



Bild © BORNIT-Werk Aschenborn GmbH

# BAUCHEMIE



# DICHTSTOFFE



## ■ SOUDAFOAM 1K ADAPTERSCHAUM

- Polyurethanschaum Baustoffklasse B2
- Schaumausbeute: ca. 32 Liter

Art.-Nr.	Inhalt	Farbe	VE (Karton)
5056030002	750 ml	Champagner	12 Stk.



## ■ SOUDAFOAM 1K PISTOLENSCHAUM

- Polyurethanschaum Baustoffklasse B2
- Schaumausbeute: ca. 38 Liter

Art.-Nr.	Inhalt	Farbe	VE (Karton)
5056030001	750 ml	Champagner	12 Stk.



## ■ SOUDAFOAM X-TRA 1K PISTOLENSCHAUM

- Polyurethanschaum Baustoffklasse B2
- Erhöhte Reichweite mit sehr guter Schall- und Wärmedämmung, sowie hervorragender Formstabilität
- Schaumausbeute: ca. 35 Liter

Art.-Nr.	Inhalt	Farbe	VE (Karton)
5056030030	500 ml	Grau	12 Stk.



## ■ SOUDAFOAM 2K ADAPTERSCHAUM

- Polyurethanschaum Baustoffklasse B2
- Zur Montage von Türen und Fenstern
- Schaumausbeute: ca. 10 Liter

Art.-Nr.	Inhalt	Farbe	VE (Karton)
5056030003	400 ml	Grün	12 Stk.



## ■ SOUDAFOAM 1K ADAPTER BRUNNENSCHAUM

- Polyurethanschaum Baustoffklasse B3,
- Schaumausbeute: ca. 33 Liter

Art.-Nr.	Inhalt	Farbe	VE (Karton)
5056030008	750 ml	Champagner	12 Stk.

**PISTOLEN-PERIMETERKLEBER**

- Zur Verklebung von PU-Platten als Perimeterdämmung gemäß DIN 4108-2 sowie Dämm- und Dränelementen
- Reichweite: für ca. 14 m<sup>2</sup> Kellerwandfläche

Art.-Nr.	Inhalt	Farbe	VE (Karton)
5056030037	750 ml	Orange	12 Stk.



**GUN & FOAM CLEANER FÜR PISTOLE & SCHAUM**

- Kann per Gewinde aufgeschraubt oder mit der Sprühkappe benutzt werden

Art.-Nr.	Inhalt	VE (Karton)
5056030006	500 ml	12 Stk.



**SOUDAL SCHAUMPISTOLE „COMPACT“**

- Leichte Pistole zum sauberen und kontrollierten Füllen von Hohlstellen mit Schaum

Art.-Nr.
5056030061



**SOUDAL SCHAUMPISTOLE „DESIGN PROFI“**

Hochwertige Pistole zum sauberen und kontrollierten Füllen von Fugen und Hohlstellen mit Pistolenschaum. Die Pistole ist in Profiqualität mit Innenbeschichtung aus Teflon. Angebrochene Dosen können bei Arbeitsunterbrechungen ohne Aushärten auf der Pistole aufgeschraubt bleiben.

Art.-Nr.
5056030041





### ■ SOUDASEAL 215 LM

Weichelastische Premium Dichtungsmasse auf Hybrid Polymer Basis für Hochbaufugen nach DIN 18540, professionelle Abdichtung von Dehn- und Anschlussfugen im Hochbau.

- Diffusionsoffene Bauanschlussfugen im Außenbereich bzw. zur spannungsfreien Verklebung von Fensterdichtband nach EnEV DIN 4108 und RAL im IFT-geprüften Soudal SWS-System
- Dehnungsfugen zwischen Konstruktionsmaterialien mit sehr unterschiedlichem Ausdehnungsverhalten
- Primerlose Abdichtung von Betonelementen
- Sehr gut ab 0°C zu verarbeiten, auch auf feuchten Untergründen
- Anstrichverträglich DIN 52452

Art.-Nr.	Inhalt	Farbe	VE (Karton)
5056030027	290 ml	Weiß	12 Stk.



Weitere Dicht- und Klebstoffe  
auf Anfrage.



