SAKRET Zementmörtel BM-ZM

Witterungsbeständiger, hydraulisch erhärtender Zementmörtel mit hoher Festigkeit



• C20 / 25



Anwendung			
	Für innen und außen Für Wand und Boden		
Eignung			
	 Zum Erstellen von Zementüberzügen Zur Herstellung kleiner Betonarbeiten Als Mauermörtel zur Herstellung von: Bewehrtem Mauerwerk Kellermauerwerk Gewölben 		
Eigenschaften			
	 Dampfdiffusionsoffen Hohe Festigkeit Witterungsbeständig Frostwiderstandsfähig 		
Materialbasis			
	 Zement - SN EN 197 Ausgesuchte Zuschlagsstoffe - SN EN 13139 Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften 		
Technische Daten Allgemein			
	Körnung	0–2 mm Kalkbrechsand	
	 Druckfestigkeit	≥ 25 N/mm²	
	Biegezugfestigkeit	≥ 5 N/mm²	
	Verarbeitungstemperatur	5–30 °C	
	Wasserbedarf	ca. 0,13 l/kg	
	Verarbeitungszeit	ca. 2 Stunde(n)	
	Ergiebigkeit pro Einheit	ca. 0,52 l/kg	
Technische Daten zum Mauern			
	Materialverbrauch	ca. 0,5 l/kg	

SAKRET Zementmörtel BM-ZM

Witterungsbeständiger, hydraulisch erhärtender Zementmörtel mit hoher Festigkeit



Technische Daten zum Betonieren					
	Materialverbrauch	ca. 2 kg/m²/mm			
Untergrundvorbereitung					
	 Bei stark saugfähigen Steinen und/oder ungünstigen Umgebungsbedingungen ist ein vorzeitiger und zu hoher Wasserentzug aus dem Mörtel durch Vornässen der Steine oder andere geeignete Maßnahmen einzuschränken. Untergrundprüfung/-vorbereitung stets entsprechend VOB / C - ATV - DIN 18350, DIN V 18550 vornehmen. Für neuartige Untergründe, gelten die dies bzgl. Verarbeitungsvorschriften der Hersteller. Minderfeste Oberflächenschichten und Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u. ä.) sind rückstandslos zu entfernen. Die Steine müssen frostfrei und frei von Verunreinigungen sein. 				
Verarbeitung					
	 Sackinhalt in angegebene Wassermenge einstreuen und ca. 4 bis 5 Minuten manuell oder maschinell mischen. Durch weitere Wasserzugabe ist die Konsistenz ggf. nachzustellen. Werktrockenmörteln dürfen auf der Baustelle keine Zuschläge und Zusätze zugegeben werden. 				
Nachbehandlung					
	 Vor zu schneller Austrocknung und Witterungseinflüssen wie Sonne, Wind, Schlagregen und Frost schützen (z. B. mit hinterlüfteter Folie, feuchte Jutesäcken oder Besprühen mit Wasser). 				
Lagerung					
	 Witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken. Nicht angebrochene Gebinde bei sachgerechter Lagerung 12 Monate ab Herstelldatum haltbar (Herstelldatum siehe Seitenaufdruck Gebinde). Chromatarm gemäß Richtlinie 2003 / 53 / EG, GISCODE ZP1. Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verbrauchen. 				
Entsorgung					
	 Ausgehärtete Produktreste sind unter dem Abfallschlüssel (AVV) 17 09 04 - gemischte Bau- und Abbruchabfälle (ohne Quecksilber, PCB und ohne gefährliche Stoffe) zu ent- sorgen. 				
Hinweise					
	 Die technischen Daten beziehen sich grundsätzlich auf + 20°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte. Bereits abbindendes Material darf mit Wasser nicht nachträglich verdünnt werden. Das abbindende Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost und zu hohen (> +30°C) und zu niedrigen (< +5°C) Temperaturen schützen. Die VOB, Teil C / DIN 18363, Abs. 3 und die jeweiligen BFS-Merkblätter sind zu beachten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt im Internet unter http://www.sakret.ch 				

SAKRET Zementmörtel BM-ZM

Witterungsbeständiger, hydraulisch erhärtender Zementmörtel mit hoher Festigkeit



Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges und dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.

Lieferung Zementmörtel BM-ZM					
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN	
grau	ca. 2 kg/m²/mm	25 kg Sack	42 Sack auf Palette	7640151722838	
grau	ca. 2 kg/m²/mm	10 kg Sack	60 Sack auf Palette	4005813612019	