

SAKRET Putz- und Mauermörtel BM-PM



Hydraulisch erhärtender, zementärer Putz- und Mauermörtel

- M 2,5 / SN EN 998-2GP, CS II - W0 / SN EN 998-1



Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Für innen und außen • Für Wand 																
Eignung	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Herstellung aller Mauerwerksarten der Mörtelgruppe M 2,5 und Putzmörtel der Putzgruppe CS II W0 • Zur Herstellung von Unterputzen im Innen- und Außenbereich. • Nicht geeignet zur Herstellung von: <ul style="list-style-type: none"> • Kelleraußenwandputz • Sockelputz 																
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Abriebfest • Dampfdiffusionsoffen • Vielseitig einsetzbar • Frostwiderstandsfähig 																
Materialbasis	<ul style="list-style-type: none"> • Zement - SN EN 197 • Baukalk - SN EN 459 • Ausgesuchte Zuschlagsstoffe - SN EN 13139 • Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften 																
Technische Daten	<table border="1"> <tr> <td>Verarbeitungstemperatur</td> <td>5–30 °C</td> </tr> <tr> <td>Druckfestigkeit</td> <td>> 2,5 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Wärmeleitfähigkeit λ_{10,dry,mat}: P=50%</td> <td>0,83 W/(m*K) für P=50% (Tabellenwert nach EN 1745)</td> </tr> <tr> <td>Wärmeleitfähigkeit λ_{10,dry,mat}: P=90%</td> <td>0,93 W/(m*K) für P=90% (Tabellenwert nach EN 1745)</td> </tr> <tr> <td>Wasserbedarf</td> <td>ca. 0,15–0,18 l/kg</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungszeit</td> <td>ca. 2 Stunde(n)</td> </tr> <tr> <td>Ergiebigkeit pro Einheit</td> <td>ca. 0,67 l/kg</td> </tr> <tr> <td>Materialverbrauch</td> <td>ca. 1,49–1,5 kg/m²/mm</td> </tr> </table>	Verarbeitungstemperatur	5–30 °C	Druckfestigkeit	> 2,5 N/mm ²	Wärmeleitfähigkeit λ _{10,dry,mat} : P=50%	0,83 W/(m*K) für P=50% (Tabellenwert nach EN 1745)	Wärmeleitfähigkeit λ _{10,dry,mat} : P=90%	0,93 W/(m*K) für P=90% (Tabellenwert nach EN 1745)	Wasserbedarf	ca. 0,15–0,18 l/kg	Verarbeitungszeit	ca. 2 Stunde(n)	Ergiebigkeit pro Einheit	ca. 0,67 l/kg	Materialverbrauch	ca. 1,49–1,5 kg/m ² /mm
Verarbeitungstemperatur	5–30 °C																
Druckfestigkeit	> 2,5 N/mm ²																
Wärmeleitfähigkeit λ _{10,dry,mat} : P=50%	0,83 W/(m*K) für P=50% (Tabellenwert nach EN 1745)																
Wärmeleitfähigkeit λ _{10,dry,mat} : P=90%	0,93 W/(m*K) für P=90% (Tabellenwert nach EN 1745)																
Wasserbedarf	ca. 0,15–0,18 l/kg																
Verarbeitungszeit	ca. 2 Stunde(n)																
Ergiebigkeit pro Einheit	ca. 0,67 l/kg																
Materialverbrauch	ca. 1,49–1,5 kg/m ² /mm																

SAKRET Putz- und Mauermörtel BM-PM



Hydraulisch erhärtender, zementärer Putz- und Mauermörtel

	Baustoffklasse, Brandverhalten DIN 4102-1	A1 (nicht brennbar)
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> • Der Untergrund muss fest, tragfähig, sauber, frostfrei und trocken sein. • Minderfeste Oberflächenschichten und Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u. ä.) sind rückstandslos zu entfernen. • Für neuartige Untergründe, z. B. Rollladenkästen, gelten die diesbezüglichen Verarbeitungsvorschriften der Hersteller. • Untergrundprüfung/-vorbereitung stets entsprechend VOB / C - ATV - DIN 18350, DIN V 18550 vornehmen. • Die Steine müssen frostfrei und frei von Verunreinigungen sein. • 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. • Putzmörtel: Ein warzenförmiger Spritzbewurf aus Zementmörtel ist aufzubringen. 	
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • Sackinhalt in angegebene Wassermenge einstreuen und ca. 4 bis 5 Minuten manuell oder maschinell mischen. • Durch weitere Wasserzugabe ist die Konsistenz ggf. nachzustellen. 	
Nachbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • Witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken. • Nicht angebrochene Gebinde bei sachgerechter Lagerung 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar (Herstellungsdatum siehe Seitenaufdruck Gebinde). • Chromatarm gemäß Richtlinie 2003 / 53 / EG, GISCODE ZP1. • Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verbrauchen. 	
Entsorgung	<ul style="list-style-type: none"> • Ausgehärtete Produktreste sind unter dem Abfallschlüssel (AVV) 17 09 04 - gemischte Bau- und Abbruchabfälle (ohne Quecksilber, PCB und ohne gefährliche Stoffe) zu entsorgen. 	
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Die technischen Daten beziehen sich grundsätzlich auf + 20°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit. • Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte. • Das abbindende Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost und zu hohen (> +30°C) und zu niedrigen (< +5°C) Temperaturen schützen. • Bereits abbindendes Material darf mit Wasser nicht nachträglich verdünnt werden. • Für Kinder unzugänglich aufbewahren. • Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt im Internet unter http://www.sakret.ch 	

SAKRET Putz- und Mauermörtel BM-PM



Hydraulisch erhärtender, zementärer Putz- und Mauermörtel

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 Putz- und Mauermörtel BM-PM				
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
grau	ca. 1,49 - 1,5 kg/m ² /mm	25 kg Sack	42 Sack auf Palette	7640151722821
grau	ca. 1,49 - 1,5 kg/m ² /mm	10 kg Sack	60 Sack auf Palette	4005813615010