TECHNISCHES MERKBLATT



SAKRET Wand- und	Deckenspachtel	WSG	
Füll- und Feinspachtel nach D Gips-Putztrockenmörtel nach			
·		Discount Edition in	
Anwendung	 Zum Spachteln, Füllen und Glätten von Rissen und Fehlstellen in Putz, Mauerwerk und Beton 		
	Zum Versetzen von Gips- Wandplatten		
	 Zum Verfugen von Gipskartonp 	•	
		en mit Farben, Tapeten oder Kreativ	
	techniken (evtl. mit zusätzlicher	Grundierung)	
Eignung	Für innen		
	Für Wand und Decke		
Eigenschaften	Leicht verarbeitbar		
	• Weiß		
	 Sehr glatte Oberflächen können erzielt werden Universell einsetzbar 		
	• Oniversell ellisetzbal		
Technische Daten	Werktrockenmörtel	DIN EN 13963 Typ 3B	
	Cohindogräßen	DIN EN 13279 Typ C7	
	Gebindegrößen Wärmeleitfähigkeit λ _R	25 kg / 5 kg ca. 0,35 W/mK	
	Anmachwasser	ca. 0,65 Liter /kg	
	Druckfestigkeit	≥ 3,0 N/mm ²	
	Ergiebigkeit	ca. 1100 l/t	
	Wasserdampfdiffusions-Wdst.zahl	μ < 8	
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C	
	Verarbeitungszeit	60 min	
	Brandverhalten	Baustoffklasse A1, nicht brennbar	
Materialbasis	Gipsspachtel mit Zusätzen zur Verbesserung der Verarbeitungs- eigenschaften		
Untergrundvorbereitung	 Der Untergrund muss, fest, sauber, trocken frost- und Staubfrei sein Bei vollflächigem Überzug von Betonflächen ist der Untergrund mit SAKRET Betonhaftbrücke Rot vor zu behandeln. Restfeuchte im Beton muss unter 3% liegen. 		
Verarbeitung	SAKRET Wand- und Deckenspachtel WSG in Wasser einstreuen, einsumpfen lassen und mit Quirl knollenfrei anmischen.		
	Eine dickere Konsistenz wird zum Füllen und eine dünnere zum		
	Glätten gewählt. • Gipskartonplatten und raue Untergründe großflächig vorspachteln		
	und nach dem Versteifen der Füllung fein nachglätten.		
	Bei Bedarf kann nach der Trocknung geschliffen werden.		
	 Um besonders glatte Flächen zu erzielen, kann der Spachtel nach dem Erhärten mit Bürste oder Schwamm angefeuchtet und noch- mals geglättet werden. 		
Materialverbrauch	ca. 0,9 kg/m² je 1 mm Auftragsstärke		

WSG● Seite 1 von 2

TECHNISCHES MERKBLATT



SAKRET Wand- und Deckenspachtel wsg		
Lieferform	 25 kg Gebinde - 40 Sack pro Palette 5 kg Gebinde - 108 Sack pro Palette 	
Lagerung	 witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken bei sachgerechte Lagerung für 6 Monate ab Herstelldatum 	
Entsorgung	Ausgehärtete Produktreste unter Abfallschlüssel 17 09 04 als Bauschutt	
Hinweis	 die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte. ansteifenden Frischmörtel nicht erneut mit Wasser aufrühren nur saubere Gefäße und Werkzeuge verwenden, weil durch Gipsreste das Abbindeverhalten des Mörtels wesentlich beeinflusst wird. GISCODE CP1, BetrSichV entfällt den abbindenden SAKRET WSG vor Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost, Schlagregen und hohen Raumtemperaturen (> +30 °C) schützen Gefäße, Werkzeuge etc. sofort mit Wasser reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich. 	

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mit geltende Merkblätter sowie 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. Stand November 2014