

MARMORAN SUPERflex-Pro KB45



Produktvorteile

- Schnelle und leichte Verarbeitbarkeit
- Hervorragende Haftung
- Umweltfreundlich, da lösemittelfrei
- Dampfdiffusionsfähig
- Wasserundurchlässig auch bei Druckwasser bis 7 bar

MARMORAN SuperFlex-PRO KB45 ist ein universell einsetzbarer Dispersionsspachtel/Dichtungsschlämme. 1:1 mit Portlandzement gemischt dient er zur rissüberbrückenden Abdichtung und als Feuchteschutz von Bauwerken im Innen- und Aussenbereich.

> Anwendungsgebiet

MARMORAN KB 45 SuperFlex-PRO dient vorwiegend als Bauwerksabdichtung und als Dichtungsschlämme im Sockelbereich und unter Terrain; als Innen- und Aussenabdichtung von Feuchträumen, Garagen, Balkonen und allgemein als Spritzwasserschutz im Sockelbereich. Ebenfalls geeignet als Alternative zu den Bitumenmassen bei den MARMORAN Aussenisolations-Systemen. MARMORAN KB 45 kann auch als Klebe- und Dichtmasse für die MARMORAN XPS-Isolierplatten verwendet werden sowie zur Riss-Sanierung mit eingebettetem MARMORAN Gitter.

> Produkteigenschaften

Überarbeitbarkeit mit anderen Materialien: Je nach Witterung und Schichtdicke kann MARMORAN KB 45 nach 1-2 Tagen überarbeitet werden. Bei ungünstiger Witterung (feucht, kühl) kann sich dies um mehrere Tage verzögern. Die Werkzeuge sind nach jedem Arbeitsgang umgehend mit Wasser zu reinigen.

Sicherheitsdatenblatt

 Sicherheitsdatenblatt MARMORAN SUPERflex-Pro KB45

> Verarbeitung

MARMORAN KB 45 SuperFlex-PRO wird 1:1 mit Portlandzement angemischt. Mit einem geeigneten Rührgerät wird ca. 5 Minuten lang gerührt, bis eine homogene, knollenfreie Schlämme vorliegt. Die richtige Konsistenz ist gegebenenfalls mit etwas Wasser nachzustellen. MARMORAN KB 45 ist jetzt temperaturabhängig ca. 3 Stunden verarbeitbar. Der Spachtel/die Schlämme wird immer in mindestens zwei Arbeitsgängen aufgebracht. Der erste Arbeitsgang dient dazu, Poren zu schliessen (Kratzspachtelung). Anschliessend wird sofort die nötige Schichtdicke (max. 2 mm pro Lage) aufgebracht. Dies kann manuell durch Spachteln, Rollen oder Bürsten erfolgen. Nach einer witterungsabhängigen Wartezeit von 3-6 Stunden können auf die angetrocknete Oberfläche weitere Schichten aufgebracht werden.

> Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig und frei von Verschmutzungen, Altbeschichtungen, Ölrückständen und anderen trennenden Substanzen sein.

> Allgemeine Hinweise

Die Verarbeitung darf nicht bei Temperaturen unter +5°C und über +30°C erfolgen. Während und nach allen Applikationen müssen die Produkte vor Witterungseinflüssen geschützt werden.

> Besondere Hinweise

Lösungsmittel :

Lösungsmittelfrei

> Verpackungseinheiten

Gebinde zu 18 kg. Halbiert oder gedrittelt kann das Material darin mit der gleichen Menge Zement angemischt werden. Farbtöne: Hell-dunkelgrau (mit Grauzement), weiss (mit Weisszement). MARMORAN KB 45 SuperFlex-PRO ist frost- und hitzefrei im Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig.



> Verbrauch / Ergiebigkeit

Je nach Beschaffenheit des Untergrundes liegt der Durchschnittsverbrauch bei ca.:

- 1,0 kg/m².