



Bremer Muschelkalk K-Feinputz

Technisches Merkblatt Muka FP 01.2008

Seite 1 von 1



Bremer Muschelkalk K-Feinputz

ist ein Werk-Trockenmörtel nach DIN 18557 als Feinputz im Muschelkalk K-Putzsystem. Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung EN 998-1

Zusammensetzung

Muschelkalk als Bindemittel aus gewaschenen, gebrannten Seemuscheln, ausgesuchten und geprüften Quarzsand im Kornaufbau bis 0,3 mm nach EN 13139.

Anwendungsgebiet

BREMER Muschelkalk K-Feinputz ist ein diffundierfähiger Putzmörtel für den Innen- und Außenbereich zur Verbesserung der Putzoberflächenstruktur. Besonders einsetzbar bei der Putzsanierung an und in historischen Gebäuden.

Verarbeitung

BREMER Muschelkalk K-Feinputz mit ca. 7,1 Liter sauberem Wasser pro Sack klumpenfrei anmischen.

Den angemachten Mörtel mit einem Stahlglätter oder einer Glättekelle ansatzfrei 1,0 -1,5 mm stark aufziehen und danach eventuell mit einem angefeuchteten Filzbrett abreiben.

Der Untergrund soll abgebunden, aber nicht ausgetrocknet sein. Ein ausgetrockneter Untergrund ist ausreichend vorzunässen.

Nachbehandlung

Der frische Mörtel muss vor frühzeitiger Austrocknung durch Zugluft oder Sonnenbestrahlung geschützt werden, ggf. durch Folie. Vorsichtiges Besprühen mit Nebeldüsen ist vorteilhaft. Auch vor Schlagregen ist der frische Mörtel zu schützen.

Der frische Mörtel ist bis zur vollkommenen Austrocknung vor Frosteinwirkung zu schützen.

Ergiebigkeit

Pro 30 kg = ca. 20 Liter gebrauchsfertiger Mörtel. 20 Liter Muschelkalk K-Feinputzmörtel reichen für ca. 13 m² Putzfläche bei ca. 1,5 mm Auftragsstärke.

Qualitätsüberwachung

Unsere Muschelkalk K-Mörtelprodukte unterliegen einer ständigen Gütekontrolle durch Eigen- und Fremdüberwachung und tragen als Nachweis das Gütezeichen. Für die Herstellung werden nur ausgesuchte und laufend geprüfte Rohstoffe verwendet.

Die zur Herstellung von Muschelkalk verwendeten gewaschenen Seemuscheln weisen leichte Farbunterschiede auf. Diese natürlich bedingten Farbschwankungen werden selbstverständlich im Mörtel wiedergegeben.

Technische Beratung

Für die erstmalige Verarbeitung unserer Muschelkalk K-Produkte steht auf Wunsch ein Anwendungstechniker zur Verfügung. Bitte rechtzeitig anfordern. Ihr Baustoffhändler weiß, wo unser Fachberater zu erreichen ist.

Verpackung

In mehrlagigen Säcken, hergestellt aus Altpapier und umweltverträglicher Folieneinlage, 30 kg per Sack, pro Palette 42 Sack.

Lagerung

Witterungsgeschützt und trocken, möglichst auf Holzrost oder Palette, in geschlossenen Räumen bis zu 12 Monaten lagerfähig.

Besonders zu beachten

Nicht unter + 5°C Wand- und/oder Lufttemperatur verwenden.

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, DIN-Normen, mitgeltende Technische Merkblätter sowie die anerkannten Regeln der Baukunst und Technik zu berücksichtigen. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität der Erzeugnisse. Unsere Empfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen. Auf unterschiedliche Baustellenbedingungen haben wir jedoch keinen Einfluss. Technische Beratungen erfolgen stets nur als vorvertragliche/kaufvertragliche Nebenverpflichtung. Aus der Beratung können keine Forderungen gegen uns abgeleitet werden. Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Marbos GmbH & Co. KG

Kressenweg 15 • D-44379 Dortmund • Tel: +49 421 4 17 78 60 • Fax: +49 421 4 17 78 68
Internet: www.bremer-muschelkalk.de • e-mail: kontakt@bremer-muschelkalk.de