifloor Quarzsand (Körnung 0,1 – 3 mm) anzumischen.

**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 Epoxi zu 25 kg Quarzsand

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

Palette

30821720

4026923602578

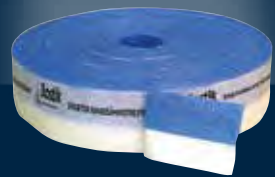
25 kg Sack

42 Sack

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

RANDDÄMMSTREIFEN**PE-SCHAUM-STREIFEN**

- universell einsetzbar
- ermöglicht optimale Schall- und Wärmedämmung
- einfaches Handling
- keine Klebstoffrückstände an der Wand
- verhindert die Entstehung von Schallbrücken im Randbereich
- einwandfreie Verklebung auf dem Untergrund
- ermöglicht eine saubere Eckausbildung

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

Palette

30601035

4008373121731

25-m-Rolle
(50 mm hoch, 5 mm stark)
(4 Stück im Karton) 72 Stück

PE-Schaum-Streifen mit integriertem Vliesrücken zur optimalen Schall- und Wärmedämmung in Randbereichen. Randdämmstreifen ist einsetzbar in sämtlichen Systemen selbstverlaufender Ausgleichsmassen und Dünnestriche bis zu einer Schichtstärke von 40 mm. Er wird im Randbereich eingesetzt und ermöglicht eine perfekte Eckausbildung. Durch die Verklebung des selbstklebenden Vlies-Fußes auf dem Untergrund wird der Randdämmstreifen perfekt an die Wand angedrückt. Dies verhindert das Entstehen von Schallbrücken und vermeidet lästige Klebstoffreste an den Wänden. Besonders geeignet für die Verlegung von Parkett, Laminat und Fliesen.

GLASFASER	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
FASER FÜR SPACHELMASSEN	30180161	4008373118915	50 x 250 g Beutel 27 Eimer
	NIBOPLAN BEST, NIBOPLAN 300, NIBOPLAN U, NIBOPLAN EXPRESS, NIBOPLAN DIRECT, NIBOPLAN S 21, NIBOPLAN ECO+, ARDALAN UNIVERSAL, ARDALAN BEST		



NIBOPLAN D 150	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
DISPERSIONS-SPACHELMASSE • lösemittelfrei • gebrauchsfertig • schrumpfarm • schleifbar Verbrauch: Ca. 250 – 850 g je m ² , je nach Anwendung GISCODE: D 1	30240551	4008373109159	5 kg Eimer 64 Eimer
	30821554	4008373109166	16 kg Eimer 22 Eimer
NIBOPLAN D 150 ist eine universell einsetzbare Spachtelmasse zur Einbettung des Armierungsgewebes auf Dämmunterlagen, wie z. B. NIBOLAY TS 150, zum Ausgleichen von Fugen bis 5 mm in einem Arbeitsgang, zum Spachteln von Stößen und Schraublöchern, zur vollflächigen Spachtelung von Verlege- und Holzspanplatten sowie als Weichmachersperrschicht und zum Ausgleichen alter vorhandener Nutz- und Klebstoffschichten. Niedriges spezifisches Gewicht, besonders wirtschaftlich im Verbrauch.			



NIBOPLAN D 155	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
DISPERSIONS-SPACHELMASSE • lösemittelfrei • gebrauchsfertig • flexibel aushärtend Verbrauch: Ca. 400 – 1200 g je m ² , je nach Anwendung GISCODE: D 1	30821551	4008373104505	7 kg Eimer 64 Eimer
	30821552	4008373104512	22 kg Eimer 22 Eimer
NIBOPLAN D 155 ist eine universell einsetzbare Spachtelmasse zur vollflächigen Spachtelung von Verlege- und Holzspanplatten, zum Spachteln von Stößen und Schraublöchern, als Weichmachersperrschicht und zum Ausgleichen alter vorhandener PVC- und CV-Beläge, Egalisieren und Überspachteln alter Klebstoffschichten sowie zur Einbettung des Armierungsgewebes auf Dämmunterlagen, wie z. B. NIBOLAY TS 150. Besonders leicht ausziehbar.			



BOSTIK 5301 EP

FÜLLSTOFFFREIE EPOXI-GRUNDIERUNG 2K

Verbrauch: Ca. 200 – 400 g je m²



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30172290 4008373109876
Komponente A

3 kg Eimer
72 Eimer

30822015 4008373118175
Komponente B

4 x 0,75 kg Flasche
90 Kartons

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

Verbrauch: Ca. 250 – 400 g je m²

Geprüft nach DIN EN 858-1: 1993



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
			Palette

platin-
grau

30822034
Komponente A

4008373118151

5,25 kg Eimer
72 Eimer

platin-
grau

30822015
Komponente B

4008373118175

4 x 0,75 kg Flasche
90 Kartons

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	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
FASERARMIRTER EPOXI-SCHUTZ-ANSTRICH 2K • chemisch sehr hoch belastbar • haarrissüberbrückend Verbrauch: Ca. 500 – 900 g je m ² Geprüft nach DIN EN 858-1 : 1993	platin-grau	30822036 Komponente A	4008373118168	7,5 kg Eimer 72 Eimer
	platin-grau	30822015 Komponente B	4008373118175	4 x 0,75 kg Flasche 90 Kartons

Hochviskoser faserverstärkter Anstrich für Beton und Metall zur Innenbeschichtung von Leichtflüssigkeitsabscheidern. Dauerhaft beständig gegen Alkalien, Abwässer, Fäkalien, Mineralöle, Fette, Öle, aliphatische Lösemittel u. v. m. Zur Überbrückung von vorhandenen Haarrissen an Betonteilen und für Überkopfarbeiten einsetzbar.

EPOXID HARZ



BOSTIK 5305 EP	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
RISSÜBERBRÜCKENDER EPOXI-SCHUTZ-ANSTRICH 2K • beständig gegen Jauche, Gülle und Silagesickersäfte • rissüberbrückend bis 0,2 mm nach DIN EN 1062-7 Verbrauch: Ca. 1500 g je m ² 5305 EP Beschichtung Ca. 260 g je m ² 5301 EP Grundierung bei Gesamtschichtdicke von 1200 µm * Lieferung und Preis auf Anfrage	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.

EPOXID HARZ



UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Anwendungstabelle

Produkt	Beschreibung	GISCODE	GEV-EMICODE	Verdünnung mit Wasser	Verbrauch (Konzentrat)
Bodensanierung					
NIBOSAN EASY	2-Komponenten Reparaturharz	RU 1	EC 1 R PLUS		
NIBOSAN UP 50	2-Komponenten-Polyesterharz hochviskos	-	-		
NIBOSAN UP 60	2-Komponenten-Polyesterharz niedrigviskos	-	-		
NIBOSAN E 40	2-Komponenten-Epoxidharz für die Estrichsanierung lösemittelfrei	RE 1	-		
Grundierungen					
ROLL BASE	Kunstharzdispersions-Vorstrich staubbindend, haftvermittelnd	D 1	EC 1 PLUS		ca. 40 – 60 g je m ²
NIBOGRUND EXPRESS	Spezialhaftgrund mit schneller Trocknungszeit	D 1	-		ca. 100 g je m ²
NIBOGRUND G 17	Haft- und Grundierdispersion multifunktionell	D 1	EC 1 PLUS	1:1 – 1:3	75 g je m ²
NIBOGRUND G 16	Haft- und Grundierdispersion lösemittelfrei	D 1	EC 1	1:1 – 1:2	75 g je m ²
NIBOGRUND G 15	Haft- und Grundierdispersion lösemittelfrei	D 1	EC 1 PLUS	1:1 – 1:2	75 g je m ²
NIBOGRUND ECO+	Spezial- Haft- und Grundierdispersion multifunktionell	D 1	EC 1 PLUS	1:1 – 1:3	75 g je m ²
OBJEKT A 6	Haft- und Grundierdispersion lösemittelfrei	D 1	-		150 g je m ²
NIBOGRUND DT	Feuchtigkeitssperre gebrauchsfertig	D 1	-	1.Auftrag: 1:1, 2. u. 3. Auftrag: unverdünnt	ca. 60 g je m ² (pro Auftrag)
NIBOGRUND E 30 PLUS	2-K-Epoxidharz-Grundierung/-Feuchtigkeitssperre, roll- und spachtelfähig	RE 1	EC 1 R PLUS		200 – 300 g je m ² (Grundierung) ca. 500 g je m ² (Feuchtigkeitssperre)
NIBOGRUND E 336	2-K-Epoxidharz-Grundierung/-Feuchtigkeitssperre, hohe Haftfestigkeit	RE 1	-		200 – 300 g je m ² (Grundierung) ca. 800 g je m ² (Feuchtigkeitssperre)
RENOGRUND PU RAPID	schnelle Polyurethan-Grundierung lösemittelfrei, gebrauchsfertig	RU 1	EC 1 R		150 g je m ² (Grundierung) 250 – 300 g je m ² (Feuchtigkeitssperre)
NIBOGRUND ELASTO FILL	Flexible-füllende 2-K Grundierung roll- und spachtelfähig	K. A: D 1 K. B: ZP 1	-		200 – 600 g je m ²

Produkt	Beschreibung	GISCODE	GEV-EMICODE	Wasserzugabe/ Spachtelmasse in kg	Verbrauch ungestreckt	mögliche Schichtdicken in mm		
						ungestreckt	gestreckt* mit scharfem Sand 0 – 4 mm	gestreckt* mit scharfem Sand 0 – 8 mm
Ausgleichsmassen								
NIBOPLAN BEST	Spachtel- und Nivelliermasse besonders glatte Oberfläche	ZP 1	EC 1R	6,75 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...15	15...20	
NIBOPLAN 300	Spachtel- und Nivelliermasse spannungsarm	ZP 1	EC 1R PLUS	5,5 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...10	10...20	
NIBOPLAN U	Universal-Spachtelmasse selbstverlaufend	ZP 1	EC 1R	6,0 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...10		
NIBOPLAN S	Standard-Spachtelmasse selbstverlaufend	ZP 1	EC 1R	6,0 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...5		
NIBOPLAN EXPRESS	Schnell-Spachtelmasse schnell abbindend	ZP 1	EC 1R	6,0 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...10	10...20	
NIBOPLAN DIRECT	Flexible – Zementäre Schnell-Spachtelmasse	ZP 1	EC 1R	6,0 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...10	10...20	
NIBOPLAN ST 400 FEIN	Spachtelmasse standfest	ZP 1	EC 1 PLUS	5,5 l je 25 kg	1,6 kg je mm/m ²	1...10	10...30	20...30
NIBOPLAN FA 600	Holzbodenausgleichsmasse selbstverlaufend	ZP 1	EC 1R	5,5 l je 25 kg	1,6 kg je mm/m ²	3...15		
NIBOPLAN S 21	Calciumsulfat-Ausgleichsmasse selbstverlaufend	-	EC 1R PLUS	6,0 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...20		
NIBOPLAN ECO+	Calciumsulfat-Ausgleichsmasse selbstverlaufend	-	EC 1R PLUS	6,0 l je 25 kg	1,5 kg je mm/m ²	1...20		
NIBOPLAN S 25	Gipsspachtelmasse spannungsarm	CP 1	EC 1R PLUS	8,0 l je 20 kg	1,0 kg je mm/m ²			
NIBOPLAN DE	Selbstverlaufender Dünnestrich pumpfähig	ZP 1	EC 1R	5,4 l je 30 kg	1,7 kg je mm/m ²	5...40		
ARDALAN AQUA	Spachtelmasse für nasse und dauermasse Innen- und Außenbereiche	ZP 1	-	5,0 l je 25 kg 6 l je 25 kg je 2 kg Elasto 80	1,6 kg je mm/m ²	2...20	20...30	
NIBOPLAN D 150	Dispersions-Spachtelmasse gebrauchsfertig	D 1	-			0...5		
NIBOPLAN D 155	Dispersions-Spachtelmasse	D 1	-			0...5		

* Streckverhältnis: siehe technisches Datenblatt

Zement- estrich	Calcium- sulfatfließ- estrich	Calcium- sulfat- estrich	Guss- asphalt- estrich	Magnesia- estrich	Span- platten V 100 E1	Trocken- estrich Konstruktion	Spachtel- massen	Dielen	Dämm- unterlagen	Alte PVC-/CV- Beläge	Natur-/ Kunststein- platten
säubern, absaugen	schleifen, saugen	bürsten, saugen	leicht an- schleifen, lose Sandkörner entfernen	kugelstrahlen oder fräsen	Stöße schleifen	säubern, Stöße schleifen	Festigkeit prüfen, schleifen	ggf. schleifen, festlegen, säubern, Spal- ten schließen		Pflegemittel entfernen, anschleifen	säubern, schleifen
Bodensanierung											
•	•	•		•							•
•	•	•		•							
•	•	•		•							•
•	•	•		•							•
Grundierungen											
							•				
•		•	•		• 24 h	•		• 24 h			•
•	• 24 h	• 24 h	•		• 24 h	•	•	•			•
•	• 24 h	• 24 h	•		• 24 h	•	•	•			•
•	• 24	• 24	•		• 24	•	•	•			•
•	• 24 h	• 24 h	•		• 24 h	•	•	•			•
•	• 24 h	• 24 h	•		• 24 h	•	•	•			•
•		•									
•	*	*									
•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
•	*	*									
•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•

* nicht als Feuchtigkeitssperre

¹⁾ von 2 mm bis max. 5 mm

²⁾ nur in Verbindung mit Glasfasern

Ausgleichsmassen											
•	•	•	•	•	• ²⁾	• ²⁾	•				•
•	•	•	•	•	• ²⁾	• ²⁾	•				•
•	•	•		•			•				•
•	•	•		•			•				•
•	•	•	•	•			•				•
•	•	•	•	•			•				•
•	•	•	•	•			•				•
•	•	•	•	•			•				•
•	•	•	•	•			•				•
•	•	•	•	•			•				•
•	•	•	• ¹⁾	•			•				•
					•	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	•



2 | Dämm- und Renoviersysteme

DÄMMUNTERLAGEN
RENOVIERUNTERLAGEN



**NIBOLAY TS 300****LATEX/POLYESTER-VLIES**

- einfache Verlegung
- hervorragende Trittschall- und Wärmedämmung
- Verbesserung des Wohn- und Gehkomforts
- auf Treppenstufen einsetzbar
- schwer entflammbar

Trittschallverbesserungsmaß:
ca. 27 dB nach ISO

Artikel-Nr.**EAN-Code****Verpackung**
Palette**30820742**

4008373105649

50 m² Rollen(2 m breit, 25 m lang)
4 mm, 6 Rollen

Dimensionsstabile, universell einsetzbare Dämmunterlage für die schwimmende Verlegung unter textilen Bodenbelägen, Fertigparkett und Laminat ohne Raumbegrenzung sowie unter PVC- und CV-Belägen bis 40 m² Raumfläche. Für die vollflächige Verklebung unter Sisal- und Kokosbelägen, Teppichböden mit Juterücken und Rapportware sowie unter PVC- und CV-Belägen ab 40 m² Raumfläche. Ermöglicht bei loser Verlegung eine saubere und rückstandsfreie Wiederaufnahme des Dämmbelages.

**NIBOLAY TS 450****SELBSTHAFTENDE NADELVLIES-DÄMMUNTERLAGE**

- einfache Verlegung
- hohes Rückstellvermögen
- als Unterlage für die Verlegung von Spannteppichen und für die schwimmende Verlegung von Fertigparkett und Laminat

Trittschallverbesserungsmaß:
ca. 27 dB nach ISO



Artikel-Nr.**EAN-Code****Verpackung**
Palette**30820264**

4008373105632



50 m² Rollen(2 m breit, 25 m lang)
6,5 mm, 6 Rollen

Einseitig mit Klebstoff beschichteter Vlies-Dämmbelag für den Einsatz im Wohnbereich. Einsetzbar für die anschließende Klebung von Teppichböden speziell mit fest strukturierter Rückenausstattung und als Unterlage für die schwimmende Verlegung von Fertigparkett und Laminatbelägen auf allen verlegegeeigneten Untergründen, wie gespachtelten Estrichen und vorhandenen Nutzschichten.



NIBOLAY TS 150	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>KORK-PU-SCHAUM DÄMMUNTERLAGE</p> <ul style="list-style-type: none"> • verbessert den Wohn- und Gehkomfort • hervorragende Trittschalldämmung • gutes Rückstellvermögen • geringe Konstruktionshöhe <p>Trittschallverbesserungsmaß: Bei 3 mm ca. 18 dB, bei 5 mm ca. 20 dB in Verbindung mit 2 mm PVC. Bis zu 24 dB bei entsprechenden Material- dicken und Auswahl geeigneter Oberbeläge.</p>	30180734	4008373123513	<p>40 m² Rollen (1 m breit, 40 m lang) 3 mm, 6 Rollen</p> <p>Für die Trittschalldämmung im Bodenbereich unter textilen Bodenbelägen (auch Spannteppichen), Nadelvlies, PVC-, CV- und Linoleumbelägen, auch unter Stab- und Fertigparkett; Laminatbelägen und keramischen Fliesen, auf Untergründen wie Rohbetondecken, Estrichkonstruktionen, Holzdielen, Spanplatten, vorhandenen Nutzböden (wie Parkett, keramischen Fliesen, PVC- und CV-Belägen sowie Linoleum).</p>
 			



NIBOLAY RV 250	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>WECHSELVLIES</p> <ul style="list-style-type: none"> • einfache und schnelle Verlegung • schützt den vorhandenen Untergrund • rutschhemmend • hochbelastbar und strapazierfähig • geeignet für Stuhlrollenbelastung und auf Fußbodenheizung 	30820397	4008373103195	<p>40 m² Rollen (2 m breit, 20 m lang) 1 mm, 24 Rollen</p> <p>Rückstandsfrei wiederaufnehmbarer Wechselvlies-Zwischenbelag für die Verlegung von textilen Belägen mit geringer Eigenspannung ohne Raumbegrenzung sowie von PVC- und CV-Belägen bis max. 40 m². Einsetzbar auf vorhandenen Untergründen wie Estrichen, Betonflächen und Spanplatten sowie vorhandenen Nutzbelägen wie PVC-, CV-Belägen, Linoleum, Parkett, Holzdielen, Stein- und Keramikfliesen im Messebau u.ä. sowie im Arbeits- und im privaten Wohnbereich.</p>
 			



NIBOLAY RENOFLEECE

ARMIERUNGSVLIES UNTER KERAMISCHEN FLIESEN, LAMINAT UND PARKETT

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

Brandklasse Bfl-S1,
schwer entflammbar nach EN 130501-1 : 2010

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30606794 4008373121427 **50 qm Rollen**
1 m breit, 50 m lang, 1 mm,
15 Rollen

NIBOLAY RENOFLEECE ist ein flexibles, atmungsaktives und rissüberbrückendes Polyestervlies PET zur Entkopplung von keramischen Fliesen, geklebtem Massivparkett, Mehrschichtparkett und Laminatböden. Besonders zu empfehlen für den Einsatz im Renovierungsbereich auf Alt-Untergründen mit fest anhaftenden Klebstoff- und Spachtelmasse- resten, Spanplatten V 100, Trockenstrichen, Gussasphalt und Calciumsulfatestrichen. Auf Warmwasserfußbodenheizung sowie unter keramischen Fliesen auf elektronischer Fußbodenheizung einsetzbar.



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

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30820396 4008373125166 **97,5 qm Rollen**
0,975 m breit, 100 m lang,
24 Rollen

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. 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.



NIBOLAY ARMIERUNGSGELEGE	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>HOCHLEISTUNGSGELEGE AUS AR-GLAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 <p>Verbrauch: ca. 0,8 m² je lfdm</p> <p>Lagerung: stehend, kühl und trocken</p>	30823004	4008373125975	<p>40 m² Rollen (0,8 m breit, 50 m lang) 45 Rollen</p> <p>Nibolay Armierungsgelege 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>Armierungsgelege eignet sich insbesondere als zusätzliche Armierung über vorhandenen Trennrissen oder Arbeitsfugen über denen hohe Zugkräfte erwartet werden. Ergänzend zur Nibolay Armierungsmatte stabilisiert das Nibolay Armierungsgelege 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>



DÄMMPLATTEN	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>Trittschallverbesserung nach DIN 52210 bis zu 17 dB, bei fest verklebten keramischen Oberbelägen bis zu 13 dB</p> <p>Platten: 60 x 100 cm (1 St. = 0,60 m²)</p>	30180730	4026923102023	<p>4 mm dick 200 St./120m²</p>
	30180731	4026923102030	<p>9 mm dick 100 St./60m²</p>
	30180732	4026923102047	<p>15 mm dick 60 St./36 m²</p>

Kunstharzgebundene Polyesterfaserplatten 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.



