

MC-Plaster VSM

Vorspritzputz im MC-Plaster Wertputzsystem
Handputz



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Einkomponentig
- Hoch sulfatbeständig
- Hohe Wasserdampfdurchlässigkeit
- Verbessert die Verbundeigenschaften
- Leicht zu verarbeiten
- Handverarbeitbar
- WTA zertifiziertes Systemprodukt
- Festigkeit analog der Mörtelklasse CS IV gemäß DIN EN 998 Teil 1

ANWENDUNGSGEBIETE

- Vorspritzputz im MC-Plaster Wertputzsystem - Haftvermittler auf allen mineralischen Untergründen
- Geeignet für den stark salzbelasteten Innen- und Außenbereich

VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrundvorbereitung: Siehe Merkblatt „Allgemeine Verarbeitungshinweise Wertputzsystem“.

Mischen: MC-Plaster VSM wird in das vorgelegte Wasser unter ständigem Rühren eingestreut, homogen und klumpenfrei gemischt bis eine verarbeitungsgerechte Konsistenz vorliegt. Für das Mischen sind Zwangsmischer oder langsam laufende Doppelnührwerke zu benutzen. Das Anmischen von Hand sowie von Teilmengen ist nicht zulässig. Die Mischzeit beträgt mindestens 2 Minuten.

Mischungsverhältnis: Siehe Tabelle „Technische Eigenschaften“. Für ein 25 kg-Gebinde MC-Plaster VSM werden ca. 6 Liter Wasser benötigt. MC-Plaster VSM zementgebunden ist, können sich beim Wasserbedarf Schwankungen ergeben.

Putzaufbau: Siehe Merkblatt „Allgemeine Verarbeitungshinweise Wertputzsystem“. MC-Plaster VSM ist ein Vorspritzputz und zugehörig zum Wertputzsystem. Trocknungszeiten sind zu beachten. Für detaillierte Putzaufbauten fordern Sie bitte unsere Sonderberatung an.

Verarbeitung: Siehe Merkblatt „Allgemeine Verarbeitungshinweise Wertputzsystem“. MC-Plaster VSM ist händisch zu verarbeiten und wird mit 50 - 70 % Flächendeckung auf den Untergrund aufgebracht, bzw. netzförmig angeworfen.

Die maximale Schichtdicke beträgt 5 mm.

Nachbehandlung: MC-Plaster VSM ist vor zu schnellem Austrocknen durch direkte Sonneneinstrahlung und Wind zu schützen.

Hinweis: Das WTA Merkblatt E 2-9-20/D „Sanierputzsysteme, die DIN 18550 und die DIN EN 13914 sind zu beachten.

TECHNISCHE WERTE & PRODUKTMERKMALE

Kenngröße	Einheit	Wert	Bemerkungen
Größtkorn	mm	4	
Mischungsverhältnis	kg/l	25 : 6	Pulverkomponente: Wasser
Luftporengehalt des Frischmörtels	%	≥ 18	
Verarbeitungszeit	Minuten	ca. 60	bei 20° C
Verarbeitungsbedingungen	°C	≥ 5 ≤ 30	Luft-, Untergrund- und Materialtemperatur
Verbrauch	kg/m ²	ca. 4	bei netzförmigem Vorspritzen zu 50%
Überarbeitbar nach	Stunden	24	Vorspritzputz / Oberputz
Farbton	hellgrau (trocken)		
Lieferform	25 kg Sack		
Lagerung	Frostfrei lagern. In nicht angebrochener Originalverpackung bei trockener und kühler Lagerung 12 Monate lagerfähig.		
Gebindeentsorgung	Einweggebinde restlos entleeren. Beachten Sie hierzu unser Informationsblatt "Rücknahme restentleerter Transport- und Verkaufsverpackungen". Dieses senden wir Ihnen auf Wunsch gerne zu.		

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 Verkaufs- und Lieferbedingungen. 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 Landesgesellschaft 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. [2400021011]