

MC-Additiv 4DS

Flüssiger Beschleuniger für Betonkosmetikspachtel



- PRODUKTEIGENSCHAFTEN**
- Beschleuniger zur Steuerung die Abbindezeit von Emcefix- und Nafuquick-Betonkosmetikspachteln
 - Hochkonzentriert, mit Wasser verdünnbar
 - Chloridfrei
 - Flüssig
 - Kein Einfluss auf die Farbgebung von Betonkosmetikspachteln

- ANWENDUNGSGEBIETE**
- Zur Beschleunigung von Spachteln für die Betonkosmetik
 - Zur Beschleunigung von mineralischen Haftbrücken für die Betonkosmetik
 - Zur Beschleunigung von Mörteln zur Abdichtung von Wasseraustritten an Beton
 - Zur Beschleunigung von Mörteln zur Abdichtung von wasserführenden Rissen
 - Zur Beschleunigung von Betonierarbeiten unter Wasser
 - Für Massnahmen im Winterbau

VERARBEITUNGSHINWEISE **Beschreibung:** MC-Additiv 4DS beschleunigt das Abbinden von Betonkosmetikspachteln. Das Produkt kommt zum Einsatz, wenn eine schnelle Abfolge bei der Verarbeitung von Grob- und Feinspachteln notwendig ist. Meist handelt es sich um kleinflächige Spachtelungen wie z. B. Kantenabbrüche.

Mischen: Zur Dosierung wird MC-Additiv 4DS direkt im Anmachwasser zugegeben. Der Grad der Verdünnung mit Wasser richtet sich nach dem gewünschten Beschleunigungseffekt und ist durch Vorversuche unter den gegebenen Einsatzbedingungen zu ermitteln.

Als Beispiel wird bei einer Verdünnung von 1 : 7 (MC-Additiv 4DS : Wasser) eine Verarbeitungszeit von Emcefix- oder Nafuquick-Spachteln von ca. 5 Minuten (bei 20°C) erreicht.

Hinweis: MC-Additiv 4DS ist stark alkalisch. Bei der Verarbeitung sollten Gummihandschuhe und Schutzbrille getragen werden. Die Angaben des Sicherheitsdatenblattes sind zu beachten.

TECHNISCHE WERTE & PRODUKTMERKMALE

Kenngrosse	Einheit	Wert	Bemerkungen
Dichte	g/cm ³	1.24	
Mischungsverhältnis (mit Wasser)	RT	1 : 7	für ca. 5 min. Verarbeitungszeit
Verarbeitungsbedingungen	°C	≥ 5 ≤ 30	Luft-, Material-, Untergrundtemperatur
Viskosität	Sekunden	14	kinematisch nach DIN 53211
Alle technischen Kennwerte sind Laborwerte und bei 21°C ±2°C und 50% rel. Luftfeuchte ermittelt.			
Lieferform	12 kg Kanister; 1 Palette (40 Kanister a 12 kg) 35 kg Kanister; 1 Palette (16 Kanister a 35 kg)		
Eigenüberwachung	DIN EN ISO 9001		
Lagerung	In nicht angebrochener Originalverpackung bei trockener und kühler Lagerung 12 Monate lagerfähig.		
Farbton	transparent		
Gebindeentsorgung	Einweggebinde restlos entleeren.		

Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Etiketten und den Sicherheitsdatenblättern. GISCODE: BZM40

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. [2300017826]