ARMIERUNGSGEWEBE 100	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>KUNSTSTOFFBESCHICHTETES GLASGITTERGEWEBE</p>	30604463	4026923600703	<p>50 m² Rollen (1 m breit, 50 m lang) 30 Rollen</p> <p>Einsetzbar in Verbindung mit Dämmbelag NIBOLAY TS 150. In Verbindung mit NIBOPLAN EXPRESS und NIBOPLAN DIRECT einsetzbar auf Holzdielenböden vor der Verlegung von Bodenbelägen. Im System für Stuhlrollenbelastung und auf Fussbodenheizung geeignet. Bei hoher Beanspruchung der Bodenkonstruktion wird ARMIERUNGSGEWEBE 100 zur Druckverteilung auf o.g. Dämmbelägen aufgebracht.</p>



DÄMMUNTERLAGEN					
Anwendungen	PRODUKTE				
	NIBOLAY TS 300	NIBOLAY TS 450	NIBOLAY TS 150	NIBOLAY RV 250	NIBOLAY RENOFLEECE
	Latex- Polyester- Vlies	Selbsthaftende Nadelvlies- Dämmunterlage	Kork-Gummi- Dämmunterlage	Wechsel- Vlies	Armierungs- Vlies
Verlegung unter Bodenbelägen					
Teppichböden mit unterschiedlichen Rücken ¹⁾	●	●	●	●	
Sisal- und Kokosbeläge ¹⁾	●		●		
Nadelvlies ¹⁾			●		
PVC- und CV-Beläge ¹⁾	●		●	● (bis 40 m ² Raumfläche)	
Linoleum ¹⁾			●		
Keramische Fliesen ¹⁾			●		●
Stabparkett ¹⁾			●		●
Fertigparkett ¹⁾	● ³⁾	● ³⁾	●		●
Laminatbeläge ¹⁾	● ³⁾	● ³⁾	● ³⁾		●
Verlegung auf Untergründen					
Gespachtelte Untergründe	●	●	●	●	●
Estriche	●	● ²⁾	●	●	●
Vorhandene glatte Nutzsichten (z. B.: Spanplatten, Parkett, Holzdielen, PVC-, CV- und Linoleumbeläge sowie keramische Fliesen und Steinfliesen, Laminat, Kork)	●	●	●	●	●

¹⁾ Die Hinweise der Bodenbelaghersteller bei der Verwendung von Dämmunterlagen sind zu beachten.

²⁾ Nach vorheriger Grundierung als Staubbinding.

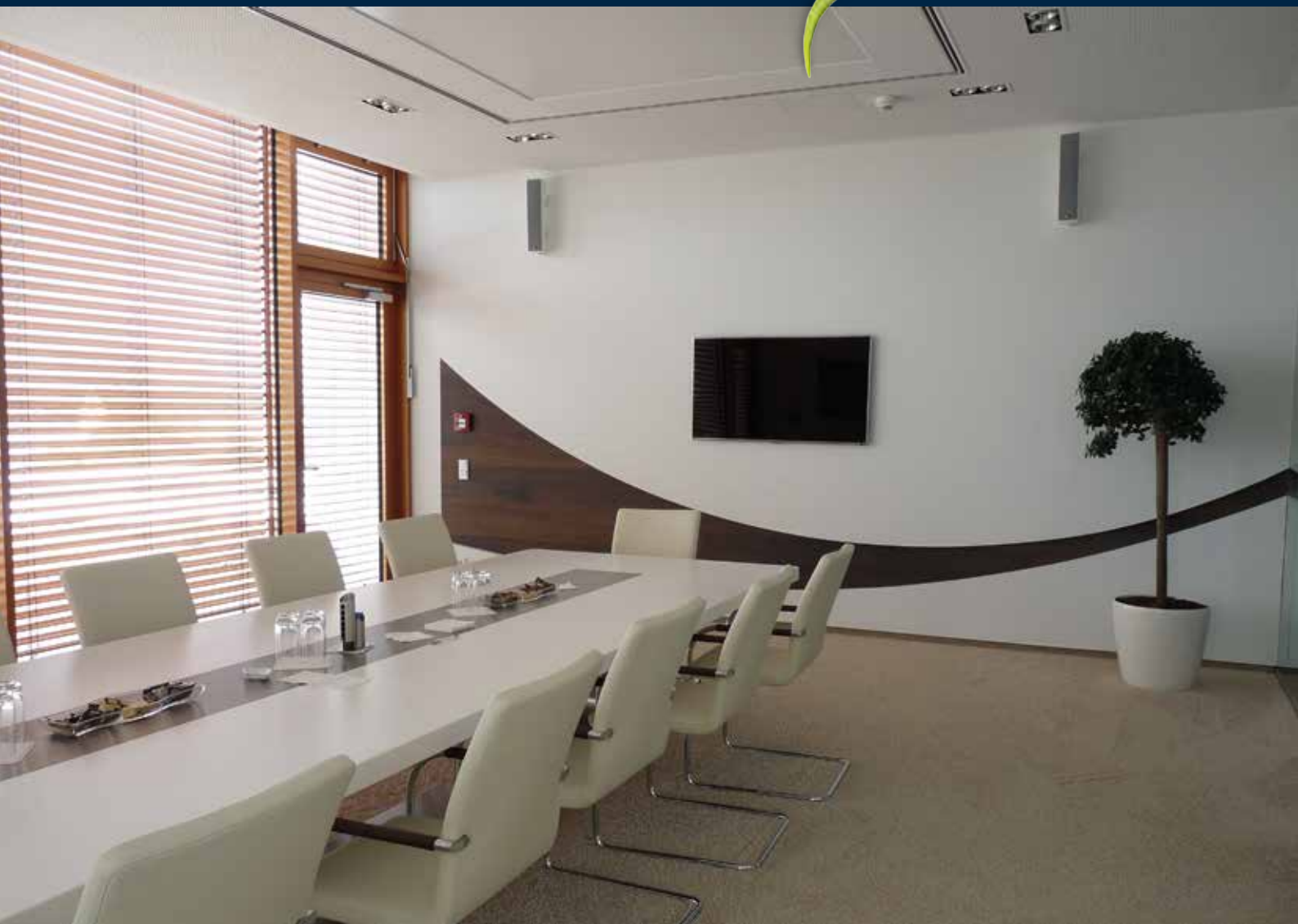
³⁾ Schwimmende Verlegung.

Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungsweisend sind.

Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter.

3 | Klebstoffe für textile und elastische Beläge

KLEBSTOFFE
FIXIERUNGEN
HAFTMITTEL
TROCKENVERLEGUNG



Multiklebstoffe

BOSTIK'S BEST

PREMIUM-MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- besonders streichfähig
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Ablüfzeit
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A2: ca. 280 g je m²B1: ca. 300 g je m²

je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820673	4008373114276	12 x 850 g Dose 30 Kartons
30820674	4008373102457	3,5 kg Eimer 90 Eimer
30820672	4008373121618	6 kg Eimer 64 Eimer
30605341	4008373102471	13 kg Eimer 33 Eimer
30820676	4008373102488	21 kg Eimer 22 Eimer

150 kg Fass auf Anfrage

Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge und Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenausstattungen. Geeignet für die Haftklebung von PVC- auf PVC-Beläge. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER TEX.



NIBOFLOOR S 800

SMARTER MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- besonders streichfähig
- hohe Anfangsklebkraft

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A2: ca. 320 g je m²B1: ca. 380 g je m²B2: ca. 650 g je m²

je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30810866	4008373103614	3,5 kg Eimer 90 Eimer
30820311	4008373103669	7 kg Eimer 64 Eimer
30243170	4008373103676	14 kg Eimer 33 Eimer
30820313	4008373103645	22 kg Eimer 22 Eimer

150 kg Fass auf Anfrage

Multifunktionaler Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, LVT-Designbeläge in Planken und Fliesen, CV-Beläge, Linoleum, Gummibeläge mit glatter Oberseite (DIN 16850), Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenausstattungen sowie Kokos- und Sisalbeläge. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER TEX.



FIBER FORCE

FASERHALTIGER MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- kurze Ablüftezeit
- hohes Rückhaltevermögen
- hohe Anfangsklebkraft
- harte Klebstoffrippe
- besonders streichfähig
- wirtschaftlich
- klebstark

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 300 g je m²
 B1: ca. 360 g je m²
 B2: ca. 600 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

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

30820732	4008373121663	13 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Multifunktionseller faserhaltiger Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, LVT-Designbeläge, CV-Beläge, Linoleum, Gummibeläge mit glatter Oberseite (DIN EN 1817, DIN EN 1816, DIN EN 14521, DIN EN 12199), Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenaustrüstungen sowie Kokos- und Sisalbeläge. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER TEX.



NIBOFLOOR M 3

MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- kurze Ablüftezeit
- hohe Anfangsklebkraft

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 300 g je m²
 B1: ca. 400 g je m²
 B2: ca. 650 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

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

30820304	4008373118304	3,5 kg Eimer 90 Eimer
-----------------	---------------	---------------------------------

30820305	4008373118311	7 kg Eimer 64 Eimer
-----------------	---------------	-------------------------------

30820306	4008373116287	14 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

30820307	4008373116706	22 kg Eimer 22 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

150 kg Fass auf Anfrage

Multifunktionseller, sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Linoleum und Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenaustrüstungen. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER TEX. Für LVT-Designbeläge in Bahnen und Fliesen empfehlen wir POWER ELASTIC.



Klebstoffe für textile Beläge

BOSTIK'S BEST

PREMIUM-MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- besonders streichfähig
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Ablüfzeit
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A2: ca. 280 g je m²B1: ca. 300 g je m²

je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820673	4008373114276	12 x 850 g Dose 30 Kartons
30820674	4008373102457	3,5 kg Eimer 90 Eimer
30820672	4008373121618	6 kg Eimer 64 Eimer
30605341	4008373102471	13 kg Eimer 33 Eimer
30820676	4008373102488	21 kg Eimer 22 Eimer

150 kg Fass auf Anfrage

Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge und Teppichböden mit unterschiedlichen Rücken- ausstattungen. Geeignet für die Haftklebung von PVC- auf PVC-Beläge. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvlies- beläge, empfehlen wir POWER TEX.



NIBOFLOOR ECO+

NACHHALTIGER DISPERSIONSKLEBSTOFF

- auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- lösemittelfrei
- hohe Anfangshaftigkeit
- wirtschaftlich
- klebstark
- verbesserte CO²-Bilanz

Spachtelzahnung/Verbrauch:

B1: ca. 400 g je m²B2: ca. 550 g je m²

je nach Untergrund/Belagrückseite

GISCODE: D 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820356	4008373125302	14 kg Eimer 33 Kan.

Sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff auf Basis nachwachsender Rohstoffe für textile Beläge und Linoleum. Besonders geeignet für Nadel- filzbeläge zur Vermeidung von Schrumpfnahtbildungen. Unterstützt den Umwelt- und Klimaschutz. Dispersionsklebstoff mit hoher Anfangsklebkraft für Linoleum und textile Beläge mit unterschiedlichen Rücken- ausstattungen sowie starker Eigenspannung



POWER TEX

PREMIUM-DISPERSIONSKLEBSTOFF

- sehr emissionsarm
- lösemittelfrei
- kurze Ablüfzeit
- hohe Endfestigkeit
- hohe Klebkraft
- schnelles Anziehen

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 Teppichböden:
 B1: ca. 415 g je m²
 B2: ca. 570 g je m²
 B3: ca. 730 g je m²
 Nadelvliesbeläge:
 B2: ca. 570 g je m²
 B3: ca. 730 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30820347 4008373120208 **14 kg Eimer**
33 Eimer

Sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen. Besonders geeignet für alle Arten von Nadelvliesbelägen. Vermeidet weitgehend Fugenbildungen im Nahtkantenbereich, sofern der Nadelvlies-Bodenbelag bezüglich des Maßänderungsverhaltens den üblichen EN-Normen entspricht.



FIBER FORCE

FASERHALTIGER MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- kurze Ablüfzeit
- hohes Rückhaltevermögen
- hohe Anfangsklebkraft
- harte Klebstoffrippe
- besonders streichfähig
- wirtschaftlich
- klebstark

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 300 g je m²
 B1: ca. 360 g je m²
 B2: ca. 600 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30820732 4008373121663 **13 kg Eimer**
33 Eimer

Multifunktionaler faserhaltiger Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, LVT-Designbeläge, CV-Beläge, Linoleum, Gummibeläge mit glatter Oberseite (DIN EN 1817, DIN EN 1816, DIN EN 14521, DIN EN 12199), Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenausstattungen sowie Kokos- und Sisalbeläge. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER TEX.



Klebstoffe für textile Beläge

OBJEKT A 4

KLEBSTARKER DISPERSIONSKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- hohe Anfangsklebkraft
- klebstark

Spachtelzahnung/Verbrauch:

B1: ca. 420 g je m²B2: ca. 600 g je m²

je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30243167	4008373105083	14 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

30820156	4008373105090	22 kg Eimer 22 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Dispersionsklebstoff mit guter Anfangsklebkraft für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen, einschl. Sisal- und Kokosbelägen – ausgenommen Beläge mit PVC-Rückenausstattungen.

Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER TEX.



NIBOFLOOR D 613

DISPERSIONSKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- besonders streichfähig
- auch für Vliesrücken

Spachtelzahnung/Verbrauch:

B1: ca. 420 g je m²B2: ca. 600 g je m²

je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1



Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30820275	4008373113262	14 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff mit guter Anfangsklebkraft für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen einschließlich Kokos- und Sisalbeläge.

Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER TEX.



Klebstoffe für textile Beläge

NIBOFLOOR SW 292	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>DISPERSIONSKLEBSTOFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • lösemittelfrei • roll- und spachtelfähig <p>Spachtelzahnung/Verbrauch: B1, B2 oder Rolle: ca. 350 - 500 g je m² je nach Untergrund und Belagrückseite</p> <p>GISCODE: D 1</p>	<p>30240650</p>	<p>4008373118724</p>	<p>13 kg Eimer 30 Eimer</p> <p>Dispersionsklebstoff mit schneller Anfangsklebkraft für textile Wandbeläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen. Geeignet auch zur Verklebung textiler Wandbeläge im Sporthallenbau. Einsetzbar auf saugfähigen Untergründen.</p>



**NIBOFIX 2000****UNIVERSAL-FIXIERUNG**

- lösemittelfrei
- roll- und spachtelfähig
- sichere Endhaftung
- wasserablösbar

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A4 oder Rolle: ca. 100 – 250 g je m²
je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30821766	4008373109340	12 x 800 g Dose 30 Kartons
30821767	4008373109371	5 x 2,5 kg FL.-Schale 24 Kartons
30821768	4008373109319	3,5 kg Eimer 90 Eimer
30821769	4008373109357	6 kg Eimer 51 Eimer
30243158	4008373109364	12 kg Eimer 30 Eimer

Haftmittel mit hoher Anfangsklebkraft für textile Bodenbeläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen und CV-Beläge auf gespachtelten Estrichen und vorhandenen Nutzböden, wie PVC- und CV-Belag, Linoleum, Holzboden sowie Natur- und Kunststein im privaten Wohnbereich. Wasserverdünnt auch als Rutschbremse für SL-Fliesen geeignet.

**VLIESFIX****HAFTMITTEL**

- lösemittelfrei
- leicht im Auftrag
- wasserablösbar

Spachtelzahnung/Verbrauch:

Teppichbeläge mit Vliesrücken:
ca. 70 – 130 g je m²
CV-Beläge: ca. 160 – 200 g je m²

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30821679	4008373115334	10 x 1 kg Flasche 36 Kartons
30821680	4008373114078	3 kg Kanister 60 Kanister
30810864	4008373114085	10 kg Kanister 32 Kanister

Haftmittel zur Arretierung von textilen Bodenbelägen mit Vliesrücken und selbstliegenden Teppichfliesen mit Vliesrückenausstattung. Geeignet auf gespachtelten Estrichen und vorhandenen Nutzböden, wie PVC- und CV-Belag, Linoleum, Holzböden sowie Natur- und Kunststein im privaten Wohnbereich. VLIESFIX kann auch für die nahtlose Verlegung von CV-Belägen bis max. 20 m² Raumfläche auf gespachtelten Untergründen eingesetzt werden. Verlegte Beläge und Teppichfliesen können jederzeit vom Untergrund wieder aufgenommen werden.



NIBOFIX 3000

SPEZIAL-FIXIERUNG

- lösemittelfrei

Spachtelzahnung/Verbrauch:
feinporige Schaumstoffrolle:
ca. 70 – 100 g je m²

Mischungsverhältnis:
3 kg LEITZUSATZ 3000 je 20 kg NIBOFIX 3000

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30240800	4008373112678	10 kg Kanister 40 Kanister
30821849	4008373112685	20 kg Kanister 24 Kanister
30820826	4008373111015	Leitzusatz 3000 3 kg Kanister 60 Kanister

Spezialfixierung zur Arretierung von selbstliegenden Teppichfliesen (SL) mit unterschiedlichen Rückenausstattungen. Geeignet auf allen verlegegeeigneten Untergründen. Es ermöglicht jederzeit das Aufnehmen der Teppichfliesen, z. B. von Hohlraumboden-Konstruktionen. Für die Arretierung von leitfähigen Teppichfliesen NIBOFIX 3000 in Verbindung mit LEITZUSATZ 3000 verwenden.



NIBOLAY RV 250

WECHSELVLIES

- einfache und schnelle Verlegung
- schützt den vorhandenen Untergrund
- rutschhemmend
- hochbelastbar und strapazierfähig
- geeignet für Stuhlrollenbelastung und auf Fussbodenheizung

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820397	4008373103195	40 m² Rollen (2 m breit, 20 m lang) 1 mm, 24 Rollen

Rückstandsfrei wiederaufnehmbarer Wechselvlies-Zwischenbelag für die Verlegung von textilen Belägen mit geringer Eigenspannung ohne Raumbegrenzung sowie von PVC- und CV-Belägen bis max. 40 m². Einsetzbar auf vorhandenen Untergründen wie Estrichen, Betonflächen und Spanplatten sowie vorhandenen Nutzbelägen wie PVC-, CV-Belägen, Linoleum, Parkett, Holzdielen, Stein- und Keramikfliesen im Messebau u.ä. sowie im Arbeits- und im privaten Wohnbereich.





ROLL BASE

GRUNDIERUNG FÜR ROLL TACK

- für innen
- gebrauchsfertig
- lösemittelfrei
- sehr ergiebig
- geringe Ablüftezeit
- leicht aufzutragen
- reststaubbündend
- sofort belastbar
- haftungsvermittelnd

Verbrauch:

Ca. 40 – 60 g je m²,
je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

GISCODE: D 1

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

30820214	4008373123070	5 kg Kanister 60 Eimer
-----------------	---------------	----------------------------------

Geeignet zur Staubbindung und Haftvermittlung auf Bostik Spachtelmassen bei nachfolgender Verlegung mit ROLL TACK, Rollkleber auf Dispersionsbasis für LVT-Designbeläge.



ROLL TACK

ROLLKLEBSTOFF

- für innen
- sehr lange Einlegezeit
- lösemittelfrei
- kurze Ablüftezeit
- sofort belastbar
- im Stehen verarbeitbar
- auf allen BOSTIK-Spachtelmassen einsetzbar

Verbrauch:

ca. 80 – 120 g je m²
je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

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

30820740	4008373123087	10 kg Eimer 30 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Innovativer Rollkleber auf Dispersionsbasis zur schnellen, sauberen und ergonomischen Verlegung von geeigneten LVT-Designbelägen in Planken- und Fliesenformaten auf gespachtelten Untergründen im Innenbereich.



NIBOFLOOR ECO+ ELASTIC

BIOBASIERTER DISPERSIONSKLEBSTOFF


- auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Ablüfzeit
- hohe Scherfestigkeit
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 320 g je m²
 B1: ca. 360 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30835869	4008373126095	13 kg Eimer 33 Eimer

Dispersionklebstoff für Designbeläge, homogene und heterogene PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, CV Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge sowie Korkbeläge mit PVC Unterseite und PVC-Verschleißschicht.




