Emcefix Haftbrücke

Mineralische Haftbrücke für die Betonkosmetik



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig nur mit Wasser anzumischen
- Sicherer Verbund
- Einfache Verarbeitung
- Schnell überarbeitbar
- Einkomponentig
- Temperaturwechselverträglich nach DIN EN 13687-3
- Nicht brennbar nach DIN EN 13501 Baustoffklasse A1

ANWENDUNGSGEBIETE

Haftvermittler für Betonkosmetikspachtel auf mineralischen Untergründen

VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrundvorbereitung: Siehe Merkblatt "Allgemeine Verarbeitungshinweise für Grobspachtel".

Mischen: Emcefix-Haftbrücke wird in das vorgelegte Wasser unter ständigem Rühren eingestreut, bis eine homogene, klumpenfreie und schlämmfähige Konsistenz erreicht ist.

Die Mischzeit beträgt mindestens 3 Minuten. Zum Mischen ein langsam laufendes Rührwerk verwenden.

Der Wasserbedarf je 5 kg Eimer beträgt 0,90 - 0,95 l.

Vornässen: Vor dem Aufbringen des Haftvermittlers ist der Untergrund vorzunässen. Er soll mattfeucht, aber keinesfalls wassergesättigt sein.

Verarbeitung: Die Haftbrücke wird mit einem Pinsel oder Quast aufgetragen und auf den mattfeuchten Untergrund sorgfältig eingebürstet.

Es ist darauf zu achten, dass sich bei der aufgebrachten Emcefix-Haftbrücke kein Wasser absetzt. Die Verarbeitungszeit ist abhängig von den Witterungsbedingungen.

Bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter + 5 °C sind die Arbeiten einzustellen.

Hinweis: Es ist zu vermeiden, dass die frische Haftbrücke über einen längeren Zeitraum freiliegt, da hierduch zuviel Anmachwasser verdunstet.

Der Betonkosmetikmörtel wird auf die noch frische, mattfeuchte Haftbrücke aufgezogen.

TECHNISCHE WERTE & PRODUKTMERKMALE

Kenngrösse	Einheit	Wert	Bemerkungen
Wasserzugabe		ca. 0.9	
Verarbeitungszeit	Minuten	> 15	bei 20° C
Verarbeitungsbedingungen	°C	≥5	Luft-, Untergrund- und Materialtemperatur
		≤ 35	Luft-, Untergrund- und Materialtemperatur
Verbrauch (flächig)	kg/m²	1.1	
Gerätereinigungsmittel	Alle technischen Kennwerte sind Laborwerte und bei 21°C ±2°C und 50% rel. Luftfeuchte ermittelt. Wasser		
Lieferform	5 kg Eimer; 1 Palette = 60 Eimer		
Eigenüberwachung	DIN EN ISO 9001		
Lagerung	In nicht angebrochener Originalverpackung bei trockener und kühler Lagerung 12 Monate lagerfähig.		
Gebindeentsorgung	Einweggebinde restlos entleeren.		
Farbton	hellgrau (trocken)		

Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Etiketten und den Sicherheitsdatenblättern. GISCODE: ZP1

Anmerkung: Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Die von der Standardanwendung abweichenden Objektgegebenheiten sind vorab vom Planer zu überprüfen und bedürfen der Einzelfreigabe. Die technische Beratung der Fachberater der MC ersetzt nicht die planerische Aufarbeitung der Bauwerkshistorie. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Von den Angaben unserer Datenblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Die in diesem technischen Datenblatt aufgeführten Angaben sind gültig für das Produkt, welches von der in der Fusszeile aufgeführten Ländergesellschaft ausgeliefert wurde. Es ist zu beachten, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie jeweils die im Ausland gültigen Produktdatenblätter. Es gilt das jeweils neueste technische Datenblatt, das Ausgabedatum in der Fusszeile ist zu beachten. Alle vorangegangenen Ausgaben sind ungültig und dürfen nicht mehr verwendet werden. Die neueste Fassung kann von uns angefordert oder im Internet abgerufen werden. [2300017882]