

## KMB Abdichtungstechnik von Profis für Profis



### BEWAPLAST 1K

Polystyrolgefüllte, lösemittelfreie, sehr ergiebige, leicht verarbeitbare, hochflexible 1+2 komp. Bitumendickbeschichtung zur Bauwerksabdichtung. CE- geprüft nach DIN EN15814

Zur flächigen erdberührten Außenabdichtung waagerechter und senkrechter Flächen gem. DIN 18195 einschließlich Teil 6.2 drückendes Wasser.\*

Verbrauch: ca. 3,6 - 4,6 kg/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Lastfall

Lieferform: 10 Liter Gebinde + 30 Liter Gebinde + 1 kg Beschleunigerkomponente



### BEWANOL BDM S2

Faserarmierte, lösemittelfreie, schnellabbindende, hochflexible 2-komp. Bitumendickbeschichtung zur sicheren Bauwerksabdichtung. CE- geprüft nach DIN EN15814

Zur flächigen erdberührten Außenabdichtung waagerechter und senkrechter Flächen gem. DIN 18195 einschließlich Teil 6.2 drückendes Wasser.\*  
Zur vollflächigen Verklebung von Drain- und Schutzplatten.

Verbrauch: ca. 4,3 - 5,8 kg/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Lastfall

Lieferform: 30 kg Gebinde



### BEWAFLEX 2K

Polystyrolgefüllte, lösemittelfreie, schnellabbindende, sehr ergiebige, hochflexible 2-komp. Bitumendickbeschichtung zur sicheren Bauwerksabdichtung. CE- geprüft nach DIN EN15814

Zur flächigen erdberührten Außenabdichtung waagerechter und senkrechter Flächen gem. DIN 18195 einschließlich Teil 6.2 drückendes Wasser.\*  
Zur vollflächigen Verklebung von Drain- und Schutzplatten.

Verbrauch: ca. 3,5 - 4,7 kg/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Lastfall

Lieferform: 30 Liter Gebinde



### BEWALAN BMK

Hochkonzentrierte, lösemittelfreie Bitumenemulsion als Voranstrich, Schutzanstrich und als Zusatz für bitumenvergüteten Mörtel.

Als Grundierung für Bewalan Bitumendickbeschichtungen wird BEWALAN BMK, im Verhältnis 1:10 RT mit Wasser verdünnt, auf dem zuvor gereinigten mineralischen Untergrund aufgetragen.

Verbrauch: ca. 15 - 30 ml/m<sup>2</sup> als Voranstrich für Dickbeschichtungen

Verbrauch: ca. 400 - 500 ml/m<sup>2</sup> als 3-lagiger Schutzanstrich

Lieferform: 5 Liter Gebinde + 10 Liter Gebinde

# KMB Abdichtungstechnik von Profis für Profis



CE  
EN 13252

## BEWAPANEEL DM2

Bewapaneel DM2 dient als 3-lagige Schutzbahn und Vertikaldränage erdberührter Bauteile beim Lastfall nichtstauendes Sickerwasser, sowie als Schutzschicht für Abdichtungen gem. DIN 18195 bzw. Dickbeschichtungsrichtlinie.

Druckfestigkeit: ca. 400 kN/m<sup>2</sup> = 40 t/m<sup>2</sup>

Lieferform: 15 Meter Rolle / Breite 2 Meter



## BEWAFLEX DB 240 / DB 240 E

PVC Dichtband für Bewegungs- und Gebäudetrennfugen zur Einbettung in BEWALAN Bitumendickbeschichtungen und Hybridabdichtung

Geeignet zur elastischen, flexiblen Überbrückung von Bewegungs-, Anschluss- und Gebäudetrennfugen. Insbesondere bei Doppel- oder Reihenhäusern mit durchgehender Bodenplatte. DB 240 E ist mit Endstücken versehen.

Lieferform: DB 240 = 30 Meter Rolle bzw. DB 240 E = 6 Meter Rolle



## BEWALAN Gittergewebe Nr. 3

Glassgittergewebe als Einlage für Bitumendickbeschichtungen (KMB) und Reaktivabdichtungen.

Als Einlage in Dickbeschichtungen, Dichtschlämmen und Dichtspachteln zur Schichtdickenkontrolle von Bitumendickbeschichtungen und Reaktivabdichtungen. Zur Erhöhung der Reißfestigkeit. Entsprechend DIN 18195-6

Lieferform: 50 m<sup>2</sup> Rolle



## BEWAFLEX RAS Uni

Bitumenfreie, flexible, 2-komponentige, kunststoffmodifizierte, mineralische Hybridabdichtung für die Bauwerksabdichtung.

Witterungsunabhängige Durchtrocknung nach 24 Stunden, regenfest nach 2 Stunden, UV beständig, Haftung auf vielen Untergründen, z.B. auf Bitumenuntergrund, Streich- und Spachtelfähig, Überputzbar und Überstreichbar.

Verbrauch: ca. 3,1 - 4,1 kg/m<sup>2</sup> je nach Verwendung, Untergrund und Lastfall

Lieferform: 20 kg Kombigebinde

Überreicht durch:

# BEWALAN

Herstellung und Vertrieb bauchemischer Produkte

Inh. Dirk Berendes • Borlinghauser Str. 31 • 34414 Warburg  
Tel: 05642 / 6503 • Fax: 05642 / 6440  
www.bewalan.de • info@bewalan.de