BULL FORCE

STARKER DISPERSIONSKLEBSTOFF

- harte Klebstoffrippe
- kurze Ablüfzeit
- besonders streichfähig
- besonders hohe Endfestigkeit
- hohe Anfangsklebkraft
- hohes Rückhaltevermögen
- extreme Scherfestigkeit
- harte Klebstoffrippe

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 320 g je m²
 B1: ca. 360 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30820734	4008373122080	13 kg Eimer 33 Eimer

Dispersionklebstoff für LVT-Designbeläge in Bahnen und Fliesen, elastische Beläge und Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge sowie Korkbeläge mit PVC-Unterseite und PVC-Verschleißschicht.




BOSTIK'S BEST

PREMIUM-MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- besonders streichfähig
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Ablüfzeit
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 280 g je m²
 B1: ca. 300 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30820673	4008373114276	12 x 850 g Dose 30 Kartons
30820674	4008373102457	3,5 kg Eimer 90 Eimer
30820672	4008373121618	6 kg Eimer 64 Eimer
30605341	4008373102471	13 kg Eimer 33 Eimer
30820676	4008373102488	21 kg Eimer 22 Eimer

150 kg Fass auf Anfrage

Dispersionklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge und Teppichböden mit unterschiedlichen Rücken-ausstattungen. Geeignet für die Haftklebung von PVC- auf PVC-Beläge. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvlies-beläge, empfehlen wir POWER TEX.




KLEBSTOFFE FÜR TEXTILE UND ELASTISCHE BELÄGE

Klebstoffe für LVT-, PVC- und CV-Beläge



POWER ELASTIC

PREMIUM-DISPERSIONSKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Abluftzeit
- hohes Rückhaltevermögen
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A2: ca. 320 g je m²

B1: ca. 360 g je m²

je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30820692	4008373124121	6 kg Eimer 64 Eimer
-----------------	---------------	-------------------------------

30820693	4008373117789	13 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Dispersionklebstoff für LVT-Designbeläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge sowie Korkbeläge mit PVC-Unterseite und PVC-Verschleißschicht.



OBJEKT A 2

ÖKONOMISCHER EINSEITKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- besonders streichfähig

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A2: ca. 300 g je m²

B1: ca. 400 g je m²

je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette

30243164	4008373105281	14 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

150 kg Fass auf Anfrage

Dispersionklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge und Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenaustrüstungen. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER TEX.



BOSTIK'S BEST

PREMIUM-MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- besonders streichfähig
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Ablüftezeit
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 280 g je m²
 B1: ca. 300 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820673	4008373114276	12 x 850 g Dose 30 Kartons
30820674	4008373102457	3,5 kg Eimer 90 Eimer
30820672	4008373121618	6 kg Eimer 64 Eimer
30605341	4008373102471	13 kg Eimer 33 Eimer
30820676	4008373102488	21 kg Eimer 22 Eimer

150 kg Fass auf Anfrage

Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge und Teppichböden mit unterschiedlichen Rücken-ausstattungen. Geeignet für die Haftklebung von PVC- auf PVC-Beläge. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvlies-beläge, empfehlen wir POWER TEX.



POWER ELASTIC

PREMIUM-DISPERSIONSKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Ablüftezeit
- hohes Rückhaltevermögen
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 320 g je m²
 B1: ca. 360 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820692	4008373124121	6 kg Eimer 64 Eimer
30820693	4008373117789	13 kg Eimer 33 Eimer

Dispersionsklebstoff für LVT-Designbeläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge sowie Korkbeläge mit PVC-Unterseite und PVC-Verschleißschicht.



Klebstoffe für Linoleum



OBJEKT A 3

ÖKONOMISCHER KLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- klebstark
- geruchsneutral

Spachtelzahnung/Verbrauch:

B1: ca. 400 g je m²

GISCODE: D 1

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

30820151	4008373105182	14 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

30820152	4008373105199	22 kg Eimer 22 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Dispersionsklebstoff mit hoher Anfangsklebkraft für die Verklebung von Linoleum, Korklinoleum und Korkment auf saugfähigem Untergrund.



NIBOFLOOR PU 16

2K PU-KLEBSTOFF

- hohe Festigkeit
- gute Anfangshaftung

Spachtelzahnung/Verbrauch:

Gummibeläge mit geschliffener Belagrückseite:

A2: ca. 400 – 450 g je m²

Gummi-Noppenbeläge und Linoleumbeläge:

B1: ca. 500 – 700 g je m²

Gummibeläge mit strukturierter Rückseite:

C1/Pajarito 21: ca. 1000 – 1200 g je m²

GISCODE: RU 1

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

30170880	4008373102969	2 x 1500 g Einheit 84 Einheiten
-----------------	---------------	---

30810872	4008373102976	8 kg Einheit 36 Einheiten
-----------------	---------------	-------------------------------------

Lösemittelfreier Zweikomponenten-Klebstoff für Gummibeläge nach DIN EN 1817, DIN EN 1816, DIN EN 14521 und DIN EN 12199 mit profilierter Oberseite und glatter oder strukturierter Rückseite sowie für Linoleumbeläge.



BOSTIK'S BEST

PREMIUM-MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- besonders streichfähig
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Ablüftezeit
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 280 g je m²
 B1: ca. 300 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820673	4008373114276	12 x 850 g Dose 30 Kartons
30820674	4008373102457	3,5 kg Eimer 90 Eimer
30820672	4008373121618	6 kg Eimer 64 Eimer
30605341	4008373102471	13 kg Eimer 33 Eimer
30820676	4008373102488	21 kg Eimer 22 Eimer

150 kg Fass auf Anfrage

Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge und Teppichböden mit unterschiedlichen Rücken-ausstattungen. Geeignet für die Haftklebung von PVC- auf PVC-Beläge. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvlies-beläge, empfehlen wir POWER TEX.



POWER ELASTIC

PREMIUM-DISPERSIONSKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Ablüftezeit
- hohes Rückhaltevermögen
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 320 g je m²
 B1: ca. 360 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820692	4008373124121	6 kg Eimer 64 Eimer
30820693	4008373117789	13 kg Eimer 33 Eimer

Dispersionsklebstoff für LVT-Designbeläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge sowie Korkbeläge mit PVC-Unterseite und PVC-Verschleißschicht.



KLEBSTOFFE FÜR TEXTILE UND ELASTISCHE BELÄGE

Klebstoffe für Gummi- und Korkbeläge



FIBER FORCE

FASERHALTIGER MULTIKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- kurze Ablüftezeit
- hohes Rückhaltevermögen
- hohe Anfangsklebkraft
- harte Klebstoffrippe
- besonders streichfähig
- wirtschaftlich
- klebstark

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A2: ca. 300 g je m²
 B1: ca. 360 g je m²
 B2: ca. 600 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

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

30820732	4008373121663	13 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Multifunktionaler faserhaltiger Dispersionsklebstoff für PVC-Beläge in Bahnen und Fliesen, LVT-Designbeläge, CV-Beläge, Linoleum, Gummibeläge mit glatter Oberseite (DIN EN 1817, DIN EN 1816, DIN EN 14521, DIN EN 12199), Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenausstattungen sowie Kokos- und Sisalbeläge. Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z. B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER TEX.



NIBOFLOOR PU 16

2K PU-KLEBSTOFF

- hohe Festigkeit
- gute Anfangshaftung

Spachtelzahnung/Verbrauch:

Gummibeläge mit geschliffener Belagrückseite:
 A2: ca. 400 – 450 g je m²
 Gummi-Noppenbeläge und Linoleumbeläge:
 B1: ca. 500 – 700 g je m²
 Gummibeläge mit strukturierter Rückseite:
 C1/Pajarito 21: ca. 1000 – 1200 g je m²

GISCODE: RU 1

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

30170880	4008373102969	2 x 1500 g Einheit 84 Einheiten
-----------------	---------------	---

30810872	4008373102976	8 kg Einheit 36 Einheiten
-----------------	---------------	-------------------------------------

Lösemittelfreier Zweikomponenten-Klebstoff für Gummibeläge nach DIN EN 1817, DIN EN 1816, DIN EN 14521 und DIN EN 12199 mit profilierter Oberseite und glatter oder strukturierter Rückseite sowie für Linoleumbeläge.



NIBOPREN N 750

LÖSEMITTELFREIER KONTAKTKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- lange offene Zeit
- streich- und rollfähig
- klebstark

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A4, Pinsel oder Rolle: ca. 300 g je m²
 bei beidseitigem Einstrich

GISCODE: D 1

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

30820776	4008373123490	12 x 850 g Dose 30 Kartons
-----------------	---------------	--------------------------------------

30820777	4008373103478	5,5 kg Eimer 51 Eimer
-----------------	---------------	---------------------------------

30820778	4008373103485	18 kg Eimer 24 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Wasserdispergierter lösemittelfreier Latexklebstoff für Korkbeläge mit unbe-schichteter Unterseite und roher oder versiegelter Oberfläche, PVC-Beläge, Gummibeläge mit glatter Oberseite (DIN 16850), Profile sowie Prallschutz im Sportstättenbau einsetzbar. Weiterhin zur Kontaktverklebung von PVC-Weich-Sockelleisten, Treppenprofile, Hohlkehlsokkel aus PVC, Linoleum, Kautschuk sowie zur Kontaktverklebung von Textilbeläge, auch störrische Nadelvliesbe-läge oder Webware, PVC- und PV-Beläge, Linoleum, Kautschuk und Dämmun-terlagen auf Treppenstufen geeignet. Für saugfähige und nicht saugfähige Untergründe.



POWER ELASTIC

PREMIUM-DISPERSIONSKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- hohe Anfangsklebkraft
- kurze Abluftzeit
- hohes Rückhaltevermögen
- lange Einlegezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 A2: ca. 320 g je m²
 B1: ca. 360 g je m²
 je nach Untergrund und Belagrückseite

GISCODE: D 1

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

30820692	4008373124121	6 kg Eimer 64 Eimer
30820693	4008373117789	13 kg Eimer 33 Eimer

Dispersionsklebstoff für LVT-Designbeläge in Bahnen und Fliesen, CV-Beläge, Gummibeläge bis 4 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite und glatter Nutzfläche, Linoleumbeläge sowie Korkbeläge mit PVC-Unterseite und PVC-Verschleißschicht.



POWER MULTI SL 850

LEITFÄHIGER MULTIKLEBSTOFF

- leitfähig, hell
- harte Klebstoffrippe
- besonders streichfähig
- hohe Anfangsklebkraft

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 für PVC-Beläge, Gummibeläge und Linoleumbeläge:
 Pütz 40/ca. 400 g je m²
 für Teppichböden, je nach Rückenaustrichtung: TKB-Zahnform S 2/ca. 550 g je m²

GISCODE: D 1

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

30801237	4008373117796	12 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Dispersionsklebstoff zur Verlegung leitfähiger PVC- und Linoleumbeläge, Gummibeläge nach DIN EN 1817 mit glatter Oberseite und Textilbeläge, insbesondere leitfähige Nadelvliesbeläge auf saugfähigem Untergrund. Für die Verlegung von PVC- und Textilbelägen ist die Anwendung eines leitfähigen Vorstrichs nicht erforderlich.



NIBOFLOOR SL 840

LEITFÄHIGER MULTIKLEBSTOFF

- leitfähig, hell
- lösemittelfrei
- streichfähig
- gute Anfangsklebkraft

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 Für PVC-Beläge, Gummibeläge und Linoleumbeläge: Pütz 40/ca. 400 g pro m²
 für Teppichböden, je nach Rückenaustrichtung: TKB-Zahnform S2 /ca. 550 g pro m²

GISCODE: D 1

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

30605594	4008373102099	12 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Dispersionsklebstoff zur Verlegung leitfähiger PVC- und Linoleumbeläge, Gummibeläge nach DIN EN 1817 mit glatter Oberseite und Textilbeläge auf saugfähigem Untergrund.

Für Teppichbeläge mit hoher Eigenspannung, wie z.B. störrische Nadelvliesbeläge, empfehlen wir POWER MULTI SL 850. Für die Verlegung von Textilbelägen ist die Anwendung eines leitfähigen Vorstrichs nicht erforderlich.



Trockenverlegung



NEU

BOSTIK ROLL 25/50/85

KLEBBAND
FÜR SOCKEL- UND FUSSELEISTEN

- sofortige und nachhaltige Haftung
- hochfest – für höchste Beanspruchung
- schnelle, einfache und saubere Verlegung
- keine Wartezeit, sofortige Abbindung

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30607844	3549212475475	8 Rollen/Karton 25 mm x 50 m 60 Kartons
30607845	3549212475499	5 Rollen/Karton 50 mm x 50 m 60 Kartons
30607846	3549212475512	3 Rollen/Karton 85 mm x 50 m 60 Kartons

Armiertes Klebband für alle Arten von Sockel- und Weichsockelleisten und Wandschutzsysteme.

An Boden und Wand: Weichsockelleisten für elastische (PVC, Linoleum, Gummi), Textilssockelleisten (Teppichboden, Nadelvlies), Hartsockelleisten und PVC-Leisten, Kabelkanäle, Holzsockelleisten, Wandschutzplatten (Krankenhäuser).



BOSTIK ROLL 240

KLEBBAND FÜR FORMTREPPEN

- sofortige und nachhaltige Haftung
- hochfest – für höchste Beanspruchung
- keine Wartezeit, sofortige Abbindung
- sofort begehbar



NEU

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30607857	3549212475536	1 Rolle/Karton 240 mm x 25 m 96 Kartons

Armiertes Klebband zur Verlegung von Formtreppen und anderen Treppenbelägen. Geeignet zur Verklebung von Kautschuk und PVC-Formtreppen sowie Textilbelägen mit unterschiedlichen Rücken, Nadelvliesbelägen mit geringer Eigenspannung und CV-Belägen. Wandschutzplatten (Krankenhäuser), Taktileplatten.



BOSTIK ROLL 740

SPEZIALHAFTFOLIE FÜR TEXTILE UND ELASTISCHE BODENBELÄGE

- mikroperforiertes Band
- sofort begehbar
- sofortige Verlegung
- einfache Wiederaufnahme



NEU

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30607858	3549212475550	1 Rolle/Karton 740 mm x 25 m 35 Kartons

Breite Spezialhaftfolie für die vollflächige Verklebung elastischer und textile Bodenbeläge. Für die Renovierung auf alten Bodenbelägen und bei Erstverlegung. Auch für kurzzeitige Fixierung geeignet: u.a. bei Messen, Verkaufsschauen, Ausstellungen, Events. Manuelle rückstandsfreie Wiederaufnahme des Bodenbelags und des Klebbands in einem Arbeitsgang.



BOSTIK ROLL RF50/RF100

KLEBEBAND FÜR FUSSBODENERNEUERUNG

- schnelle, einfache und saubere Verlegung
- einfache Wiederaufnahme
- sofort begehbar
- sofortige Verlegung ohne Wartezeit

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette
30607860	3549212475598	6 Rollen/Karton 48 mm x 25 m 72 Kartons
30607861	3549212475611	3 Rollen/Karton 96 mm x 25 m 72 Kartons

Abrollbares Klebeband, das speziell für die Verlegung elastischer Bodenbeläge bei Renovierungsarbeiten eingesetzt werden kann. Gewährleistet den Halt der Beläge am Rand der Räume (BOSTIK ROLL RF 50) sowie an den Übergängen zwischen den einzelnen Bodenbelagsbahnen (BOSTIK ROLL RF 100). In erster Linie für das Haften homogener und heterogener PVC-Beläge und CV.



BOSTIK ROLL SD50

KLEBEBAND FÜR DUSCHSYSTEME

- sofortige und nachhaltige Haftung
- schnelle, einfache und saubere Verlegung
- dünn, kein Profil
- keine Wartezeit, sofortige Abbindung

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette
30607859	3549212475574	5 Rollen/Karton 48 mm x 50 m 96 Kartons

Dünnes Spezialklebeband für PVC-Beläge für Duschsysteme in Krankenhäusern, Altenheimen und Pflegeeinrichtungen. Ersetzt lösemittelhaltige Neoprenkleber.

- Verklebung von PVC-Wandverkleidung in und um Ecken.
- Verklebung von Übergangs- und Wandschutzprofilen.



BOSTIK ROLL MT35

EXTRA STARKES MONTAGEKLEBEBAND FÜR DEN INNENBEREICH

- sofortige und nachhaltige Haftung
- hohe mechanische Widerstandsfähigkeit
- große Anwendungsvielfalt
- Ausgleich von Oberflächenunebenheiten

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette
30607843	3549212475451	8 Rollen/Karton 35 mm x 25 m 60 Kartons

Hochleistungs-Montageklebeband auf Schaum für Möbel, Dekoration, Endbearbeitungen im Innenbereich: Anbringen von Metallstufenleisten und Übergangprofilen, Fixierung der ersten Latte bei der Verlegung von geklebtem Parkett, Montage von Spiegeln und Dekorelementen, Kleben von Platten, Auskleidung von Aufzügen.



NIBOFIX NETZ

VERLEGENETZ – BEIDSEITIG KLEBEND

- hochwertiges Gittergewebe
- lösemittelfrei
- hohe Weichmacherbeständigkeit
- beidseitig haftend
- schnelle Verarbeitung ohne Abluftzeit
- gute Wiederaufnahme

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette
30820395	4008373123520	25 m² Rollen (1 m breit, 25 m lang) 28 Rollen

NIBOFIX NETZ NEU ist eine vollflächige Trockenfixierung für geeignete Textil- und CV-Beläge. Einsetzbar auf vorhandenen Nutzböden, wie PVC-, CV-Belägen, keramischen Fliesen, Laminat, Kork, Linoleum, grundierten Spachtelmassen, grundierten Spanplatten, Parkett (geschlossene Oberfläche) oder Holzböden.



BELAG				TEXTILE BELÄGE							
KLEBSTOFF	Rücken- ausstattung	Zahn- form	GISCODE	GEV- EMICODE	TR (auch Jute- Rücken)	Nadel- vlies	Vlies- rücken	PUR- Schaum	Latex- Schaum	PVC- Schwer-be- schich-tung	SL- Fliesen
	Beschreibung				B 1 / B 2 B 3	B 2 B 3	B 1	B 1	A 2 B 1	B 1	Rolle
BOSTIK'S BEST	Premium-Multiklebstoff		D1	EC 1	•	(•)		•	•	(•)	
NIBOFLOOR S 800	Smarter Multiklebstoff		D1	EC 1 PLUS	•	(•)		•	•	(•)	
FIBER FORCE	Faserhaltiger Multiklebstoff		D1	EC 1	(•)	(•)		•	•	•	
NIBOFLOOR M 3	Multiklebstoff		D1	EC 1	•	(•)		•	•		
NIBOFLOOR ECO+	Nachhaltiger Dispersions- klebstoff		D1	EC 1 PLUS	•	•	•	(•)	•		
POWER TEX	Premium-Dispersionsklebstoff		D1	EC 1 PLUS	•	•	•	•	•		
OBJEKT A 4	Klebstarker Dispersions- klebstoff		D1	EC 1	•	(•)		•	•		
NIBOFLOOR D 613	Dispersionsklebstoff		D1	EC 1	•				•		
ROLL TACK	Rollklebstoff		D1	EC 1 PLUS							
NIBOFLOOR ECO+ ELASTIC	Premium-Klebstoff		D1	EC 1	(•)	(•)		•	•	•	
BULL FORCE	Starker Dispersionsklebstoff		D1	EC 1 PLUS							
POWER ELASTIC	Premium-Dispersionsklebstoff		D1	EC 1 PLUS	(•)	(•)		•	•	•	
OBJEKT A 2	Ökonomischer Einseitklebstoff		D1	EC 1	•	(•)		•	•		
OBJEKT A 3	Ökonomischer Klebstoff		D1	EC 1					•		
NIBOFLOOR PU 16	2K PU-Klebstoff		RU 1	EC 1R						•	
FIXIERUNGEN – AUFTRAG MIT ZAHNLEISTE A 4 / ROLLE											
VLIESFIX	Haftmittel		D1	EC 1			•				•
NIBOFIX 2000	Universal-Fixierung		D1	EC 1	•	(•)		•	•		
NIBOFIX 3000	Spezial-Fixierung		D1	EC 1							•
KONTAKTKLEBSTOFFE – BEIDSEITIGER AUFTRAG MIT ZAHNLEISTE A 4 / ROLLE											
NIBOPREN N 750	Lösemittelfreier Kontaktklebstoff		D1	–	•	•		•	•		
NIBOPREN N 730	Streichfähiger Kontaktklebstoff		S1	–	•	•		•	•		
NIBOPREN N 726	Standfester Kontaktklebstoff		S1	–	•	•	•	•	•		
NIBOPREN N 725	Streichfähiger Kontaktklebstoff		S1	–	•	•			•	•	

• = Empfehlung (•) = mit Einschränkung, siehe Technisches Datenblatt

Diese Tabelle ist eine Orientierungshilfe, sie ersetzt nicht die speziellen Empfehlungen und allgemeinen Hinweise unserer technischen Datenblätter.

