

SAKRET Sicht-Mauermörtel MM 993S

Hydraulisch erhärtender, kunststoffvergüteter, zementärer Werk trockenmörtel



- gemäß M 15 / SIA 266/1



Anwendung	<ul style="list-style-type: none">• Für innen und außen• Für Wand
Eignung	<ul style="list-style-type: none">• Zum Ausfugen und Mauern von Sichtmauerwerk und Verblendern aller Art, insbesondere von Sichtbacksteinen mit stark saugenden Eigenschaften• Geeignet für den Fugenglattstrich
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Gute Flankenhaftung• Dampfdiffusionsoffen• Verringerte Aufnahme von Wasser• Geringe Neigung zu Ausblühungen• Handverarbeitbar• Kein Nachfugen nötig• Hand- und maschinenverarbeitbar• Leicht verarbeitbar durch Rundzuschläge• Frostbeständig
Materialbasis	<ul style="list-style-type: none">• Zement - SN EN 197• Ausgesuchte Zuschlagsstoffe - SN EN 12620• Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften.

SAKRET Sicht-Mauermörtel MM 993S

Hydraulisch erhärtender, kunststoffvergüteter, zementärer Werk trockenmörtel



Technische Daten																					
	<table border="1"> <tr> <td>Körnung</td> <td>0–3 mm Rundsand</td> </tr> <tr> <td>Druckfestigkeit nach 28 Tagen</td> <td>> 15 N/mm² nach 28 Tagen</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungstemperatur</td> <td>5–30 °C</td> </tr> <tr> <td>Biegezugfestigkeit</td> <td>> 4 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Nassrohdichte</td> <td>2058 kg/m³</td> </tr> <tr> <td>Wasserbedarf</td> <td>ca. 0,15 l/kg</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungszeit</td> <td>ca. 2 Stunde(n)</td> </tr> <tr> <td>Ergiebigkeit pro Einheit</td> <td>ca. 25–30 Normalsteine vermauern pro Sack à 40 kg.</td> </tr> <tr> <td>Materialverbrauch</td> <td>0,572–0,575 l/kg</td> </tr> <tr> <td>Brandverhalten DIN 4102-1</td> <td>A1 (nicht brennbar)</td> </tr> </table>	Körnung	0–3 mm Rundsand	Druckfestigkeit nach 28 Tagen	> 15 N/mm ² nach 28 Tagen	Verarbeitungstemperatur	5–30 °C	Biegezugfestigkeit	> 4 N/mm ²	Nassrohdichte	2058 kg/m ³	Wasserbedarf	ca. 0,15 l/kg	Verarbeitungszeit	ca. 2 Stunde(n)	Ergiebigkeit pro Einheit	ca. 25–30 Normalsteine vermauern pro Sack à 40 kg.	Materialverbrauch	0,572–0,575 l/kg	Brandverhalten DIN 4102-1	A1 (nicht brennbar)
Körnung	0–3 mm Rundsand																				
Druckfestigkeit nach 28 Tagen	> 15 N/mm ² nach 28 Tagen																				
Verarbeitungstemperatur	5–30 °C																				
Biegezugfestigkeit	> 4 N/mm ²																				
Nassrohdichte	2058 kg/m ³																				
Wasserbedarf	ca. 0,15 l/kg																				
Verarbeitungszeit	ca. 2 Stunde(n)																				
Ergiebigkeit pro Einheit	ca. 25–30 Normalsteine vermauern pro Sack à 40 kg.																				
Materialverbrauch	0,572–0,575 l/kg																				
Brandverhalten DIN 4102-1	A1 (nicht brennbar)																				
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 																				
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • In einem sauberen Gefäß mit sauberem, kaltem Leitungswasser knollenfrei und in verarbeitungsgerechter Konsistenz anmischen. • Um Farbunterschiede zu vermeiden ist die Wasserzugabemenge konstant zu halten. Bitte nur Material eines Produktionstages an zusammenhängenden Flächen verwenden. • Der Fugenglattstrich sollte immer zum gleichen Zeitpunkt nach Vermauern des Mörtels erfolgen. 																				
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. • Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verbrauchen. • Nicht angebrochene Gebinde bei sachgerechter Lagerung 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar (Herstellungsdatum siehe Seitenaufdruck Gebinde). • Chromatarm gemäß Richtlinie 2003 / 53 / EG, GISCODE ZP1. 																				
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. 																				

SAKRET Sicht-Mauermörtel MM 993S



Hydraulisch erhärtender, kunststoffvergüteter, zementärer Werk trockenmörtel

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. • Für Kinder unzugänglich aufbewahren. • Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt im Internet unter http://www.sakret.ch
Prüfzeugnis / Zulassung	B - 2190

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 Sicht-Mauermörtel MM 993S			
Optik / Farbe			EAN / GTIN
grau	25 kg Sack	42 Sack auf Palette	7640151720377