

**SAKRET Putz- und Mauermörtel PM**

PM

Mauermörtel M 2,5 nach DIN EN 998-2, Normalmauermörtel DIN V 18580 – NM II, Normalputzmörtel CS II W<sub>c0</sub> nach DIN EN 998-1

**Anwendungsbereiche:**

Zum Mauern und Putzen im Innen- und Außenbereich

- Mauermörtel, nicht zugelassen für Gewölbe und bewehrtes Mauerwerk
- Putzmörtel für Unter- und Oberputze im Innen- und Außenbereich, für Außendeckenputz, Innenputz für Wand oder Decke (auch in Feuchträumen), nicht geeignet als Kellerwand-Außenputz oder Sockelputz

**Eigenschaften**

- Leicht verarbeitbar
- Gute Haftung auch an Flanken
- Witterungsbeständig

**Materialbasis**

Weißkalkhydrat nach DIN 459-1, Zement nach DIN EN 197-1, Zuschlag nach DIN EN 13139, Zusatzmittel zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften

<b>Technische Daten:</b>	Brandverhalten	A 1
	Druckfestigkeit	M 2,5
	Haftscherfestigkeit	≥ 0,04 N/mm <sup>2</sup>
	Haftzugfestigkeit	≥ 0,08 N/mm <sup>2</sup> bei Bruchbild B
	Wasseraufnahme	W <sub>c0</sub>
	Wasserdampfdurchlässigkeit μ	15/35 (Tabellenwert nach EN 1745)
	Wärmeleitfähigkeit λ <sub>10, dry, mat</sub>	≤ 0,82 W/(m*K) für P = 50 % ≤ 0,89 W/(m*K) für P = 90 % (Tabellenwerte nach EN 1745)
	Dauerhaftigkeit	Aufgrund vorliegender Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für nicht angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B
	Wasserbedarf	ca. 0,17 l je kg
	Verarbeitbarkeitsdauer	ca. 2 Stunden
	Verarbeitbarkeitstemperatur	> +5 °C bis +25 °C (Luft-, Objekt- und Materialtemperatur)

Die technischen Angaben und Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % relative Luftfeuchte. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte

**Untergrundvorbereitung:**

- Der Untergrund muss vor dem Mörtelauftrag fest, tragfähig und frei von Rissen und haftungsmindernden Substanzen sein
- Stark saugende Steine ausreichend vornässen
- Auf Untergründe vor Putzauftrag Spritzbewurf aufbringen

**Verarbeitung:**

- Sackinhalt in ca. 5 Liter Wasser einstreuen und verarbeitungsgerecht manuell oder maschinell anmischen. Durch weitere Wasserzugabe ist die Konsistenz ggf. nachzustellen.
- Der Mörtel ist innerhalb von 2 Stunden (20 °C, 50 % rel. Luftfeuchte) zu verarbeiten
- Bei Verwendung als Putzmörtel kann die Oberfläche gerieben oder gefilzt werden

# SAKRET Putz- und Mauermörtel PM

PM

## Verbrauch:

1 Sack (30 kg) SAKRET Putz- und Mauermörtel ergibt ca. 19,5 l Frischmörtel

Mauermörtel					
Wanddicke cm	Steinformat cm			Mörtelbedarf ca.	
	L	B	H	l/m <sup>2</sup>	l/m <sup>3</sup>
24	49,0	24,0	23,8	25	105
	36,5	24,0	23,8		
30	24,0	30,0	23,8	40	130
	36,5	30,0	23,8	35	115
36,5	24,0	36,5	23,8	45	120
49	24,0	49,0	23,8	60	120

Putzmörtel	
Putzstärke mm	Mörtelbedarf l/m <sup>2</sup>
10	10
15	15
20	20

## Lieferform:

- Mehrlagige Papiersäcke mit Folieneinlage á 30 kg  
42 Säcke/Palette  
Art-Nr. 08033030 EAN 4005813652596

## Lagerung:

- Witterungsgeschützt, kühl und trocken auf Holzrosten ca. 12 Monate haltbar
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen
- Bei sachgerechter trockener Lagerung ab Herstellungsdatum mind. 12 Monate chromatarm gemäß Richtlinie 2003/53/EG

## Hinweis:

- Außer reinem Wasser darf nichts zugegeben werden
- Den abbindenden Mörtel vor Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost und Schlagregen schützen

## Sicherheitshinweise:

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
- Bei Berührung mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Sofort ärztlichen Rat einholen, ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen.
- Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

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: 20.02.2018