Auf eine ausreichende Benetzung der Belagrückseite ist zu achten. Grob strukturierte Klebeflächen erfordern eine grobere Spachtelzahnung mit entsprechendem Mehrverbrauch. Beachten Sie auch die Hinweise der Belaghersteller.

PVC-BELÄGE			GUMMIBELÄGE/BAUPROFILE			NATURBELÄGE			
Homogene Beläge	CV-Beläge	PVC-System-Beläge	Gummi-beläge (DIN EN 1817, 1816 u. 14521) bis 4,0 mm	Gumminoppen-beläge mit glatter Rückseite (DIN EN 12199)	Bauprofile	Linoleum	Kork	PVC ummantelte Kork-Beläge	Kokos/Sisal
A 2	A 4 Rolle	A 2 B 1	A 2 B 1	A 2 B 1	Pinsel	B 1	Rolle A 4	A 2	B 2 B 3
•	•	•	•			•			•
•	•	•	•			•			•
•	•	•	•			•		•	•
•	•					•			
						•	•		•
									•
									•
•	•	•	•	•		•			•
•	•	•	•	•		•	•	•	
•	•	•	•			•		•	•
•	•								•
						•			
•		•	•	•		•			

FIXIERUNGEN – AUFTRAG MIT ZAHNLEISTE A 4 / ROLLE

(•)									
•									

KONTAKTKLEBSTOFFE – BEIDSEITIGER AUFTRAG MIT ZAHNLEISTE A 4 / ROLLE

•	•	•	•	•	•		•		•
			•	•	•		•		
•	•	•	•	•	•		•		
•	•	•	•	•	•		•	•	

Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungweisend sind. Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter.

TEXTILE BELÄGE MIT VLIESRÜCKEN				
		PRODUKTE		
		NIBOFIX 2000 Universal- fixierung	VLIESFIX Haftmittel	NIBOLAY RV 250 Wechselvlies
GISCODE		D 1	D 1	-
Eigenschaften	Verlegung nach DIN 18365			
	Stuhlrolleneignung (Rollen nach DIN EN 12529) für den Objektbereich			
	Stuhlrolleneignung (Rollen nach DIN EN 12529) im Wohnbereich	•	•	
	Geeignet auf Fußbodenheizung	•	•	•
	Lösemittelfrei – kein Gefahrgut	•	•	•
	GEV-EMICODE EC 1 „sehr emissionsarm“	•	•	
Geeignete Untergründe	Gespachtelte Estriche	•	•	•
	Vorhandene Nutzböden (außer Textil)	•	•	•
	Textile Beläge bis 3 mm Florhöhe und Nadelvlies			
Wiederaufnahme der Beläge	Rückstandsfreie Wiederaufnahme des Belages		•	•
	Einfache Wiederaufnahme des Belages	•	•	•
Wiederherstellung des Untergrundes	Mechanisch / Stripper			
	Wasserablösbar / Spachtel	•	•	
	Abschälen vom Untergrund / Nutzbelag			

Anmerkung: Bei Einsatz auf Fussbodenheizung sind die entsprechenden Merkblätter und ergänzenden Hinweise des Zentralverbandes des Deutschen Baugewerbes zu beachten. Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungsweisend sind. Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter.



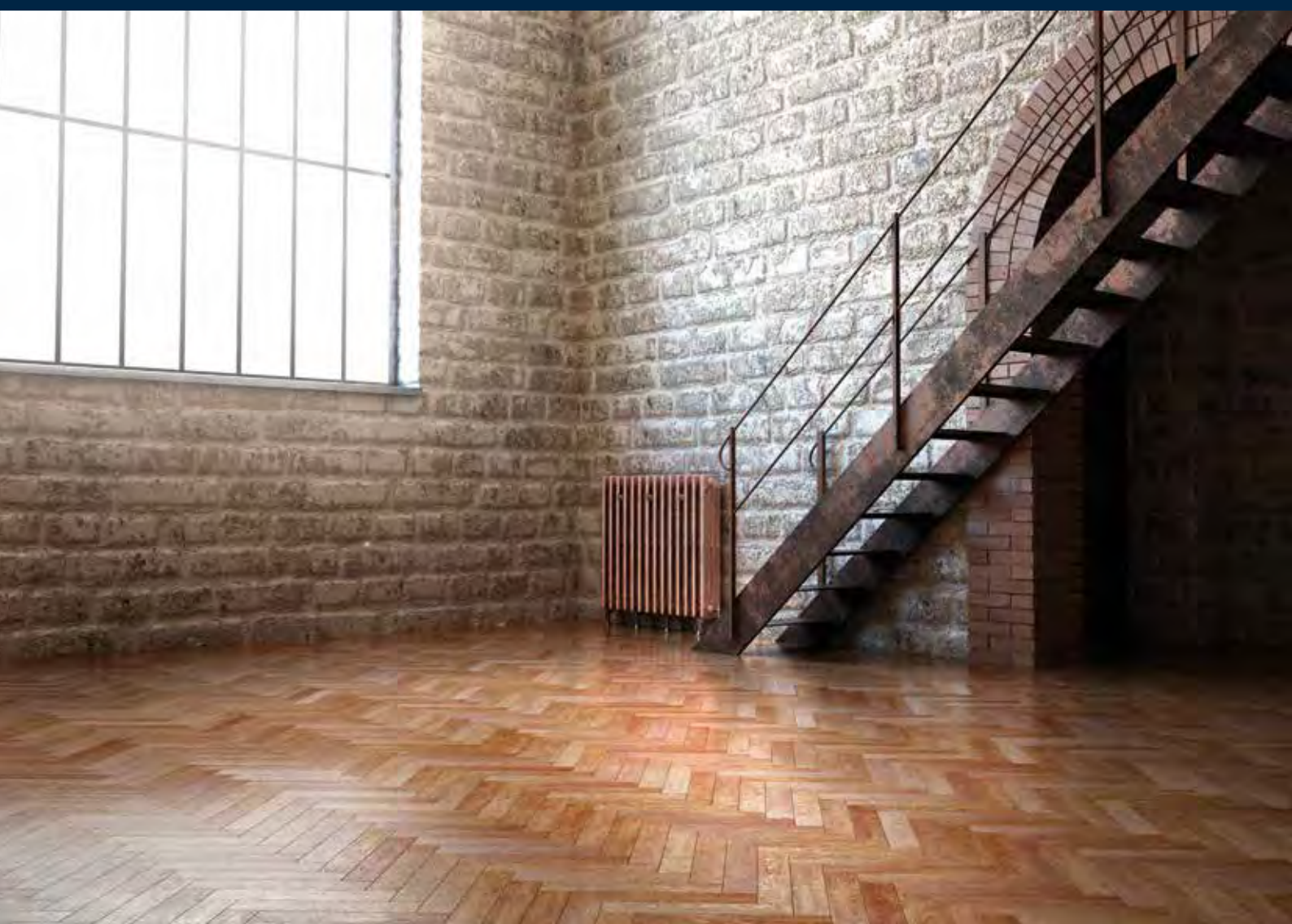
4 | Parkettverlegung

GRUNDIERUNGEN

KLEBSTOFFE

LEIME

DICHTSTOFFE





NIBOGRUND G 20

SPEZIAL-GRUNDIERUNG

- lösemittelfrei
- wasserverdünnbar
- universell einsetzbar

Verbrauch:

ca. 75 g je m² Konzentrat (Verarbeitung 1 : 1)

GISCODE: D 1

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

30820722	4008373119530	10 kg Kanister 32 Kanister
-----------------	---------------	--------------------------------------

Grundierung zur Vorbereitung von Zementestrichen und Spanplatten vor der Direktverklebung von Parkett und Holzpflaster mit Dispersionsklebstoffen, wie z. B. NIBOFLOOR PK 39. Kann auch als Haftbrücke unter Spachtel-massenschichten eingesetzt werden.

PARFIX PREMIUM

NACHHALTIGER HARTER PREMIUM-KLEBSTOFF NACH DIN EN 14293, ISO 17178 FÜR ALLE GÄNGIGEN PARKETTARTEN

- ohne weichmachende Inhaltsstoffe
- sehr gute Verstreichbarkeit
- sehr ergiebig

Spachtelzahnung/Verbrauch:

B3: 650 - 750 g je m²
 B11: 850 - 1050 g je m²
 B12: 950 - 1150 g je m²
 B15: 1050 - 1250 g je m²
 je nach Untergrund/Parkettart

GISCODE: RS 10

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

30821488	4008373124022	16 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Harter Hybrid-Klebstoff für alle gängigen Parkettarten. Nachhaltig, ohne weichmachende Inhaltsstoffe. Premium-Klebstoff auf Basis SMP für die Verklebung von folgenden Parkettarten:

Mosaikparkett: Mosaikparkett Würfel 8 mm stark, Mosaikparkett Verband 8 mm stark

Mehrschichtparkett: Mehrschichtparkett 70 x 500 mm, Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm, Mehrschichtdielen < 250 cm, Mehrschichtdielen > 250 cm

Massivholzparkettelemente: Stabparkett bis 22 mm Dicke, 10 mm Massivparkett, Tafelparkett, Massivdielen < 120 cm Länge, Massivdielen > 120 cm Länge

Hochkantlamelle: Hochkantlamelle 22 mm, Hochkantlamelle 10, 15 mm

Lamparkett: Lamparkett roh bis 55 x 250 mm mind. 10 mm stark

Holzplaster: Holzplaster RE/WE



PARFIX STRONG

SCHNELLER HARTER KLEBSTOFF NACH DIN EN 14293, ISO 17178 FÜR ALLE GÄNGIGEN PARKETTARTEN

- sehr hohe Scherfestigkeit
- sehr schnell durchhärtend
- guter Rippenstand

Spachtelzahnung/Verbrauch:

B3: 700 - 800 g je m²
 B11: 900 - 1100 g je m²
 B12: 1000 - 1200 g je m²
 B15: 1100 - 1300 g je m²
 je nach Untergrund und Parkettart

GISCODE: RS 10

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

30821494	4008373124237	17 kg Eimer 33 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Für die harte Verklebung von folgenden Parkettarten:

Mosaikparkett: Mosaikparkett Würfel 8 mm stark, Mosaikparkett Verband 8 mm stark

Mehrschichtparkett: Mehrschichtparkett 70 x 500 mm, Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm, Mehrschichtdielen < 250 cm, Mehrschichtdielen > 250 cm

Massivholzparkettelemente: Stabparkett bis 22 mm Dicke, 10 mm Massivparkett, Tafelparkett, Massivdielen < 120 cm Länge, Massivdielen > 120 cm Länge

Hochkantlamelle: Hochkantlamelle 22 mm, Hochkantlamelle 10, 15 mm

Lamparkett: Lamparkett roh bis 55 x 250 mm mind. 10 mm stark

Holzplaster: Holzplaster RE/WE



PARFIX ECO PLUS

SCHNELLER ELASTISCHER KLEBSTOFF NACH DIN EN 14293, ISO 17178 FÜR PARKETT

- sehr schnelle Anfangshaftung
- sehr schnelle Durchhärtung
- hohe Klebkraft mit gutem Rippenstand

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 B3: 700 - 800 g je m²
 B11: 900 - 1100 g je m²
 B12: 1000 - 1200 g je m²
 B15: 1100 - 1300 g je m²
 je nach Untergrund/Parkettart

GISCODE: RS 10

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30606014	4008373125326	14 kg Eimer (2x7-kg-Alubeutel) 33 Eimer
30605901	4008373125333	17 kg Eimer 33 Eimer

Klebstoff für Parkett auf innovative AXIOS Technologie. Einkomponenten-Klebstoff für die elastische Verklebung von folgenden Parkettarten:
Mosaikparkett: Mosaikparkett Würfel 8 mm stark, Mosaikparkett Verband 8 mm stark
Mehrschichtparkett: Mehrschichtparkett 70 x 500 mm, Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm, Mehrschichtdielen < 250 cm, Mehrschichtdielen > 250 cm
Massivholzparkettelemente: Stabparkett bis 22 mm Dicke, 10 mm Massivparkett, Tafelparkett, Massivdielen < 120 cm Länge, Massivdielen > 120 cm Länge
Hochkantlamelle: Hochkantlamelle 22 mm, Hochkantlamelle 10, 15 mm
Lamparkett: Lamparkett roh bis 55 x 250 mm mind. 10 mm stark
Holzpfaster: Holzpfaster RE/WE



PARFIX ELASTIC

UNIVERSELLER ELASTISCHER HYBRID-KLEBSTOFF NACH DIN EN 14293, ISO 17178 FÜR PARKETT UND LAMINAT

- auf nahezu allen Untergründen
- hohe Klebkraft mit gutem Rippenstand
- gute Verstreichbarkeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 B3: ca. 750 - 850 g je m²
 B11: ca. 950 - 1150 g je m²
 B12: ca. 1050 - 1250 g je m²
 B15: ca. 1150 - 1350 g je m²
 je nach Untergrund/Parkettart

GISCODE: RS 10

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821232	4008373119547	5,5 kg Eimer 72 Eimer
30606116	4008373115860	17 kg Eimer 33 Eimer
30831771	4008373125982	6 x 3 kg Schlauchbtl. 180 Schlauchbtl.

Lösemittelfreier Einkomponenten-Klebstoff für die elastische Verklebung von folgenden Parkettarten:
Mosaikparkett: Mosaikparkett Würfel 8 mm stark, Mosaikparkett Verband 8 mm stark
Mehrschichtparkett: Mehrschichtparkett 70 x 500 mm, Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm, Mehrschichtdielen < 250 cm, Mehrschichtdielen > 250 cm
Massivholzparkettelemente: Stabparkett bis 22 mm Dicke, 10 mm Massivparkett, Tafelparkett, Massivdielen < 120 cm Länge, Massivdielen > 120 cm Länge
Hochkantlamelle: Hochkantlamelle 22 mm, Hochkantlamelle 10, 15 mm
Lamparkett: Lamparkett roh bis 55 x 250 mm mind. 10 mm stark
Holzpfaster: Holzpfaster RE/WE; **Laminatböden**



PARFIX ECO BASIC

SCHNELLER ELASTISCHER KLEBSTOFF NACH DIN EN 14293, ISO 17178 FÜR PARKETT

- gute Streichfähigkeit
- Mehrschichtparkett

Spachtelzahnung/Verbrauch:
 B3: ca. 800 - 900 g je m²
 B11: ca. 1000 - 1200 g je m²
 B12: ca. 1100 - 1300 g je m²
 B15: ca. 1200 - 1400 g je m²
 je nach Untergrund/Parkettart

GISCODE: RS 10

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30831794	4008373125999	17 kg Eimer 33 Eimer

Lösemittelfreier Einkomponenten-Klebstoff auf AXIOS-Technologie für die elastische Verklebung von folgenden Parkettarten:
Mosaikparkett: Mosaikparkett Würfel 8 mm stark, Mosaikparkett Verband 8 mm stark
Mehrschichtparkett: Mehrschichtparkett 70 x 500 mm, Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm, Mehrschichtdielen < 250 cm



PARFIX CLASSIC

ELASTISCHER HYBRID-KLEBSTOFF
NACH DIN EN 14293, ISO 17178

- gute Verstreichbarkeit
- Mehrschichtparkett

Spachtelzahnung/Verbrauch:

B3: ca. 800 - 900 g je m²
 B11: ca. 1000 - 1200 g je m²
 B12: ca. 1100 - 1300 g je m²
 B15: ca. 1200 - 1400 g je m²
 je nach Untergrund/Parkettart

GISCODE: RS 10



Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30605766

4008373122158

17 kg Eimer
33 Eimer

Lösemittelfreier Einkomponenten-Klebstoff für die elastische Verklebung von folgenden Parkettarten:

Mosaikparkett: Mosaikparkett Würfel 8 mm stark, Mosaikparkett Verband 8 mm stark

Mehrschichtparkett: Mehrschichtparkett 70 x 500 mm, Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm, Mehrschichtdielen < 250 mm



NIBOFLOOR PK 39

DISPERSIONSKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- wasserarm
- besonders streichfähig
- schnell abbindend

Spachtelzahnung/Verbrauch:

B2: ca. 700 g je m²
 B3: ca. 800 g je m²
 B11: ca. 1000 g je m²
 je nach Untergrund/Parkettart

GISCODE: D 1



Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30240731

4008373101696

14 kg Eimer
33 Eimer

30820225

4008373102259

24 kg Eimer
22 Eimer

Dispersionsklebstoff nach DIN EN 14293 für die Verklebung von folgenden Parkettarten:

Mosaikparkett: Mosaikparkett Würfel 8 mm stark, Mosaikparkett Verband 8 mm stark

Mehrschichtparkett: Mehrschichtparkett 70 x 500 mm, Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm

Massivholzparkettelemente: Stabparkett bis 22 mm Dicke, eingeschränkt 10 mm Massivparkett und Tafelparkett (siehe Technisches Datenblatt)

Hochkantlamelle: Hochkantlamelle 22 mm, Hochkantlamelle 10, 15 mm

Eingeschränkt Lamparkett: Lamparkett roh bis 55 x 250 mm mind. 10 mm stark (siehe Technisches Datenblatt)

Holzpfaster: Holzpfaster RE/WE



NIBOFLOOR HK 50

HOLZPFLASTERKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- sehr leicht streichbar
- guter Rippenstand

Spachtelzahnung/Verbrauch:

C1 (4 mm): ca. 900 g je m²
 C3 (3 mm): ca. 800 g je m²

GISCODE: D 1



Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30820827

4008373119394

16 kg Eimer
22 Eimer

Dispersionsklebstoff für die Verklebung von Holzpfaster GE auf normgerechten Untergründen (ZE 30 oder B 25). Der Klebstoff bildet nach Durchtrocknung einen weichplastischen Film, der ein Arbeiten des Holzpfasters ermöglicht.

Die spezielle Einstellung des Klebstoffes erlaubt jedoch, dass der Holzfußboden mit Hubwagen befahren werden kann. Der Klebstoff ist für die Anwendung in Bereichen, die dauernd feucht sind, nicht geeignet.



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 (Ersatzstoffe für stark lösemittelhaltige Verlegewerkstoffe)





Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette
30605711	4026923605265	15 kg Eimer 33 Eimer

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

- Geeignet zur Verlegung von Hölzern, Leisten, Holzplatten und Holzverkleidungen an Wand- und Bodenflächen. Für die industrielle Fertigung einzusetzen.
- Als Klebstoff zur kleinflächigen Ausbesserung von Parkett- und Teppichbelägen.

Ardaflex Multi ist hoch elastisch mit sehr hoher Anfangshaftung und sehr guten Haftungseigenschaften auch auf nicht saugenden Untergründen.

Im Außenbereich in Verbindung mit Verbundabdichtungen Ardatec einzusetzen.