# BETONTRENNMITTEL

## ■ DIVINOL MULTIFORM B CLASSIC

Multiform B Classic ist ein umweltverträgliches Universaltrennmittel. Es ist nach OECD-301 c / f innerhalb von 56 Tagen zu 99,7 % biologisch abbaubar. Multiform B Classic wird bei allen in Betonwerken und im Hochbau gebräuchlichen Schalungsarten angewandt: unbeheizte und beheizte Stahlschalungen, nicht oder wenig saugende Schalungen (Betonplan, Magnoplan, NOE-Form, Struktoplan u.a.) sowie saugende Holzschalungen mit gehobelter oder sägerauer Oberfläche und Kunststoffvorsatzschalungen. Bei sachgemäßer Anwendung ist eine Umweltgefährdung ausgeschlossen.

### Die Vorteile von MULTIFORM B CLASSIC auf einen Blick:

- Einwandfreies, problemloses Entschalen
- Saubere Trennwirkung, gleichzeitig hervorragende Betonoberfläche
- Keine Betonrückstände auf der Schalungsoberfläche
- Keine Beschädigung der Sichtflächen-Betonhaut
- Kein Verfärben der Betonoberfläche
- Keine Rückstände am Schalmaterial
- Keine Beeinträchtigungen der Betonhärte
- Geeignet für alle gebräuchlichen Schalungsarten
- Geruchsneutral
- Guter Korrosionsschutz bei Stahl-Schalmaterial
- Sparsam im Verbrauch, deshalb besonders wirtschaftlich
- Frei von Wachsen, Paraffinen, Silikonen



Art.-Nr.	Inhalt	Gebinde	VE (Palette)
5055130001	30 l	Kanister	24 Kanister

### Ebenso auf Anfrage erhältlich:

- Divinol im 200l-Fass
- Divinol im IBC-Container



# FUNDAMENTABDICHTUNG



## ■ BORNIT®-FUNDAMENTDICHT 1K

BORNIT®-Fundamentdicht 1K ist eine einkomponentige, polystyrolgefüllte und polymermodifizierte Bitumendickbeschichtung (PMBC) auf Bitumenemulsionsbasis. Das Produkt ist lösemittelfrei und umweltschonend. Für Abdichtungen gemäß der aktuellen DIN 18533 W1-E und W4-E geeignet.

- Verbrauch: ca. 4,3 l/m<sup>2</sup> je nach Wassereinwirkungsklasse
- Dämmplattenverklebung: ca. 2,0 l/m<sup>2</sup>

Art.-Nr.	Inhalt	VE (Palette)
5023040005	32 L	18 Eimer = 576 L



## ■ BORNIT®-FUNDAMENTFLEX 2K

BORNIT®-Fundamentflex 2K ist eine 2-komponentige, polystyrolgefüllte und polymermodifizierte Bitumendickbeschichtung (PMBC).

Das Produkt ist lösemittelfrei und umweltschonend. BORNIT®-Fundamentflex 2K besteht aus einer Bitumenemulsion und einem Reaktionspulver. Die chemische Reaktion dieser Komponenten nach dem Anmischen bewirkt eine schnelle Regenfestigkeit und einen beschleunigten Trocknungsprozess.

Für Abdichtungen gemäß DIN 18533 W1-E, W2.1-E, W3-E und W4-E geeignet.

- Verbrauch: ca. 4,2 - 5,6 l/m<sup>2</sup> je nach Wassereinwirkungsklasse
- Dämmplattenverklebung: ca. 2 - 4 l/m<sup>2</sup> je nach Wassereinwirkungsklasse

Art.-Nr.	Inhalt	VE (Palette)
5023040006	30 L	18 Eimer = 540 L



### ■ BORNIT®-FUNDAMENTGRUND

BORNIT®-Fundamentgrund wird als Haftvermittler zur Vorbehandlung des Untergrundes für alle nachfolgend aufzubringenden 1- und 2-komponentigen BORNIT®-Bitumendickbeschichtungen (Fundamentdicht, Profidicht) verwendet.

