

BKM Entfeuchtungsputz

Technisches Datenblatt

Art.-Nr.: H-001-929

Produktbeschreibung

BKM Entfeuchtungsputz ist ein weißer, hydrophober Funktionsputz zur schnellen Trocknung von durchfeuchteten Bauteilen untergeordneter Räume. BKM Entfeuchtungsputz ist diffusionsfördernd, auch bei salzbelasteten Wänden und nicht abgedichteten Bauteilen.

Technische Daten

Basis:	Zement, Quarzsand, Additive
Farbe:	weiß
Kapillare Wasseraufnahme:	W1
Standzeit:	ca. 3 bis 4 Stunden
Verarbeitungstemperatur:	über +5 °C
Druckfestigkeit:	(28 Tage): > 5 N/mm ²
Mindestschichtstärke:	2 cm (zweilagig bis 4 cm)
Max. Schichtstärke:	4 cm, zweilagig

Anwendungsgebiete

- Innen in untergeordneten Räumen (Keller, Garage etc.)
- Außen als Sockelputz (bis Geländeoberkante)
- Salzperrputz
- Schnelle Wand-Entfeuchtung nach Wasserschaden oder Überschwemmungen
- Vermeidung von Feuchte- und Salzschäden an dauerhaft durchfeuchteten Bauteilen
- Alternative zu nicht dauerhaften Opferputzen

Produktverarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss haft- und tragfähig fest, sauber, frei von trennenden und haftungsmindernden Stoffen, sowie spannungs- und bewegungsfrei sein.

Gipshaltige Untergründe sind nicht geeignet.

Vorhandener Altputz ist bis 80 cm über den durchfeuchteten Bereich hinaus zu entfernen und das Mauerwerk mit einem Stahlbesen abzubürsten.

Unebenheiten und offene Fugen sind vorab mit BKM Entfeuchtungsputz zu schließen, auf glatten Untergründen ist eine vorherige, vollflächige Kratzspachtelung mit BKM Entfeuchtungsputz vorzunehmen - alternativ kann der BKM VM Vorspritzmörtel schnell vorab aufgetragen werden.

Vor dem Auftrag von BKM Entfeuchtungsputz ist der Untergrund stets vorzunässen und anschließend mit BKM MHG Multihaftgrund zu versehen.

Verarbeitung (Handputz)

BKM Entfeuchtungsputz kann von Hand oder mit geeigneten Putzmaschinen aufgebracht werden. Die Mindestdicke des Putzes beträgt 2 cm.

BKM Entfeuchtungsputz ist pro 25 kg Sack mit jeweils 4l sauberem Wasser für 3-4 Minuten mit einem Mischer oder Rührquirl gründlich zu mischen und innerhalb von 60 Minuten zu verarbeiten.

Die Standzeit von BKM Entfeuchtungsputz beträgt abhängig, von Feuchtigkeit und Temperatur, ca. 3-4 Stunden.

Während dieser Zeit kann die Oberfläche glattgerieben, oder gefilzt werden.

Bereits angesteifter Entfeuchtungsputz darf nicht mehr verarbeitet werden!

Frisch verputzte Bauteile sind vor zu schneller Austrocknung, Zugluft und Sonnenstrahlung zu schützen. Bei der Verarbeitung sind die allgemein gültigen Techniken für Verputzarbeiten zu beachten.

Verarbeitung (Maschinenputz)

- Schneckenmantel D8 1,5
- Verarbeitung nur mit Nachmischer (Twister ohne Spannschelle verwenden)
- Wasserschlauch am Schneckenanahen Anschluss anschließen
- Maximale Schlauchlänge 20 m
- Schläuche mit Kalkmilch/Kleister vorspülen
- Anfahren der Putzmaschine mit 350L, anschließend auf ca. 250-300L einfahren
- Liegezeit im Schlauch max. 15 Minuten (Verstopfungsgefahr)
- Spritzvorgang nicht unterbrechen

Bei der Verarbeitung sind die allgemein gültigen Techniken für Verputzarbeiten zu beachten.

Verbrauch

ca. 25 kg/m² bei 2 cm Putzdicke

Hinweise

Reinigung der Arbeitsgeräte

Werkzeuge sofort nach dem Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verpackungseinheit

25 kg-Sack

Art.-Nr. H-001-929

42 Sack-Palette

Lagerung

kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig.

Gefahrenhinweise

Bitte gültiges EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.

Rechtliche Hinweise

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt.

Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch BKM erforderlich sind, BKM rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden.

Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten.

Schutzrechte Dritter sind zu beachten.

Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Die Verantwortung für den Erfolg der Anwendung unserer Produkte liegt beim Anwender, da die Verwendung außerhalb unserer Kontrolle steht. Dennoch sichern wir die Qualität unserer Produkte gemäß unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen zu, ohne dabei eine Garantie für deren erfolgreiche Verarbeitung zu übernehmen. Unsere technischen Datenblätter stellen Beratung auf Grundlage unseres besten Wissens dar, allerdings lassen sich daraus keine Verpflichtungen ableiten. Für Zusicherungen von Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten, die über die in den technischen Datenblättern festgehaltenen Informationen hinausgehen, ist unsere schriftliche Zustimmung erforderlich.

Weitere Informationen finden Sie auf:

www.bkm-mannesmann.de