NIBOFLOOR PU 18

POLYURETHANKLEBSTOFF FÜR PARKETT UND LAMINAT

- lösemittelfrei
- wasserfrei
- lange Nachklebrigkeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:
B3: ca. 800 g je m²
B11: ca. 950 g je m²
B12/Pajarito 69: ca. 1100 g je m²
B15: ca. 1300 g je m²
je nach Untergrund/Parkettart

GISCODE: RU 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette
30174070	4008373102938	8 kg Einheit 36 Einheiten

Zweikomponenten-Klebstoff (in Anlehnung an DIN EN 14293) für die Verklebung von folgenden Parkettarten:

Mosaikparkett: Mosaikparkett Würfel 8 mm stark, Mosaikparkett Verband 8 mm stark


Mehrschichtparkett: Mehrschichtparkett 70 x 500 mm, Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm, Mehrschichtdielen < 250 cm, Mehrschichtdielen > 250 cm

Massivholzparkettelemente: Stabparkett bis 22 mm Dicke, 10 mm Massivparkett, Tafelparkett, Massivdielen < 120 cm Länge, Massivdielen > 120 cm Länge

Hochkantlamelle: Hochkantlamelle 22 mm, Hochkantlamelle 10, 15 mm

Lamparkett: Lamparkett roh bis 55 x 250 mm mind. 10 mm stark

Holzpflaster: Holzpflaster RE/WE





NIBOWOOD PK INJECT




1K REPARATUR-KLEBSTOFF

- gebrauchsfertig
- lösemittelfrei
- hohlraumfüllend
- schnellhärtend
- elastisch
- einfache und schnelle Verarbeitung
- geringer Verbrauch

Verbrauch:
Je nach Anwendung

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
		Palette
30835882	4008373126101	12 x 50 g Spritze 48 Kartons
30171440	4008373119356	12 x 250 g Flasche 120 Kartons

Einkomponentiger gebrauchsfertiger und lösemittelfreier Klebstoff zum Füllen von Hohlräumen unter Parkett-, Holz- und Laminatbelägen. NIBOWOOD PK INJECT beseitigt nachträglich Hohlstellen und fixiert hohlliegende Parkett- und Laminatenelemente. Schwimmend verlegte Parkett- und Laminatböden lassen sich durch punktförmiges Auftragen des Klebstoffes mit dem Untergrund verbinden. Einsetzbar auf allen gängigen Untergründen, wie z. B. Zementestrichen, Calciumsulfat(fließ)estrichen, Gussasphalt und Steinboden.



**NIBOWOOD PK 3****HOLZ- UND PARKETTLEIM**

- lösemittelfrei
- gut fließend
- spaltfüllend
- transparent auftrocknend
- lange Offene Zeit

Verbrauch:

Ca. 5 g je lfd. Meter

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30240840	4008373101481	10 x 550 g Flasche 51 Kartons
30820743	4008373101498	10 x 1100 g Flasche 36 Kartons
30820746	4008373110841	10 kg Kanister 40 Kanister

PVAc-Weißleim der Beanspruchungsgruppe D 3 nach DIN EN 204.
Für die wasserfeste Verleimung von Nut und Feder bei Fertigparkett,
Laminatbelägen und Spanplatten.

**PK PROFI SEAL SMP****PARKETT-FUGENDICHTSTOFF
AUF SMP-BASIS**

- silikonfrei, d. h. keine Verunreinigung der Oberfläche beim Schleifen
- schleifbar
- schrumpfarm
- hervorragende Haftung zu gängigen Parkethölzern
- lösemittelfrei

Verbrauch:

1 Kartusche reicht bei 5 x 5 mm
Fugenquerschnitt für ca. 10 – 12 lfdm

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
Ahorn	30131037	4008373120918	12 x 290 ml Kartusche 96 Kartons
Eiche	30131036	4008373120932	12 x 290 ml Kartusche 96 Kartons
Buche hell	30131035	4008373120949	12 x 290 ml Kartusche 96 Kartons
Buche dunkel	30131034	4008373120956	12 x 290 ml Kartusche 96 Kartons
Kirschbaum	30131033	4008373120963	12 x 290 ml Kartusche 96 Kartons
Nussbaum	30131032	4008373120970	12 x 290 ml Kartusche 96 Kartons
Wenge	30131031	4008373120987	12 x 290 ml Kartusche 96 Kartons

PK PROFI SEAL SMP ist ein elastischer SMP-Dichtstoff,
speziell für die Versiegelung von Anschlussfugen in Parkettflächen.



PARKETTACRYLAT

**PARKETT-FUGENDICHTSTOFF
AUF ACRYLATBASIS**

- lösemittelfrei

Verbrauch:

1 Kartusche reicht bei 10 x 10 mm
Fugenquerschnitt für ca. 3 lfdm

GISCODE: D 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
Ahorn/Kiefer/ Esche	30821001	4008373118489	20 x 300 ml Kartusche 60 Kartons
Buche hell	30821004	4008373118502	20 x 300 ml Kartusche 60 Kartons
Eiche dunkel	30821005	4008373118519	20 x 300 ml Kartusche 60 Kartons
Eiche hell	30821003	4008373118526	20 x 300 ml Kartusche 60 Kartons

Hartelastische, silikonfreie Masse zur Abdichtung von Anschlussfugen bei Parkett. Schnell schleifbar und übersiegelbar.



BOSTIK 3070

SPRITZKORK

- schnell trocknend

Verbrauch:

1 Schlauchbeutel 500 ml reicht bei einem
10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 5 lfdm

Baustoffklasse B 2 nach DIN 4102

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30110970	4008373102280	30 x 500 ml Schl.-B. 24 Kartons

Hochwertiger Isolierdichtstoff aus Korkgranulat für die Schall- und Wärmedämmung, insbesondere für Isolierungen zwischen Fensterrahmen und Mauerwerk und zum Ausfüllen von Anschlussfugen an Bauelementen, Trennwänden und Mauerwerk.



BOSTIK 3071

SPRITZKORK

- lösemittelfrei
- geruchsneutral

Verbrauch:

1 Schlauchbeutel 500 ml reicht bei einem
10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 5 lfdm

Baustoffklasse B 2 nach DIN 4102

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30110980	4008373113279	20 x 500 ml Schl.-B. 40 Kartons

Isolierdichtstoff aus Korkgranulat für die Schall- und Wärmedämmung von Anschlussfugen zwischen Fensterrahmen und Mauerwerk, an Türen und Trennwänden sowie für andere mögliche Anwendungen in der Schall- und Wärmedämmung.



PARKETT, HOLZPFLASTER, LAMINAT

	Parfix Premium	Parfix Strong	Parfix Eco Plus	Parfix Elastic	Parfix Eco Basic	Parfix Classic	Nibofloor PU 18	Nibofloor PK 39	Nibofloor HK 50
	Hybrid-Klebstoff EC 1 R PLUS	Schubfester Klebstoff EC 1 R PLUS	Hybrid-Klebstoff EC 1 R PLUS	Hybrid-Klebstoff EC 1 R PLUS	Hybrid-Klebstoff EC 1 R	Hybrid-Klebstoff EC 1 R	2-K-PU-Klebstoff	Dispersionsklebstoff EC 1	Dispersionsholzpfasterklebstoff
GISCODE	RS 10	RS 10	RS 10	RS 10	RS 10	RS 10	RU 1	D 1	D 1
Mosaikparkett									
Mosaikparkett Würfel 8 mm stark	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mosaikparkett Verband 8 mm stark	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mehrschichtparkett									
Mehrschichtparkett 70 x 500 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mehrschichtparkett > 70 x 500 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mehrschichtdielen < 250 cm	•	•	•	•	•	•	•		
Mehrschichtdielen > 250 cm	•	•	•	•			•		
Massivholzparkettelemente									
Stabparkett bis 22 mm Dicke	•	•	•	•			•	•	
10 mm Massivparkett	•	•	•	•			•	(•)	
Tafelparkett	•	•	•	•			•	(•)	
Massivdielen < 120 cm Länge	•	•	•	•			•		
Massivdielen > 120 cm Länge	•	•	•	•			•		
Hochkantlamelle									
Hochkantlamelle 22 mm	•	•	•	•			•	•	
Hochkantlamelle 10, 15 mm	•	•	•	•			•	•	
Lamparkett									
Lamparkett roh bis 55 x 250 mm mind. 10 mm stark	•	•	•	•			•	(•)	
Holzpfaster									
Holzpfaster RE / WE	•	•	•	•			•	•	
Holzpfaster GE									•
Laminatböden									
				•					

• = Empfehlung (•) = mit Einschränkung, siehe Technisches Datenblatt

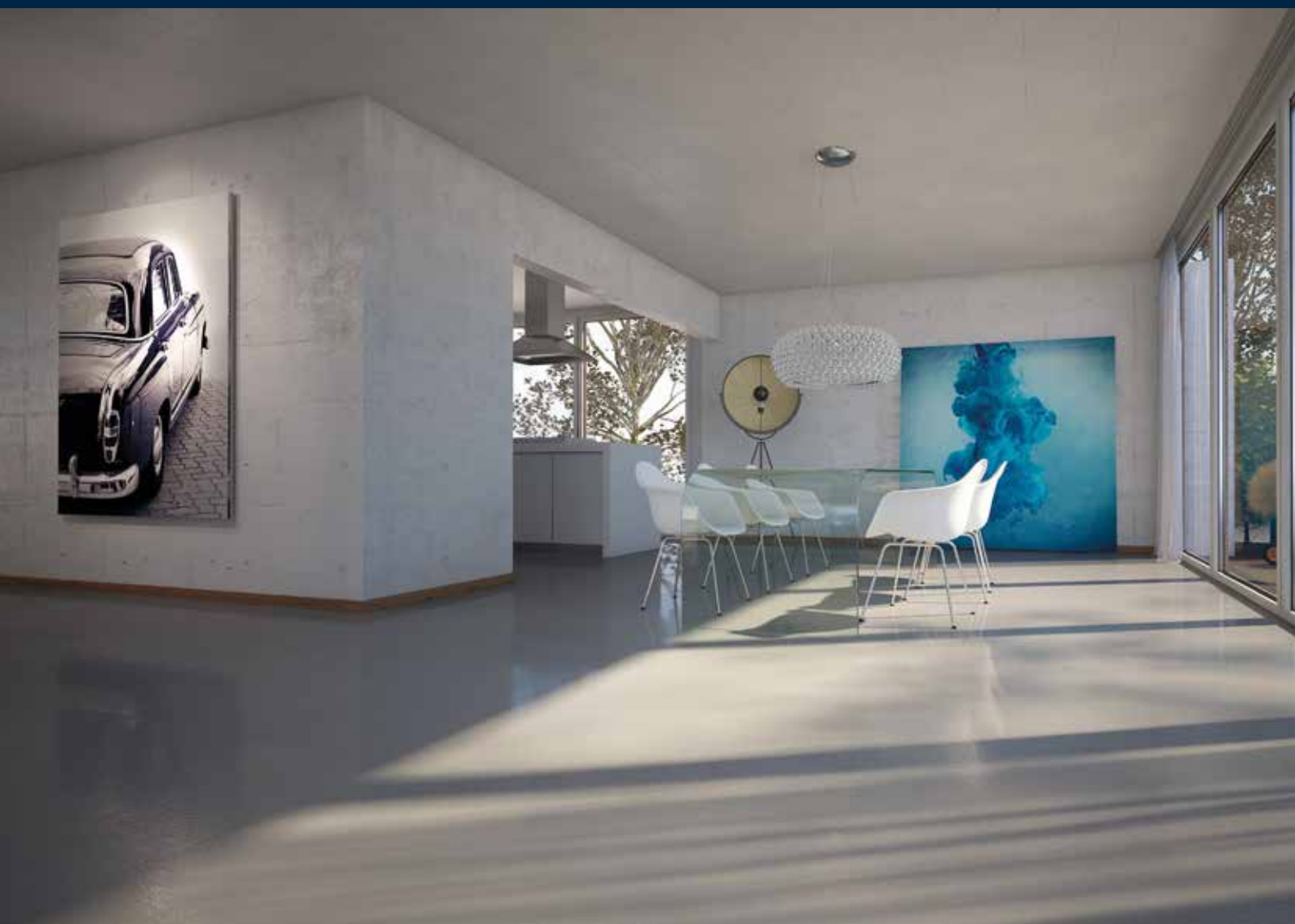
Hinweise der Parkett- und Laminat-Hersteller beachten!

Diese Tabelle ist eine Orientierungshilfe, sie ersetzt nicht die speziellen Empfehlungen und allgemeinen Hinweise unserer technischen Datenblätter.

Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungsweisend sind. Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter

5 | Design-Sichtböden

GRUNDIERUNGEN
SPACHELMASSE
VERSIEGELUNG





NEU

STYLE BASE

**1K GRUNDIERUNG/SPERRE
FÜR DESIGN-SICHTSPACHTELMASSEN**

- gebrauchsfertig
- Folgearbeiten nach ca. 90 Minuten
- kein Gefahrstoff

Verbrauch:

Ca. 150 g/m²
pro Auftrag

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30609160

4008373126620

12 kg Kanister
50 Kanister

Style Base ist eine gebrauchsfertige Grundierdispersion und Feuchtigkeitssperre (bis max. 3,5 CM-%) auf zementgebundenen und saugfähigen Estrichen. Zur Abdichtung gegen Oberflächenfeuchtigkeit (keine Abdichtung nach DIN 18195/5) im Isolier- und Saunabau.



STYLE FLOOR

DESIGN-SICHTSPACHTELMASSE

- besonders glatte Oberfläche
- optimaler Verlauf
- 4 Farbtöne
- gute Haftung auf Untergrund

Verbrauch:

Ca. 1,5 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke ungestreckt

GISCODE: ZP 1**CE-Kennzeichnung: CT - C 30 - F8 - B 2,0**

Farbe

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

natural

30609019

4008373126545

25 kg Sack
42 Sack


space

30609043

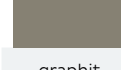
4008373126569

25 kg Sack
42 Sack


stone

30609042

4008373126576

25 kg Sack
42 Sack


graphit

30609041



4008373126583

25 kg Sack
42 Sack



Style Floor dient im Innenbereich zum Erstellen von Design-Sichtböden auf Estrichen, Schnellestrichen und Rohbetondecken. Style Floor ist pumpfähig und in Schichtstärken von 4-15 mm in einem Arbeitsgang einsetzbar.



NEU

STYLE PROTECT PRIMER	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>GRUNDIERUNG FÜR VERSIEGELUNG STYLE PROTECT</p> <ul style="list-style-type: none"> • gutes Eindringvermögen • bessere Haftung der Versiegelung • gleichmäßige Optik <p>GISCODE: W3+</p>	30609236	4008373126651	5 l Kanister 96 Kanister
<p>Wasserbasierte Rollgrundierung für mineralische Spachtelmassen, die vom Hersteller zur Erstellung von Sichtböden zur direkten Nutzung empfohlen werden. Einsatz nur auf geprüften bzw. empfohlenen mineralischen Untergründen. Optimale Haftbrücke für Style Protect.</p>			
 			



STYLE PROTECT	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>MATTE 2K PU-VERSIEGELUNG FÜR DESIGN-SICHTSPACHTELBÖDEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • strapazierfähig • beständig gegen Chemikalien • sehr elastisch <p>Verbrauch: Ca. 80 - 100 ml/m² (10 - 12 m²/l) pro Schicht</p> <p>GISCODE: W2DD+</p>	30609237	4008373126538	6 l Einheit 84 Kartons
<p>Wasserbasierte 2K PU-Versiegelung für Sichtspachtelböden mit hoher Beständigkeit gegen Färbemittel, Weichmacher und Chemikalien. Nur für die professionelle Anwendung. Reduziert die Schmutzhaftung und den Pflegeaufwand. Strapazierfähiger Siegelfilm, ausgezeichnete Elastizität und hervorragender Verlauf. Gute Haftung und anwendungssicher im Auftrag. Hoher Festkörpergehalt.</p>			
 			



6 | Wandbereich

GRUNDIERUNGEN
SPACHELMASSEN
WANDKLEBSTOFFE
SCHIMMELSCHUTZ
KLEB- UND DICHTSTOFFE



TIEFENGRUND
<p>DISPERSIONS-TIEFENGRUND</p> <ul style="list-style-type: none"> • lösemittelfrei • hohes Eindringvermögen <p>Verbrauch: Ca. 200 – 400 g je m²</p> <p>GISCODE: D 1</p>

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820215	4008373119608	10 kg Kanister 32 Kanister
<p>Grundierung mit hohem Eindringvermögen und verfestigender Wirkung für den Wand- und Deckenbereich. Geeignet auf gips-, zement- und kalkhaltigen Untergründen und Spanplatten vor anschließenden Klebe-, Putz-, Spachtel- und Anstricharbeiten. Bis zu 1 : 3 mit Wasser verdünnbar.</p>		






DECOR FEINSPACHTEL
<p>ZEMENTÄRE SPACHELMASSE, INNEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • sehr gut schleifbar • reinweiß • leicht und geschmeidig aufziehbar • für innen • hoher Füllgrad <p>Verbrauch: je mm Schichtdicke: ca. 1,1 kg je m²</p> <p>Lagerung: kühl und trocken</p> <p>Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)</p> <p>Für Schichtstärken 1 - 10 mm in einem Arbeitsgang</p> <p>Giscode ZP 1</p>

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30834904	4008373126088	20 kg Sack 42 Sack
<p>Weißer Spezialspachtelmasse für Spachtelungen von Wand- und Deckenflächen im Renovierungs- und Sanierungsbereich. Zeichnet sich durch seine hervorragende Schleifbarkeit aus.</p>		
 		



ARDALAN W-140 ARDALAN® W LIGHT
<p>AUSGLEICHS- & REPARATURMÖRTEL</p> <ul style="list-style-type: none"> • schnell • Wand, Decke • innen <p>Verbrauch: je mm Schichtdicke: ca. 1,1 kg je m²</p> <p>Lagerung: kühl und trocken</p> <p>Komplett-Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt 850</p> <p>Chromatarm gemäß EU-VO 1907/2006 (REACH)</p> <p>Auf Fußbodenheizungen geeignet</p> <p>Für Schichtstärken bis 25 mm in einem Arbeitsgang</p> <p>Giscode ZP 1</p>

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30605028	8713572033513	20 kg Sack 42 Sack
<p>Hochwertiger, spannungsarmer und standfester Ausgleichsmörtel für Wand- und Deckenflächen auf Basis Leichtfüllstoff-Technologie. Nach bereits 2 - 3 Stunden verlegereif - für innen.</p>		
<p>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.</p>		
  		



**NIBOPLAN W 28****GIPSWANDSPACHELMASSE**

- trocknet rissefrei auf, auch in größeren Schichtstärken
- kunststoffvergütet
- feinkörnig
- fällt nicht bei
- sehr gute Haftung
- sehr geschmeidig in der Verarbeitung
- gut schleifbar
- hautfreundlicher pH-Wert

Verbrauch:

Ca. 1,0 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: CP 1**Artikel-Nr.****EAN-Code****Verpackung**
Palette**30128080**

4008373121946

17,5 kg Sack
42 Sack

Gipswandspachtelmasse zum Füllen von Vertiefungen an Wänden und Decken. Premiumqualität. Wandspachtelmasse zum Füllen von Rissen, Löchern und Fugen bei Gipskartonplatten und anderen Ausbauplatten (mit und ohne Gaze). NIBOPLAN W 28 dient zum Auffüllen großflächiger Vertiefungen an Wänden und Decken. Geeignet auf gängigen Untergründen wie Gipskartonplatten, Beton, Rohmauerwerk und Porenbeton im Innenbereich. Auch geeignet zum Versetzen von Gipsdielen.

**NIBOPLAN W 26****FEINE GIPSWANDSPACHELMASSE**

- sehr feinkörnig
- auf Null ausziehbar
- hoch kunststoffvergütet
- fällt nicht bei
- sehr gute Haftung
- trocknet rissefrei auf, auch in größeren Schichtstärken
- sehr gut schleifbar
- sehr geschmeidig in der Verarbeitung
- hautfreundlicher pH-Wert

Verbrauch:

Ca. 1,0 kg je m²
je 1 mm Schichtdicke

GISCODE: CP 1**Artikel-Nr.****EAN-Code****Verpackung**
Palette**30128070**

4008373121953

17,5 kg Sack
42 Sack

Feine Gipswandspachtelmasse zum Glätten und Füllen von Vertiefungen an Wänden und Decken. Premiumqualität. Wandspachtelmasse zum Füllen von Rissen, Löchern und Fugen bei Gipskartonplatten und anderen Ausbauplatten (mit und ohne Gaze). NIBOPLAN W 26 dient zum vollflächigen Glätten von Vertiefungen an Wänden und Decken. Geeignet auf gängigen Untergründen wie Gipskartonplatten, Beton, Rohmauerwerk und Porenbeton im Innenbereich. Auch geeignet zum Versetzen von Gipsdielen.