- schnelle Trocknung dadurch kein Zeitverzug für nachfolgende Arbeiten
- hohes Eindringvermögen in den Untergrund und gute Staubbindung
- extra dünn eingestellt für optimale Durchtrocknung der Dickbeschichtung
- einfachste Handhabung, da gebrauchsfertig eingestellt
- lösemittelfrei und umweltschonend
- universell einsetzbar daher Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten
- wirtschaftlich durch geringen Geräte-, Material- und Arbeitsaufwand
- Materialverbrauch: je nach Untergrund: 0,2 L / qm

Art.-Nr.	Inhalt	VE
5023040026	20 L	1 Stk.



### ■ BORNIT®-FUGENFLEX-BAND

BORNIT®-Fugenflex-Band ist ein flexibles Überbrückungsband für kritische Bereiche. Es ist ein Polyester-gewebe mit einer wasserdichten Gummibeschichtung als Mittelstreifen.

- luft-, dampf- und wasserdicht
- verhindert Durchfeuchtungen
- zur Überbrückung von Bewegungsfugen
- beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen
- universell einsetzbar

Art.-Nr.	Gesamtbreite	gummierte Breite	Länge	VE
5023040039	15 cm	10 cm	10 m	1 Stk.



### ■ BORNIT®-GLASGITTERGEWEBE 165

BORNIT®-Glasgittergewebe 165 ist ein alkalibeständiges Glasfasergewebe nach ETAG 004.

Es wird als Verstärkungseinlage für Bauwerksabdichtungen mit allen BORNIT®-Bitumendickbeschichtungen (PMBC) eingesetzt. Der Einsatz einer systemgeprüften Verstärkungseinlage ist für Bauwerksabdichtungen gemäß DIN 18533 W2.1-E und W3-E vorgeschrieben.

Art.-Nr.	Breite	Farbe	Länge	VE
5023040017	100 cm	Weiß	50 m	1 Stk.



### ■ BORNIT®-BORNithene PLUS POLYMERBITUMENBAHN KALT-SELBSTKLEBEND

BORNIT®-BORNithene Plus kann im Außen- und Innenbereich als Abdichtungsschicht bei senkrechten oder waagerechten Flächen gegen Bodenfeuchtigkeit und nichtdrückendem Wasser (W1-E u. W4-E) eingesetzt werden. Sie kann zur Abdichtung gegen kapillar aufsteigende Feuchtigkeit und als Wasserdampfbremse im Bodenbereich unter Estrich eingesetzt werden (z.B. Kelleraußenwände, Balkone, Terrassen, Dachloggien, Nassräume, Stützmauern, Tiefgaragen).

BORNIT®-BORNithene Plus haftet nicht auf silikonhaltigen Untergründen!

- Verbrauch: 1,08 m<sup>2</sup> je m bei 8 cm Überlappung

Art.-Nr.	Inhalt	Höhe	VE
5023040031	15 qm	1 m	1 Stk.

# FEUCHTIGKEITSSPERREN



## MAUERSPERRBAHN 500

• MSB für waagrechte Abdichtungen in oder unter Wänden gemäss 18195-4.

Art.-Nr.	Höhe	Rolle	VE (Palette)
5064010025	125 mm	10 m	192 Rollen
5064010002	175 mm	10 m	144 Rollen
5064010023	250 mm	10 m	96 Rollen
5064010004	300 mm	10 m	72 Rollen
5064010024	375 mm	10 m	72 Rollen
5064010022	425 mm	10 m	48 Rollen
5064010020	500 mm	10 m	48 Rollen



## MAUERSPERRBAHN BIVITEX MS

### BITUMEN-DACHDICHTUNGSBAHN MIT GLASGEWEBEEINLAGE

- Perforationssichere Glasgewebeeinlage mit Bitumen-Deckmassen
- Horizontale Abdichtung in und unter Wänden nach DIN 18533 oder nach DIN 18336
- Beidseitige Überlappung mit abziehbaren Randstreifen
- Für eine optimale Verbindung von horizontaler und vertikaler Abdichtung im Innen- und Außenbereich
- Homogene Deckmassen
- Statisch belastbar

Art.-Nr.	Höhe	Rolle	Beschichtungsart	Träger-einlage	VE (Palette)
5017030004	360 mm	10 m	Bitumen	Glasgewebe	72 Rollen
5017030005	500 mm	10 m	Bitumen	Glasgewebe	48 Rollen
5017030006	540 mm	10 m	Bitumen	Glasgewebe	48 Rollen