TECHNISCHES MERKBLATT



SAKRET Putzprofil-Ansetzmörtel		АМ
Hydraulisch erhärtender, schr nach EN 998-1	nell abbindender Werk-Trockenmörtel o	der Druckfestigkeitsklasse CS IV W _C 0
Anwendungsbereiche:	 Zum Ansetzten von Putzprofilen vor dem Aufbringen von Kalk-Zementputzen im Außen- und Innenbereich auf Beton, Mauerwerk und Putzen der Druckfestigkeitsklasse CS III und CS IV. Nicht geeignet bei nachfolgenden Arbeiten mit Gips- oder Kalk-Gipsputzen 	
Eigenschaften	 Nach dem Anmischen mit Wasser entsteht ein geschmeidiger, gut verarbeitbarer Mörtel, mit guter Haftung auf mineralischen Untergründen. Nach ausreichender Erhärtung ist der Mörtel wasser- und frostbeständig 	
Materialbasis	 Bindemittel nach EN 197 Feinsand 0/0,6 nach DIN EN 13139 Eigenschaftsverbessernde Zusätze 	
Technische Daten:	Normalputzmörtel nach EN 998-1 Wasserbedarf	ca. 6 l/25 kg-Gebinde
	Verarbeitbarkeitszeit	≥ 5 Minuten
	Druckfestigkeitskategorie	CS IV
	Brandverhalten	A 1
	Wasseraufnahmen	W _c 0
	Wasserdampfdurchlässigkeit µ	15/35
	Haftzugfestigkeit	≥ 0,08 N/mm² bei Bruchbild B
	Wärmeleitfähigkeit λ 10 dry, mat	0,82 W/(m*K) für P = 50 % 0,84 W/(m*K) für P = 90 % (Tabellenwerte nach EN 1745)
	Die technischen Daten beziehen sich auf 20 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.	
Untergrundvorbereitung:	 Der Untergrund muss tragfähig und frei von Trennmitteln, wie z. B. Staub oder Schalöl sein. Minderfeste Oberflächen sind zu entfernen. 	
Verarbeitung:	 In ein sauberes Gefäß Wasser vorgeben und SAKRET Putzprofil-Ansetzmörtel AM intensiv einmischen bis die gewünschte Konsistenz erreicht ist. Eine Reifezeit ist nicht erforderlich, d. h. die Verarbeitung kann unmittelbar nach dem Mischen erfolgen. Wassermenge, Umgebungs- und Wassertemperatur beeinflussen die Verarbeitbarkeitszeit. Daher nicht mehr anmischen, als innerhalb dieser Zeit verarbeitet werden kann. Putzprofile im Abstand von ca. 30 cm mit SAKRET Putzprofil- 	
	Ansetzmörtel AM am Untergrund befestigen.	
Verbrauch:	 25 kg Trockenmörtel = ca. 16,5 l Frischmörtel. = ca. 25 – 30 lfdm/25 kg-Gebinde 	
Lieferform:	 Mehrlagige Papiersäcke mit Folieneinlage á 25 kg Art-Nr. 05057025 EAN 4027038216247 	
Lagerung:	Witterungsgeschützt und trocken auf Holzrost oder Paletten gelagert mind. 6 Monate haltbar	

AM● Seite 1 von 2

SAKRET Putzprofil-Ansetzmörtel AM enthält Zement, reagiert alkalisch Haut und Augen schützen Bei Kontakt gründlich mit Wasser spülen, ggf. Arzt aufsuchen Nicht bei Temperaturen unter +5 °C oder über +30 °C verarbeiten Die entsprechenden Merkblätter und Normen aus dem Bereich Putz sind zu beachten. Es sind dies insbesondere die Normen DIN 18350, DIN 18550, DIN EN 13914 und die Leitlinien zum Verputzen von Mauerwerk und Beton (VDPM) Sicherheitshinweise:

SAKRET Putzprofil-Ansetzmörtel

- Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
- Bei Berührung mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Sofort ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- Einatmen von Staub/Aerosol vermeiden. Bei Einatmen: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
- Aktuelle Technische Merkblätter, Sicherheitsdatenblätter und Leistungserklärungen können im Internet unter http://www.rygol-sakret.de bezogen werden.

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 Merkblatte gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.

AΜ