LEICHTSPACHTEL

DISPERSIONS-LEICHTSPACHTEL FÜR TROCKENE RÄUME

- lösemittelfrei
- altweiß
- bis 5 mm in einem Arbeitsgang auftragbar
- leicht überstreichbar
- universell einsetzbar
- besonders leicht glättbar

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

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821541	4008373119578	11 kg Eimer 33 Eimer
<p>Gebrauchsfertiger Dispersions-Leichtspachtel für trockene Räume im Innenbereich (außer Bäder und Küchen) für den Auftrag mit einem Handspachtel. Das Produkt kann auf Untergründen aus Beton, Porenbeton, Gipsplatten, großformatigen Kalksandsteinen und verputzten Wänden eingesetzt werden. Die Spachtelmasse ist zum Erstellen von feinen Endputzen an Decken und Wänden sowie zur Untergrundvorbereitung für Anstrich- und Tapezierarbeiten geeignet.</p>		



FEUCHTRAUMSPACHTEL

DISPERSIONS-LEICHTSPACHTEL FÜR TROCKENE UND FEUCHTE RÄUME

- lösemittelfrei
- feuchtraumgeeignet, da feuchtebeständig
- bis 5 mm in einem Arbeitsgang auftragbar
- helle Farbe, leicht überstreichbar
- sehr leicht glättbar
- standfest eingestellt

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

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821544	4008373119585	11 kg Eimer 33 Eimer
<p>Gebrauchsfertige Spachtelmasse für den Handauftrag. Das Produkt kann auf Untergründen aus Beton, Gas-Beton, Gipsplatten und verputzten Wänden eingesetzt werden, insbesondere in Räumen mit einem erhöhten Feuchtgehalt, z. B. Bäder und Küchen. Die Spachtelmasse ist zum Erstellen von feinen Endputzen an Decken und Wänden sowie zur Untergrundvorbereitung für weitere Anstrich- und Tapezierarbeiten geeignet. Durch Zugabe von Mixol-Farben und handelsüblichen Dispersionsfarben bis max. 5 % können Oberflächen unifarben bzw. individuell gestaltet werden.</p>		



ACRYLFEINSPACHTEL

ACRYLSPACHTELMASSE ZUM FÜLLEN UND GLÄTTEN VON RISSEN UND LÖCHERN

- lösemittelfrei
- sehr leicht glättbar
- schnell trocknend und überarbeitbar
- helle Farbe, leicht überstreichbar
- standfest eingestellt

Verbrauch:
je nach Anwendung

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821546	4008373123537	23 x 200 ml Tube 102 Kartons
<p>Gebrauchsfertige Spachtelmasse insbesondere für den Einsatz auf Holzuntergründen (auch im Zusammenhang mit Schreinerarbeiten).</p> <p>Bei dünnem Auftrag ist die Masse nach ca. 1 Stunde trocken und überstreichbar. Geeignet auch zum Füllen von Rissen und Löchern. Gute Haftung auf unterschiedlichen Materialien.</p>		



Tapetenkleister und Wandklebstoffe



BOSTIK SPECIAL

VINYL-TEXTIL-KLEISTER

- hohe Klebkraft
- hohe Anfangshaftung
- hohe Ergiebigkeit
- leichter Auftrag
- trocknet fleckenlos auf
- gut korrigierbar im Nasszustand
- gegen mikrobiologischen Befall geschützt

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

30080550	4008373119882	25 x 200 g Päckchen 48 Kartons
-----------------	---------------	---

Hochwertiger Tapetenkleister auf Basis Methylcellulose mit Kunstharzzusatz. Zum sicheren und schnellen Kleben von schweren Tapeten, Vinyl- und Prägetapeten, Raufaser, Strukturpapeten, Textiltapeten, Fotodrucken, spaltbarer Rollenmakulatur, Naturwerkstoff-Tapeten (z. B. Gras, Leinen, Seide, Holz, Kork oder Jute) sowie trocken abziehbaren Tapeten.

TEXTILTAPETENKLEBER

TEXTILTAPETEN-KLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- trocknet transparent aus
- gebrauchsfertig

Verbrauch: Ca. 250 g je m²

GISCODE: D 1

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

30820269	4008373119615	18 kg Eimer 24 Eimer
-----------------	---------------	--------------------------------

Transparenter Dispersionsklebstoff für Textiltapeten, leichte textile Wandbeläge, Jute- und Glasfasergewebe, Untertapeten (außer extrudierten und pappkaschierten Qualitäten) sowie als Zusatz zum Spezialkleister BOSTIK SPECIAL anwendbar.



GLASGEWEBEKLEBER	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>GLASFASERGEWEBE-KLEBSTOFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • lösemittelfrei • gebrauchsfertig • hohe Anfangsklebkraft <p>Verbrauch: Für Glasfasergewebe: Klebung: Ca. 200 – 300 g je m² Zwischenanstrich: Ca. 150 – 200 g je m² Klebstoffauftrag mit Lammfellrolle</p> <p>GISCODE: D 1</p>	30820713	4008373119776	3 kg Eimer 90 Eimer
	30041220	4008373119622	11 kg Eimer 30 Eimer
	30820715	4008373119769	18 kg Eimer 24 Eimer

Gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff für Glasfasergewebe und Glasfaser-Textiltapeten im Innenbereich. Zum Verkleben von Glasgewebe an tragfähigen Decken- und Wandflächen sowie Vliestapeten.



NIBOLITH ST 890	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>STYROPOR-KLEBSTOFF</p> <ul style="list-style-type: none"> • lösemittelfrei • gebrauchsfertig • schwerentflammbar <p>Spachtelzahnung/Verbrauch: B 3: ca. 600 – 900 g je m²</p> <p>GISCODE: D 1</p> <p>Schwerentflammbar (DIN 4102-B 1)</p>	30820346	4008373103164	16 kg Eimer 33 Eimer

Dispersionsklebstoff zur Verlegung von Hartschaum-Materialien wie Isolierplatten, Deckensichtplatten und Untertapeten, Polystyrolschaum (auch extrudiert – druckfest) auf saugfähigen Untergründen wie Putz, Beton, Mauerwerk, Gipskarton oder Spanplatten u.a. im Innenbereich.





ANTI-SCHIMMELPUTZ

SANIERPUTZ

Lagerung: kühl und trocken

Verbrauch:

ca. 20 kg je m² bei 2 cm Schichtstärke

Mikrobiologischer Prüfbericht
„Hygiene-Institut des Ruhrgebiets,
Gelsenkirchen.“

- wasserabweisende Poren
- wasserdampfdurchlässig
- feuchtigkeitsregulierend
- verhindert Schimmelbildung und Stockflecken

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30821692

4026923603247

25 kg Sack
42 Sack

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.



SCHIMMELENTFERNER

REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Verbrauch: Ca. 100 ml je m²

Biozide sicher verwenden!

**Vor Gebrauch stets Kennzeichnung
und Produktinformation lesen**

Artikel-Nr.

EAN-Code

Verpackung
Palette

30820929

4026923603261

500 ml Sprühflasche
(Karton à 12 Flaschen)
36 Kartons

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. Schimmelentferner wirkt vorbeugend gegen neue Schimmelbildung, ist lösemittelfrei und chlorfrei.



SCHIMMELVERNICHTER

REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

Verbrauch: Ca. 100 ml je m²

Biozide sicher verwenden!
Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820931	4026923603278	500 ml Sprühflasche (Karton à 12 Flaschen) 44 Kartons
<p>Chlorhaltiges Reinigungs- und Pflegemittel zum Entfernen von Schimmelpilzansätzen, Stockflecken und Bakterien. Extrem wirksam auch bei starkem Befall. Mit Aktivchlor und Bleichwirkung.</p> <p>Für Sanitärbereiche. Spezialreiniger, der sehr kraftvoll und nachhaltig Schimmelpilze, Stockflecken und Bakterien beseitigt. Schimmelvernichter 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.</p>		



KIESEY INJEKTCREME

NIEDRIGVISKOSE HYDROPHOBIERUNGSCREME AUF BASIS SILAN UND SILOXAN

Lagerung: frostfrei, kühl und trocken

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

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30603509	4026923603117	290 ml Kartusche (Karton à 12 Flaschen) 60 Kartons
<p>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.</p>		



GRUNDIERUNGEN UND SPACHTELMASSEN

			UNTERGRÜNDE						
			Putz	Gipskartonplatten	Beton	Mauerwerk	Porenbeton	großformatige Kalksandsteine	Holzuntergründe
PRODUKT	Beschreibung	GIS-CODE							
Grundierungen									
TIEFENGRUND	Dispersions-Tiefengrund	D 1	•	•	•	•	•	•	•
Pulverspachtelmassen									
DECOR FEINSPACHTEL	zementäre Spachtelmasse	ZP 1	•	•	•	•	•	•	
ARDALAN W-140	Ausgleichs- & Reparaturmörtel	ZP 1	•	•	•	•	•	•	
NIBOPLAN W 28	Gipsspachtelmasse	CP 1	•	•	•	•	•	•	
NIBOPLAN W 26	Gipsspachtelmasse	CP 1	•	•	•	•	•	•	
Dispersionsspachtelmassen									
LEICHTSPACHTEL	Dispersions-Leichtspachtel	D 1	• ¹	• ¹	• ¹	• ¹	• ¹	• ¹	
FEUCHTRAUMSPACHTEL	Dispersions-Leichtspachtel	D 1	•	•	•	•	•		
ACRYLFEINSPACHTEL	Acrylspachtel	D 1	•	•	•	•	•	•	•

¹ Stark saugende Untergründe sind mit TIEFENGRUND vorzustreichen.

TAPETENKLEISTER

			TAPETEN							
			Papiertapeten	Rau-faser	Textil-tapeten	Präge-tapeten	Struktur-tapeten	Naturwerkstoff-tapeten	Vinyl-tapeten	Vlies-tapeten
PRODUKT	Beschreibung	GIS-CODE								
Kleister										
BOSTIK SPECIAL	Spezialtapetenkleister	-	•	•	•	•	•	•	•	•

WANDKLEBSTOFFE

			WANDBELAG						
			Glasfaser-gewebe	Glasfaser-Textil-tapeten	Vlies-tapeten	Vinyl-tapeten	leichte textile Wandbeläge	Alu-folien	Jute-gewebe
PRODUKT	Beschreibung	GIS-CODE							
Kleister									
TEXTILTAPETENKLEBER	Textiltapetenklebstoff	D 1	•	•	•	•	•	•	•
GLASGEWEBEKLEBER	Glasfasergewebeklebstoff	D 1	•	•	•				

Bitte beachten Sie, daß die technischen Angaben in diesem Programmheft nur richtungsweisend sind. Maßgebend sind die Angaben der aktuellen Produkt-Datenblätter.

7 | Kontakklebstoffe

KONTAKTKLEBSTOFFE
MONTAGEKLEBSTOFFE
SPEZIALKLEBSTOFFE



KONTAKTKLEBSTOFFE

Klebstoffe für textile Bodenbeläge und Kork



NIBOPREN N 750

LÖSEMITTELFREIER KONTAKTKLEBSTOFF

- lösemittelfrei
- lange offene Zeit
- streich- und rollfähig
- klebstark

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A4, Pinsel oder Rolle: ca. 300 g je m²
bei beidseitigem Einstrich

GISCODE: D 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30820776	4008373123490	12 x 850 g Dose 30 Kartons
30820777	4008373103478	5,5 kg Eimer 51 Eimer
30820778	4008373103485	18 kg Eimer 24 Eimer

Wasserdispergierter lösemittelfreier Latexklebstoff für Korkbeläge mit unbeschichteter Unterseite und roher oder versiegelter Oberfläche, PVC-Beläge, Gummibeläge mit glatter Oberseite (DIN 16850), Profile sowie Prallschutz im Sportstättenbau einsetzbar. Weiterhin zur Kontaktverklebung von PVC-Weich-Sockelleisten, Treppenprofile, Hohlkehlsocle aus PVC, Linoleum, Kautschuk sowie zur Kontaktverklebung von Textilbeläge, auch störrische Nadelvliesbeläge oder Webware, PVC- und PV-Beläge, Linoleum, Kautschuk und Dämmunterlagen auf Treppenstufen geeignet. Für saugfähige und nicht saugfähige Untergründe.



NIBOPREN N 730

STREICHFÄHIGER KONTAKTKLEBSTOFF

- helle Farbe
- niedrigviskos
- besonders streichfähig
- elastische Klebefuge
- lange Kontaktklebezeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:

A4, Pinsel oder Rolle: ca. 300 g je m²
bei beidseitigem Einstrich

Nur für berufsmäßige Benutzer!

GISCODE: S 1

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30024410	4008373110605	12 x 660 g Dose 30 Kartons
30024411	4008373110612	4,5 kg Eimer 45 Eimer
30811782	4008373110629	9 kg Eimer 30 Eimer
30811784	4008373110636	25 kg Hobbock 14 Hobbock

Polychloroprenklebstoff für die Verlegung von textilen Bodenbelägen und Kork auf Treppen und Wänden. Besonders für Verlegungen auf Treppenstufen geeignet.



NIBOPREN N 726

STANDFESTER KONTAKTKLEBSTOFF

- tropffrei
- kein Wegschlagen auf porigen Untergründen

Spachtelzahnung/Verbrauch:
A 4, Pinsel oder Rolle: ca. 300 g je m² bei beidseitigem Einstrich

Nur für berufsmäßige Benutzer!

GISCODE: S 1

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

30811757	4008373106608	12 x 660 g Dose 30 Kartons
30020520	4008373106615	4,5 kg Eimer 45 Eimer

30811754	4008373106622	25 kg Hobbock 14 Hobbock
-----------------	---------------	------------------------------------

Thixotroper Polychloroprenklebstoff für die Verlegung textiler Bodenbeläge auf Treppen und Wänden, Leisten, Profilen und Belägen aus PVC, Gummi und Kork. Für das Kleben von Armierungsgeweben auf Dämmbelägen, u.a. ARMIERUNGSGEWEBE 100 auf Dämmbelag NIBOLAY TS 150. Im Sportstättenbau für die Klebung von Prallschutzwänden (gütegeprüft und überwacht durch das FMPA Stuttgart) geeignet.



NIBOPREN N 725

STREICHFÄHIGER KONTAKTKLEBSTOFF

- besonders streichfähig

Spachtelzahnung/Verbrauch:
A 4, Pinsel oder Rolle: ca. 300 g je m² bei beidseitigem Einstrich

Nur für berufsmäßige Benutzer!

GISCODE: S 1

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

30024412	4008373100002	12 x 660 g Dose 30 Kartons
30024413	4008373100019	4,5 kg Eimer 45 Eimer

30811789	4008373100026	9 kg Eimer 30 Eimer
-----------------	---------------	-------------------------------

Weitestgehend weichmacherbeständiger Polychloroprenklebstoff für die Verlegung von PVC- und CV-Belägen, Gummibelägen, Leisten und Profilen aus PVC und Gummi sowie textilen Belägen mit PVC-Rückenausstattung.



KONTAKTKLEBSTOFFE

Klebstoffe für Holz, Metall, Glas, PVC etc.



CONTACOLL

SPEZIAL-KONTAKTKLEBSTOFF

- besonders kurze Ablüftezeit
- hervorragende Anfangshaftung
- hohe Endfestigkeit

Spachtelzahnung/Verbrauch:

Pinself oder A 4: ca. 300 g je m²
bei beidseitigem Einstrich

Bis auf die 125 g Tube nur für
berufsmäßige Benutzer!

GISCODE: D 1

Bei temperaturbeständigen Verklebungen
bis + 120 °C BOSTIK 1513 verwenden

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

beige	30811786	4008373110780	4,5 kg Kanne 84 Kannen
-------	-----------------	---------------	----------------------------------

Für die Verklebung von Holzwerkstoffen mit Schichtstoffplatten, Metall, Glas, Keramik, die Befestigung von Umleimern, das Furnieren von Kanten und Rundungen und Kombinationsklebungen von Leder, Gummi, Filz, Kork, Hart-PVC, Schaumstoffen (ausgenommen Polystyrolschäume wie Styropor®) u.a.m.

BOSTIK 1475

NITRILKAUSCHUKKLEBSTOFF

Verbrauch: ca. 150 - 300 g/m²,
je nach Auftragsmethode und
Untergrundbeschaffenheit

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

hell- transparent	30821568	4008373110285	48 x 91 g Tube 40 Kartons
----------------------	-----------------	---------------	-------------------------------------

hell- transparent	30504587	4008373110278	6 x 910 g Dose 30 Kartons
----------------------	-----------------	---------------	-------------------------------------

hell- transparent	30504583	4008373110308	8,9 kg Kanister 45 Kanister
----------------------	-----------------	---------------	---------------------------------------

Zur Verklebung von Thermo- und Duroplasten sowie Holz und Metallen. Gute Chemikalienbeständigkeit. Auch 2-komponentig verarbeitbar mit Boscodur AF 8650.



SOLVENT 300

VERDÜNNER UND REINIGER

Verbrauch:
je nach Anwendung

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

30590601	4008373109838	12 x 1 l Kanne 30 Kartons
-----------------	---------------	-------------------------------------


30590600	4008373110513	6 l Kanne 84 Kannen
-----------------	---------------	-------------------------------

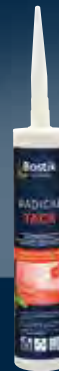
30820257	4008373110520	12 l Kanne 50 Kannen
-----------------	---------------	--------------------------------




Verdüner für Polychloropren-Kontakklebstoffe.

Zur Reinigung von Arbeitsgeräten und zum Entfernen von Klebstoffresten. Zur Fett- und Trennmittellentfernung.






RADICAL TACK		Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
MONTAGEKLEBSTOFF AUF DISPERSIONSBASIS		weiß	30133403	4008373120994	20 x 380 g Kart. 60 Kartons
<ul style="list-style-type: none"> • lösemittelfrei • extrem hohe Anfangsklebkraft • hohe Endfestigkeit • gute Wärme- und Kältebeständigkeit <p>Verbrauch: Je nach Anwendung</p>		<p>Pastös füllender Montageklebstoff mit extrem hoher Anfangshaftung für Dekorbalken und Zierprofile aus PU-Hartschaum, Styropor® oder Hart-PVC, Isolierplatten aus Hart- oder Weichschaum einschließlich Styropor®, Glas- und Mineralfaserplatten, Spanplatten, Fuss- und Sockelleisten, Gipskartonplatten, Holz- und Kunststoffwerkstoffe, Türzargen aus Holz, Kernsockelleisten, keramische Fliesen, Fensterbänke u. a. m. im Innenbereich.</p>			
		  			



RAPID TACK PK 75		Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
HOCHFESTER KRAFTKLEBSTOFF AUF PU-BASIS		beige	30161340	4008373123247	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
<ul style="list-style-type: none"> • schleifbar • schnelle und gleichmäßige Durchhärtung • geruchsarm • leicht aufschäumend • lösemittelfrei <p>Verbrauch: Je nach Anwendung</p>		<p>Hochfester Kraftklebstoff mit sehr schneller Anfangsfestigkeit und schneller gleichmäßiger Durchhärtung. Wasser- und witterungsbeständig, schleif- und überstreichbar, extrem hohe Klebfestigkeit.</p> <p>Gemäß WATT 91 und DIN EN 204-D4. Kraftschlüssiges Kleben von Holzkonstruktionen, Kunststoffen, Steinzeug, Beton und Dämmelementen, verzinktem Stahl, Aluminium, Kupfer und Edelstahl auch untereinander. Verträglich mit Styropor®, Marmor und Naturstein. Leicht aufschäumend. Verklebung nach ca. 5 Minuten handfest.</p>			
		  			



SUPERFIX XTREM		Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
1K HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF, EXTREM STARK		weiß	30608220	4008373126460	12 x 290 ml Kart. 96 Kartons
<ul style="list-style-type: none"> • extrem hohe Anfangshaftung bis zu 270 kg/m² • extrem hohe Endfestigkeit bis zu 370 kg/10 cm² • auch auf leicht feuchten Untergründen • lösemittelfrei <p>Verbrauch: nach Bedarf</p>		<p>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.</p>			
		   			



KONTAKTKLEBSTOFFE

Montageklebstoffe



SUPERFIX

1K HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF, ELASTISCH

- lösemittelfrei
- leicht ausspritzbar
- breites Haftungsspektrum
- geruchsneutral
- gute UV-Beständigkeit

Verbrauch: Je nach Anwendung

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
weiß	30112640	4008373120062	20 x 430 g (290 ml) Kartusche 60 Kartons
grau	30112620	4008373120086	20 x 430 g (290 ml) Kartusche 60 Kartons
schwarz	30112610	4008373120079	20 x 430 g (290 ml) Kartusche 60 Kartons

Einkomponentiger Hybrid-Klebstoff für die elastische Verklebung unterschiedlicher Werkstoffe im Innen- und Außenbereich. Eignet sich zur Verklebung von Folien im Fassadenbereich, Verklebung von Paneelen, Sockel-, Fuß- und Zierleisten sowie im Holz-, Metall- und Containerbau.

Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931. Geprüft zur Abdichtung von Arbeitsfugen an Bauwerken aus wasserundurchlässigem Beton (Weiße-Wanne-Konstruktion) gemäß Bauregelliste A, Teil 2, Nr. 1.4. Unbedenklichkeitserklärung für Lebensmittel transportierende Fahrzeuge und Lebensmittel verarbeitende Betriebe ((EG) Nr. 1935/2004 und LFGB §§ 30 und 31).



SUPERCLEAR

HOCHTRANSPARENTER 1K KLEBSTOFF

Verbrauch: nach Bedarf

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
kristallklar	30606248	4008373125135	12 x 305 g Kartusche 96 Kartons

Vielseitig anwendbarer einkomponentiger hochtransparenter Klebstoff für die elastische Verklebung unterschiedlicher Werkstoffe im Innenbereich. Härtet mit Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Klebstoff mit ausgezeichneter Witterungsbeständigkeit und sehr hoher Transparenz aus. Ist lösemittel- und siliconfrei, geruchsneutral, hat ein breites Haftungsspektrum und einen geringen Schrumpf. Nicht für die Verklebung/Versiegelung von Kunst- und Naturstein geeignet.






SUPERTRANS

1K HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF

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

Verbrauch: nach Bedarf

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30800857	4008373118434	20 x 310 g Kartusche 60 Kartons
<p>Für Verklebungen im Innen- und Aussenbereich auf Untergründen aus Holz, Stein, Beton, Metall und den meisten Kunststoffen. Zur Abdichtung von Nähten, Anschluss- und Bewegungsfugen. Nicht für die Verklebung/Versiegelung von Kunst- und Naturstein geeignet.</p> <p>Dauerelastisch, hohe Klebkraft, auch auf feuchten Untergründen einsetzbar.</p> <p>EN 15651-1:2012: F-Int</p>			
  			






SUPERMETALL

1K HYBRID-KLEBDICHTSTOFF, ELASTISCH

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

Verbrauch: Je nach Anwendung

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
metallfarbend	30606249	4008373123872	20 x 305 g (290 ml) Kartusche 60 Kartons
<p>Lösemittelfreie Kleb- und Dichtmasse auf Basis der 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.</p>			
  			



KONTAKTKLEBSTOFFE

Spezialklebstoffe



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

GEV-EMICODE EC1R,
sehr emissionsarm

Giscode RS 10

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
grau	30605711	4026923605265	15-kg-Eimer 33 Eimer

Bostik Ardaflex Multi ist ein einkomponentiger, feuchtigkeithärtender 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.



BOSTIK 7432

REPARATUR-KLEBSTOFF

- universell
- sekundenschnell hart

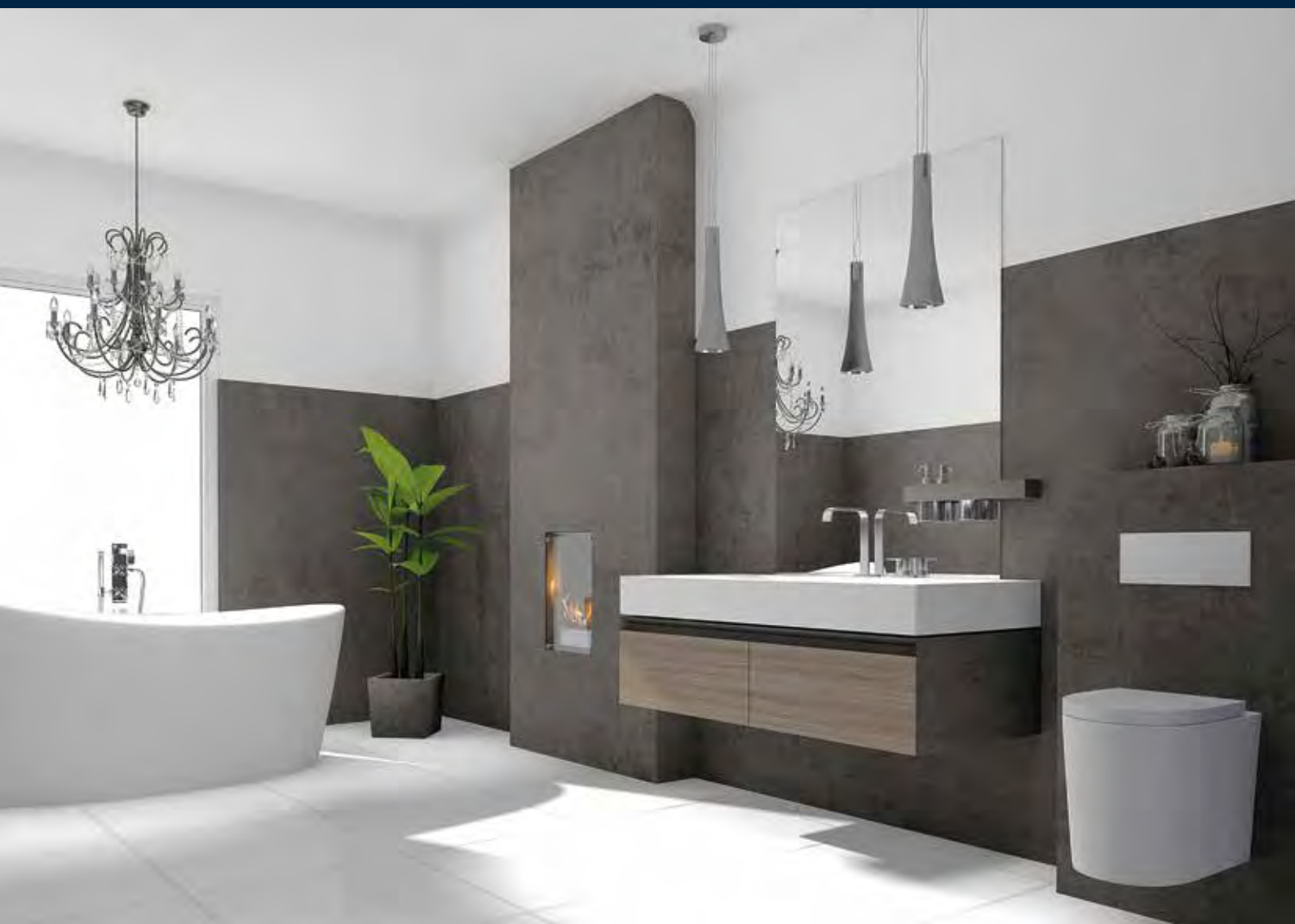
Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
metallfarbend	30821564	4008373110247	20 x 20 g Flasche

Sekundenschnell abbindender Cyanacrylatklebstoff zur Verklebung von Kunststoffen, Gummi und Metallen. Auch zur Reparaturverklebung von elastischen Bodenbelägen geeignet.



8 | Dichtstoffe

SILICONE
ACRYLATE
PRIMER
REINIGER
ZUBEHÖR



BOSTIK 2720 MS

1K HYBRID-DICHTSTOFF

- lösemittelfrei
- geruchsneutral
- weichelastisch
- witterungs- und chemikalienbeständig

Verbrauch:

Je nach Anwendung



Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30591182	4008373117857	20 x 290 ml Kart. 60 Kartons
hellgrau	30591192	4008373117871	20 x 290 ml Kart. 60 Kartons
schwarz	30138702	4008373117864	20 x 290 ml Kart. 60 Kartons
weiß	30591180	4008373112524	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
hellgrau	30591190	4008373112531	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
schwarz	30138701	4008373112548	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
betongrau	30591170	4008373112555	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
mittelgrau	30139250	4008373112562	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
kieselgrau	30591173	4008373117475	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
dunkelbraun	30591193	4008373117482	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
anthrazit	30139420	4008373117499	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
zementgrau	30139870	4008373117765	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons

Einkomponenten-Fugendichtstoff auf Basis silanterminierter Polymere zum Einsatz in der Hochbaufuge und im gesamten Baubereich. Blasen-, lösemittel- und silicconfrei. Geringer Schrumpf und gute UV-Beständigkeit bei breitem Haftungsspektrum. Anstrichverträglich.

Fremdüberwacht nach DIN 18540-F zum Abdichten von Außenwandfugen im Hochbau. Prüfung des Brandverhaltens nach DIN 4102 Teil 1, Baustoffklasse B2. Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931.



BOSTIK 2730 MS

1K HYBRID-DICHTSTOFF

- lösemittelfrei
- geruchsneutral
- ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit
- sehr geringer Schrumpf
- breites Haftungsspektrum

Verbrauch:
Je nach Anwendung

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30821210	4008373116294	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
hellgrau	30821213	4008373116300	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons

Einkomponenten-Hybrid-Dichtstoff für Anschluss- und Dehnungsfugen im Innen- und Außenbereich. Besondere Eignung im gesamten Baubereich, z. B. an Fenstern, Türen und im Dachbereich sowie für Abdichtungen im Holz- und Metallbau. Unbedenklichkeitserklärung für Lebensmittel transportierende Fahrzeuge und Lebensmittel verarbeitende Betriebe ((EG) Nr. 1935/2004 und LFGB §§ 30 und 31).



BOSTIK 2740 MS

1K HYBRID-DICHTSTOFF

- lösemittelfrei
- geruchsneutral
- elastisch
- sehr geringer Schrumpf

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
hellgrau	30602367	4008373117512	20 x 400 ml Schl.-B. 48 Kartons

Zur Abdichtung von Anschluss- und Dehnungsfugen mit geringer bis mittlerer Bewegungsaufnahme im Innen- und Außenbereich. Besonders geeignet für Anschlussfugen an Fenstern, Türen und im Dachbereich, Anschlussfugen Boden/Wand, Bodenfugen und für Abdichtungen im Holz- und Metallbau.



BOSTIK 2750 MS

1K HYBRID-KLEB- UND DICHTSTOFF

- lösemittelfrei
- geruchsneutral
- elastisch
- breites Haftungsspektrum
- schnell aushärtend

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
schwarz	30821219	4008373117529	20 x 430 g Kart. (290 ml) 60 Kartons
weiß	30821251	4008373117536	20 x 400 ml Schl.-B. 48 Kartons

Einkomponentiger Hybrid-Klebstoff für die elastische Verklebung unterschiedlicher Werkstoffe im Innen- und Außenbereich. Besonders geeignet zur Verklebung von Folien im Fassadenbereich (z. B. Butyl- und EPDM-Folien), Verklebung von Paneelen und Verklebungen im Holz-, Metall- und Containerbau. Unbedenklichkeitserklärung für Lebensmittel transportierende Fahrzeuge und Lebensmittel verarbeitende Betriebe ((EG) Nr. 1935/2004 und LFGB §§ 30 und 31).





BAU SMP

1K HYBRID-DICHTSTOFF

- sehr geringer Schrumpf
- gute UV-Beständigkeit
- keine Blasenbildung
- anstrichverträglich
- lösemittelfrei und geruchsneutral
- silikonfrei
- breites Haftungsspektrum
- witterungsbeständig

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
weiß	30113980	4008373122028	20 x 290 ml Kart. 60 Kartons
betongrau	30821443	4008373122035	20 x 290 ml Kart. 60 Kartons
weiß	30113981	4008373122851	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
betongrau	30821444	4008373122639	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
hellgrau	30821452	4008373122868	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons

1K Hybrid-Dichtstoff – weichelastisch – auf Basis SMP-Technologie. BAU SMP ersetzt in Bauanwendungen PUR- 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, silikonfrei, gute UV-Beständigkeit, universell einsetzbar, geringere Staubempfindlichkeit sowie sehr gute Anstrichverträglichkeit.

Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung von DIN EN 1931.



FENSTERSILICON

DAUERELASTISCHER BAU-
UND VERGLASUNGSDICHTSTOFF

- abriebfest
- UV-beständig
- geruchsarm

Erfüllt DIN 18545, Teil 2,
Beanspruchungsgruppe E

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30821765	4008373120451	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons

Elastischer Dichtstoff auf Basis von nicht korrosivem, neutralem Silikonkautschuk. Hoch abriebfest und schlierenfrei. Haftstark und geruchsneutral. Auf mineralischen Untergründen und Elementen aus Holz, Metall und Kunststoff. Glasfalzversiegelung an Holzfenstern.





PROFISIL® PREMIUM

**FUGENDICHTSTOFF
AUS SILICON-KAUTSCHUK**

- sehr gut glättbar
- perfekte Verarbeitungseigenschaften
- sehr gute Haftung
- 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	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
weiß	30821833	4008373124947	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
pergamon	30821840	4008373125012	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
jasmin	30821837	4008373124985	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
silbergrau	30821834	4008373124954	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
hellgrau	30821835	4008373124961	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
zementgrau	30821836	4008373124978	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
mittelgrau	30821846	4008373125067	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
dunkelgrau	30821845	4008373125050	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
anthrazit	30821841	4008373125029	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
hellbeige	30821838	4008373124992	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
bahamabeige	30821839	4008373125005	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
caramel	30821842	4008373125036	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
braun	30821843	4008373125043	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons

Änderungen bei den 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, acetat-
vernetzender, elastischer Fugendichtstoff. Pilzhemmend ausgerüstet, beugt
Pilz- und Schimmelbefall auf dem Dichtstoff vor. Das abgebundene Material
ist alterungs- und witterungsbeständig, wasserfest und resistent gegen ver-
dünnte 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 emp-
fohlen.





BAUSILICON

UNIVERSALSILICON

- Neutral-System
- anstrichverträglich

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30114220	4008373117185	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
grau	30820959	4008373117246	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
schwarz	30820962	4008373117284	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
braun	30820961	4008373117277	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
weiß	30820964	4008373117215	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
milchig- transparent	30135260	4008373111350	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons

weitere Farben auf Anfrage

Elastischer Einkomponenten-Universal-Dichtstoff für den gesamten Bausektor, z. B. Anschlussfugen an Bauelementen wie Fenster, Türen etc. sowie im Sanitärbereich, im Metall- und Containerbau. Nicht korrosiv. Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931.



SANITÄRSILICON

SANITÄRSILICON

- Acetat-System
- Universal-Qualität

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30820969	4008373116324	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
weiß	30820970	4008373116331	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
grau	30821017	4008373116386	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
bahamabeige	30591310	4008373116348	12 x 300 ml Kart. 96 Kartons
manhattan	30820968	4008373116317	12 x 300 ml Kart. 96 Kartons
silbergrau	30821068	4008373122387	12 x 300 ml Kart. 96 Kartons
braun	30820972	4008373116355	12 x 300 ml Kart. 96 Kartons
schwarz	30821018	4008373116393	12 x 300 ml Kart. 96 Kartons

Elastischer Einkomponenten-Dichtstoff. Pilzhemmend ausgerüstet, beugt Pilz- und Schimmelbefall auf dem Dichtstoff vor. Speziell anwendbar im Sanitärbereich zur Abdichtung von Anschluss- und Bewegungsfugen im Bau- und Industriebereich.



SANITÄRSILICON PROFI		Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
SANITÄRSILICON - PROFIQUALITÄT	<ul style="list-style-type: none"> • Acetat-System • Profiqualität • optimierte Qualität • besser glättbar 	transparent	30821046	4008373112098	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		weiß	30821047	4008373112111	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		silbergrau	30821061	4008373118861	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		platingrau (manhattan)	30821050	4008373112159	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		titangrau	30821057	4008373118823	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		fugengrau	30821054	4008373112210	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		hellgrau	30821062	4008373118878	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		mittelgrau	30821063	4008373118885	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		zementgrau (sanitärgrau)	30821051	4008373112180	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		anthrazit	30821060	4008373118854	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		pergamon	30821058	4008373118830	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		hellbeige	30821059	4008373118847	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		braun	30821048	4008373121137	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		schwarz	30821049	4008373121144	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		jasmin	30821065	4008373121113	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		bahamabeige	30821064	4008373121106	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
		caramel	30821066	4008373121120	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
fugengrau	30821056	4008373112234	20 x 400 ml Schl.-B. 48 Kartons		
zementgrau (sanitärgrau)	30821053	4008373112203	20 x 400 ml Schl.-B. 48 Kartons		
fugengrau	30821055	4008373112227	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons		
zementgrau (sanitärgrau)	30821052	4008373112197	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons		

Fugendichtung im Innen- und Außenbereich und Sanitäranlagen. Nicht in Schwimmbecken und an Aquarien einsetzbar. Lösemittelfreier, acetatvernetzender, elastischer Fugendichtstoff. Pilzhemmend ausgerüstet, beugt Pilz- und Schimmelbefall auf dem Dichtstoff vor. Das abgebundene Material ist alterungs- und witterungsbeständig, wasserfest und resistent gegen verdünnte Säuren und Laugen.



Silicon- und Acrylatdichtstoffe



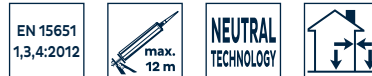
MARMORSILICON

DICHTSTOFF AUS SILICONKAUTSCHUK

- für innen und außen
- neutral vernetzend
- elastisch
- witterungsbeständig
- pilzhemmend

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30133160	4026923102191	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
grauweiß	30132690	4026923102207	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
silbergrau	301331150	4026923102214	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
hellgrau	30133060	4026923102221	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
mittelgrau	30133110	4026923102238	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
anthrazit	30131440	4026923102245	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
beige	30132220	4026923102252	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons

Fugendichtung speziell von Marmor und anderen Natursteinen im Innen- und Außenbereich, in Nassräumen. Nicht an Aquarien und Unterwasserverfugungen einsetzbar. Lösemittelfreier, neutralvernetzender, elastischer Fugendichtstoff. Pilzhemmend ausgerüstet, beugt Pilz- und Schimmelbefall auf dem Dichtstoff vor. Das abgebundene Material ist alterungs- und witterungsbeständig. Bei Untergründen aus Natur- und Kunststein sowie in Bereichen mit dauernder Nassbelastung wird eine Vorbehandlung mit einem speziellen Primer empfohlen.



TRINKWASSERSILICON

TRINKWASSER- UND AQUARIUMSILICON




- für Dauernassbeanspruchung geeignet
- beständig
- elastisch

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
transparent	30130860	4008373111770	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons





Einkomponentiges Silicon für Anschluss- und Dehnungsfugen im Innen- und Außenbereich. Besondere Eignung bei Verfugungen im Trinkwasserbereich, z. B. Trinkwasserbehälter, Trinkwasserrohre etc., im Lebensmittelbereich, z. B. Lebensmittelthekenbau, Kühlanlagenbau, Bedarfsgegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln sowie die Herstellung und Reparatur rahmenloser Aquarien (bis 300 l), Terrarien, Vitrinen- und Glasbauten.

Für Dauernassbeanspruchung geeignet, beständig. Geruchslos, elastisch nach Aushärtung.







UNTERWASSERSILICON	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
SILICONDICHTSTOFF FÜR DEN UNTERWASSERBEREICH • elastisch • pilzhemmend	grau	30821016	4008373111930	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
	Geeignet für Anschluss- und Dehnungsfugen im Innen- und Außenbereich. Speziell für Verfugungen in Schwimmbädern und Nassbereichen. Pilzhemmend ausgerüstet, beugt Pilz- und Schimmelbefall auf dem Dichtstoff vor.			
  				



MALERACRYLAT	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
ACRYLATDICHTSTOFF • lösemittelfrei • gute Haftung • anstrichverträglich Verbrauch: 1 Kartusche reicht bei 10 x 10 mm Fugenquerschnitt für ca. 3,0 lfdm.	weiß	30820975	4008373116263	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
	Kann innen und aussen überall dort verwendet werden, wo Fugen oder Anschlüsse mit nur geringer Dehnungsbeanspruchung und keiner ununterbrochenen Wassereinwirkung abzudichten sind, z.B. grundierte und lackierte Blechstöße und Fugen, Holzfenster, Fensterbank/Fensterrahmen, Rolladenkästen, Holztürrahmen, Anschlüsse an Beton, Gasbeton, Putz, Mauerwerk, Naturstein oder Holz.			
   				



ACRYLATDICHTSTOFF	Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
ACRYLATDICHTSTOFF • anstrichverträglich	transparent	30821000	4008373122431	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
	weiß	30135441	4008373116614	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
	grau	30820997	4008373116645	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons
	braun	30820999	4008373122448	12 x 300 ml Kart. 96 Kartons
	schwarz	30820982	4008373122622	12 x 300 ml Kart. 96 Kartons
	weiß	30135440	4008373116638	20 x 600 ml Schl.-B. 40 Kartons
	Plasto-elastischer Dichtstoff auf Dispersionsbasis. Für Abdichtungen von Fugen im Baubereich zwischen Beton, Putz, Mauerwerk etc. und Türen, Fenster, Rolladenkästen. Nicht für den Unterwasser-Einsatz geeignet. Haftet auch auf leicht feuchten Untergründen. Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft nach DIN EN 12086 unter Berücksichtigung der DIN EN 1931.			
   				





RISSACRYL

ACRYLATDICHSTOFF

- körnig
- überstreichbar
- lösemittelfrei

Verbrauch: nach Bedarf

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
rotweiß	30821793	4008373122462	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons

Speziell zum Schließen von Rissen und Beschädigungen in Putzfassaden, Wänden und Klinkerfugen geeignet. Fugen und Anschlüsse mit geringer Bewegung an Beton, Porenbeton, Putz, Mauerwerk, Holz, Gipskarton, Faserzement, Rollladenkästen werden dauerhaft abgedichtet. Kann ebenfalls sehr gut zum Ausbessern von Schadstellen (z.B. Bohrlöcher) an u.a. Dekorputzen und Raufasertapeten verwendet werden.






HOCHTEMPERATURSILICON

HOCHTEMPERATURSILICON

- Acetat-System
- für hohe Temperaturen bis + 250 °C geeignet
- normal entflammbar nach DIN 4102, Teil 1

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
rot	30131010	4008373110148	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons

Geeignet für Anschluss- und Dehnungsfugen im Innen- und Außenbereich, speziell für Verfugungen im Hochtemperaturbereich, im Heizungsbau, Lüftungsbau, im Apparatebau und in der Automobilindustrie, Industrie, Handwerk und Hobby.

DIN 4102
Teil 1






HOCHTEMPERATURSILICON PLUS

HOCHTEMPERATURSILICON + 280 °C

- dauerelastisch
- nicht korrosiv
- wärme- und kältebeständig
– 40 °C bis + 280 °C
- witterungs- und alterungsbeständig
- auf nahezu allen Untergründen

Farbe	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
schwarz	30821817	4008373122417	20 x 300 ml Kart. 60 Kartons

Speziell zum spannungsausgleichenden Abdichten und Verkleben von stark temperaturbeanspruchten Fugen geeignet. Hochtemperatursilicon Plus kann als Versiegelung für Fugen an Heizkesseln, Rauchabzügen, Kachelöfen, Waschmaschinen, Backofenscheiben, Klimageräten, Solaranlagen, Wärmetauschern und Rauchgaskästen hervorragend eingesetzt werden. Weitere Anwendungen finden sich im Kfz-Bereich bei der Abdichtung von Motoren, Getrieben, Flanschen und Ölwanne.



NEUTRAL
TECHNOLOGY



BOSTIK 3070	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>SPRITZKORK</p> <ul style="list-style-type: none"> • schnell trocknend <p>Baustoffklasse B 2 nach DIN 4102</p>	30110970	4008373102280	30 x 500 ml Schl.-B. 24 Kartons
<p>Hochwertiger Isolierdichtstoff aus Korkgranulat für die Schall- und Wärmedämmung, insbesondere für Isolierungen zwischen Fensterrahmen und Mauerwerk und zum Ausfüllen von Anschlussfugen an Bauelementen, Trennwänden und Mauerwerk.</p>			



BOSTIK 3071	Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
<p>SPRITZKORK</p> <ul style="list-style-type: none"> • lösemittelfrei • geruchsneutral <p>Baustoffklasse B 2 nach DIN 4102</p>	30110980	4008373113279	20 x 500 ml Schl.-B. 40 Kartons
<p>Isolierdichtstoff aus Korkgranulat für die Schall- und Wärmedämmung von Anschlussfugen zwischen Fensterrahmen und Mauerwerk, an Türen und Trennwänden sowie für andere mögliche Anwendungen in der Schall- und Wärmedämmung.</p>			



DICHTSTOFFE

Primer



SUPER GRIP 5001 HR

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821328	4008373113675	9 x 1000 ml Dose 35 Kartons

Zur Reinigung und Haftverbesserung auf Metallen, unterschiedlichen Kunststoffen und Glas.



PRIMER 5003 SK

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821340	4008373113682	6 x 200 ml Dose 240 Kartons

Für Unterwassersilicon, Sanitärsilicon, Sanitärsilicon Profi und Bausilicon. Zur Vorbehandlung der Haftflächen an porösen und saugfähigen Materialien, z. B. Beton, Porenbeton, Putz und Holz.



PRIMER 5004 NSK

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30821341	4008373113699	6 x 200 ml Dose 240 Kartons

Für Unterwassersilicon, Sanitärsilicon, 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 PVD-Folien. Grundsätzlich sind auf Kunststoffen Haftversuche zu empfehlen.

PRIMER 5005 MS/ST

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30821217	4008373113705	6 x 200 ml Dose 240 Kartons
<p>Für Unterwassersilicon, Marmorsilicon, 2720 MS und Bau SMP. Zur Vorbehandlung der Haftflächen in Bereichen mit dauernder Unterwasserbelastung, z. B. in Schwimmbecken sowie Untergründen aus Natur- und Kunststein. Als Grundierung zur Verbesserung der Haftung von Bostik 2720 MS und Bau SMP auf mineralisierten Untergründen, z. B. Beton, Porenbeton, Zement und Gips sowie auf einigen Metallen und Kunststoffen.</p>		



SUPER GRIP 5075

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung Palette
30590320	4008373119080	9 x 1000 ml Dose 32 Kartons
<p>Voranstrich für Bostik 2720 MS 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 Schiffsdecks aus Teakholz.</p>		



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
<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



DICHTSTOFFE Zubehör



SKELETTPISTOLE

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
COX 30820137	4001035511253	12 Stück im Karton

Professionelle Skelettfugenpistole in stabiler Ausführung für 290 – 310-ml-Kartuschen.

HANDFUGENPISTOLE PZ 600 (COX)

Artikel-Nr.	EAN-Code	Verpackung
30181587	4026923900384	10 Stück im Karton

Handfugenpistole für Kartuschen, 290 ml, 300 ml, 310 ml und Alu-Schlauchbeutel, 400 ml, 600 ml. Geschlossene Auspresspistole mit Aluminiumrohr. Profi-Qualität von COX.



9 | Werkzeuge & Berufsbekleidung



BERUFSBEKLEIDUNG
WERKZEUGE
ZUBEHÖR

Berufsbekleidung, Werkzeuge, Zubehör

ZUBEHÖR / WERKZEUGE	Artikel-Nr.	Verpackung / Größe
Special Roller (18 CM) 1 Walze und 1 Bügel	30822411	Karton 10 Stück
Zahnleisten für Rakel	30820894	1 Stück
Rakel	30820892	1 Stück
Nivellierer	30820895	1 Stück
Entlüftungswalze	30820891	1 Stück
Anrührtopf	30181181	1 Stück
Wassereimer 10 l	30181180	1 Stück
Collomix DLX 120 HF für selbstverlaufende Nivelliermassen	30822402	Paket 2 Stück
Collomix KR 120 HF für standfeste Spachtelmassen	30822401	Paket 2 Stück
Rührstab	30820763	1 Stück
Rührstab groß	30820764	1 Stück
Fassdeckel Klebstoffe	30820896	1 Stück
Fassdeckel Grundierung	30820785	1 Stück
Nibo-Caddy	30831171	1 Stück
Estrichwellenverbinder	30080240	Beutel 50 Stück
Profi-Delphinmesser	30821700	1 Stück
Mutterspachtel 280 mm inkl. Zahnleiste B 2	30821699	Karton 4 Stück

BERUFSBEKLEIDUNG	Artikel-Nr.	Verpackung / Größe
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 T-Shirt	90820027	1 Stück
Bostik Polo Shirt	90820028	1 Stück
Bostik Baseball Cap	90820031	1 Stück

Produktgruppen

A |

Acrylfeinspachtel.....	71
Acrylatdichtstoff.....	93
Anti-Schimmelputz.....	74
Ardaflex® Multi.....	61/84
Ardalan Aqua.....	20
Ardalan WP®	
Ardalan W-140.....	69
Ardalan Xsand.....	22
Unipox® Multifloor Quarzsand	
Ardalan Xtrem.....	22
Unipox® Multifloor	
Armierungsgewebe 100.....	33

B |

Bausilicon.....	90
Bau SMP.....	88
Berufsbekleidung.....	101
Bostik 1475.....	80
Bostik 2720 MS.....	86
Bostik 2730 MS.....	87
Bostik 2740 MS.....	87
Bostik 2750 MS.....	87
Bostik 3070.....	63/95
Bostik 3071.....	63/95
Bostik 5301 EP.....	24
Bostik 5302 EP.....	24
Bostik 5304 EP.....	25
Bostik 5305 EP.....	25
Bostik 7432.....	84
Bostik's Best.....	36/38/45/47/49
Bostik Roll 25/50/85.....	52
Bostik Roll 240.....	52
Bostik Roll 740.....	52
Bostik Roll RF50/RF100.....	53
Bostik SD50.....	53
Bostik MT35.....	53
Bostik Special.....	72
Bull Force.....	45

C |

Contacoll.....	80
----------------	----

D |

Dämmplatten.....	33
Decor Feinspachtel.....	69

F |

Fenstersilicon.....	88
Feuchtraumspachtel.....	71
Fiber Force.....	37/39/50

G |

GEV-Emicode.....	110
Giscode.....	110
Glasfaser.....	23
Glasgewebekleber.....	73

H |

Handfugenspistole PZ 600 (COX).....	98
Hochtemperatursilicon.....	94
Hochtemperatursilicon Plus.....	94

K |

Kiesey Injektcreme.....	75
-------------------------	----

L |

Leichtspachtel.....	71
---------------------	----

M |

Maleracrylat.....	93
Marmorsilicon.....	92

N |

Niboclean Pro.....	97
Nibofix 2000.....	42
Nibofix 3000.....	43
Nibofix Netz.....	53
Nibofloor D 613.....	40
Nibofloor Eco+.....	38
Nibofloor Eco+ Elastic.....	45
Nibofloor HK 50.....	60
Nibofloor M 3.....	37
Nibofloor PK 39.....	60
Nibofloor PU 16.....	48/50
Nibofloor PU 18.....	61
Nibofloor S 800.....	36
Nibofloor SL 840.....	51
Nibofloor SW 292.....	41
Nibogrund DT.....	13
Nibogrund E 30 Plus.....	13
Nibogrund E 336.....	14
Nibogrund Eco+.....	10
Nibogrund Elasto Fill.....	14
Nibogrund Express.....	10
Nibogrund G 15.....	12
Nibogrund G 16.....	11
Nibogrund G 17.....	11
Nibogrund G 20.....	58
Nibolay Armierungsgelege.....	33
Nibolay Armierungsmatte.....	32
Nibolay Renofleece.....	32
Nibolay RV 250.....	31/43
Nibolay TS 150.....	31
Nibolay TS 300.....	30
Nibolay TS 450.....	30
Nibolith ST 890.....	73
Niboplan 150.....	23
Niboplan 155.....	23
Niboplan 300.....	16
Niboplan Best.....	15
Niboplan DE.....	20
Niboplan Direct.....	18
Niboplan Eco+.....	16
Niboplan Express.....	18

NEU
NEU
NEU
NEU
NEU

Produktgruppen

Niboplan FA 600.....	19
Niboplan S 21.....	19
Niboplan S 25.....	20
Niboplan S.....	17
Niboplan ST 400 Fein.....	18
Niboplan U.....	17
Niboplan W 26.....	70
Niboplan W 28.....	70
Nibopren N 725.....	79
Nibopren N 726.....	79
Nibopren N 730.....	78
Nibopren N 750.....	50/78
Nibosan E 40.....	9
Nibosan Easy.....	8
Nibosan UP 50.....	8
Nibosan UP 60.....	8
Nibowood PK 3.....	62
Nibowood PK Inject.....	61

Schimmelentferner.....	74
Schimmelvernichter.....	75
Schnellestrich.....	21
Schnellestrich Konzentrat.....	21
Skelettpistole.....	98
Solvent 300.....	80
Spachtelzahnformen.....	110
Style Base.....	66
Style Floor.....	66
Style Protect.....	67
Style Protect Primer.....	67
Superclear.....	82
Superfix.....	82
Superfix Xtrem.....	81
Super Grip 5001 HR.....	96
Super Grip 5075.....	96
Supermetall.....	83
Supertrans.....	83

NEU
NEU
NEU
NEU

O |

Objekt A 2.....	46
Objekt A 3.....	48
Objekt A 4.....	40
Objekt A 6.....	12

T |

Technis® ZFE 168 Rapid.....	21
Textiltapetenkleber.....	72
Tiefengrund.....	69
Trinkwassersilicon.....	92

NEU

P |

Parfix Classic.....	60
Parfix Eco Basic.....	59
Parfix Eco Plus.....	59
Parfix Elastic.....	59
Parfix Premium.....	58
Parfix Strong.....	58
Parkettacrylat.....	63
PK Profi Seal SMP.....	62
Power Elastic.....	46/47/49/51
Power Multi SL 850.....	51
Power Tex.....	39
Primer 5003 SK.....	96
Primer 5004 NSK.....	96
Primer 5005 MS/ST.....	97
Profisil® Premium.....	89
Pumping Truck.....	15

U |

Unterwassersilicon.....	93
-------------------------	----

V |

Verkaufs- und Lieferbedingungen.....	111
Vliesfix.....	42

W |

Werkzeuge.....	100
----------------	-----

Z |

Zubehör.....	100
--------------	-----

Q |

Quarzsand.....	9
----------------	---

R |

Radical Tack.....	81
Randdämmstreifen.....	22
Rapid Tack PK 75.....	81
Renoground PU Rapid.....	14
Rissacryl.....	94
Roll Base.....	9/44
Roll Tack.....	44

S |

Sanitärsilicon.....	90
Sanitärsilicon Profi.....	91

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



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



Ihre Ansprechpartner

Parkett- und Fussbodentechnologie



TECHNISCHER DIENST/SCHULUNGEN

Lothar Eiden 0 54 25/80 1583 · Oliver Kursawe 0 54 25/80 1584 · Yvonne Speckmann 0 54 25/80 1586

AUFTRAGSANNAHME

Verkaufsregion Nord-Ost: 0 54 25/80 1167 · 0 54 25/80 1153 · 0 54 25/80 1124 · Fax 0 54 25/80 1139

Verkaufsregion Mitte: 0 54 25/80 11 70 · 0 54 25/80 1155 · 0 54 25/80 1124 · Fax 0 54 25/80 1139

Verkaufsregion West: 0 54 25/80 11 48 · 0 54 25/80 1152 · Fax 0 54 25/80 1139

Verkaufsregion Süd: 0 54 25/80 1152 · 0 54 25/80 1153 · Fax 0 54 25/80 1139

Fachberater /Verkaufsleiter Parkett- und Fussbodentechnologie



1 Verkaufsleiter Nord-Ost
Wolfgang Garden
29649 Wietzendorf
wolfgang.garden@bostik.com
M 0173/5430062



2 Fachberater
Frank Albrecht
18528 Bergen
frank.albrecht@bostik.com
M 0173/7266700



3 Fachberater
Erwin Fleischmann
13503 Berlin
erwin.fleischmann@bostik.com
M 0173/5430069



4 Fachberater
Heiko Kubasch
01723 Grumbach
heiko.kubasch@bostik.com
M 0173/5430060



5 Verkaufsleiter Mitte
Ludger Saß
45770 Marl
ludger.sass@bostik.com
M 0162/2720480



6 Fachberater
Jörg Grünke
59192 Bergkamen
joerg.gruenke@bostik.com
M 0173/5438801



7 Fachberater
Harald Vahlsing
31628 Landesbergen
harald.vahlsing@bostik.com
M 0173/5430063



8 Fachberater
Achim Lenz
33397 Rietberg
achim.lenz@bostik.com
M 0173/5430075



9 Fachberater
Frank Lieske
59174 Bergkamen
frank.lieske@bostik.com
M 0173/7266707



10 Fachberater
Hans-Josef Borgelt
45881 Gelsenkirchen
hans.borgelt@bostik.com
M 0173/5430071



11 Verkaufsleiter West
Jürgen Wehrhahn
59846 Sundern
juergen.wehrhahn@bostik.com
M 0171/3874856



12 Fachberater
Roland Müller
50226 Frechen
roland.mueller@bostik.com
M 0173/5430072



13 Fachberater
Michael Schneider
67245 Lamsheim
michael.schneider@bostik.com
M 0173/5430078



14 Fachberater
Ulrich Klamke
63628 Bad Soden-Salmünster
ulrich.klamke@bostik.com
M 0173/5430074



15 Verkaufsleiter Süd
Dirk Aulke
48143 Münster
dirk.aulke@bostik.com
M 0173/7305901



16 Fachberater
Oliver Königsberger
72178 Waldachtal
oliver.koenigsberger@bostik.com
M 0173/5297051



17 Fachberater
Andrej Kollodzinski
82515 Wolfratshausen
andrej.kollodzinski@bostik.com
M 0173/5430073

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

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 Belux SA-NV
Meulestedekaai 6 · B-9000 Gent
Tel.: +32 (0) 9 255 17 00 · Fax: +32 (0) 9 255 17 01

Bostik AB
Strandbadsvägen 22 · S-25229 Helsingborg
Tel.: +46 042/195070 · Fax: +46 042/195080





















Gyso AG
Steinackerstraße 34 · CH-8302 Kloten
Tel.: +41 43/255555 · Fax: +41 43/2555565

UNSERE EUROPÄISCHEN VERTRIEBSPARTNER

Bostik GmbH
Papierfabrikstraße 1 · A-4600 Wels
Tel.: +43 72 42/53010 · Fax: +43 72 42/53012

Bostik Polska Sp. z o.o.
ul. Sredzka 8 · PL 63005 Kleszczewo/k. Poznan
Tel.: +48 61/663 8886 · Fax: +48 61/663 8887

Spachtelzahnformen, GEV-Emicode, Giscode

SPACHTELZAHNFORMEN NACH TKB	Zahnform
A1	
A2	
A3	
A4	
A5	
B1	
B2	
B3	
B4	
B5	
B11	
Pajarito 4/Pütz 23/NL	
B 12/Pütz 52/Pajarito 69	
Pütz 26/Pajarito 5	
Pütz 40	
S 2/Pütz TL/Pajarito 93	
Pütz 62	
C 1/Pajarito 21	
C 3	
Pajarito 38/Pütz 23/50	

GEV-EMICODE EMICODE-KLASSEN / EINSTUFUNGSBEREICHE	$\mu\text{g}/\text{m}^2$	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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	unter 1000 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	unter 3000 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	TVOC nach 28 Tagen	unter 60 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	unter 100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	unter 300 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

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.

Verkaufs- und Lieferbedingungen

§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 Selbstbelieferung 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 zuzüglich 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. Diskontospesen 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. Würde 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 Schadensersatzanspruch 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, Preisangaben 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 Rechtssinne 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 wesentlicher 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 Entsorgung von Verkaufsverpackungen

über eine Branchenlösung (§ 6 Abs. 2 VerpackV)

1. Der Kunde bestätigt hiermit, dass er – als den privaten Haushaltungen gleichgestellte Anfallstelle gemäß § 3 Abs. 11 Satz 2 und 3 VerpackV – im Hinblick auf alle von uns ab dem 01. Januar 2015 gelieferten und bei ihm anfallenden Verkaufsverpackungen der in unserem Auftrag eingerichteten Branchenlösung beiträgt und sich daran beteiligt. Satz 1 gilt nicht für Kunden, die großgewerbliche Abfallstellen im Sinne von § 7 VerpackV oder zwischengeschaltete Vertriebler sind.

2. Ziffer 8.1 gilt nicht, wenn und soweit der Kunde der Teilnahme an der Branchenlösung aktiv widerspricht.

§9 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 ausschließlich 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 einschließlich 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: 01/2015

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





**Smarte Hilfe:
+49 (0) 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

