

SAKRET

Wand- und Bodenspachtel schnell WBS

Hydraulisch schnell erhärtender, kunststoffvergüteter Mörtel

Norm / Auslobung

- CT-C20-F5/DIN EN 13813

Eignung

- Zum Glätten und Ausbessern von Zementstrichen, Kalk-Zementputzen (CS III/P II), Zementputzen (CS IV/P III), Betonflächen oder Mauerwerk (außer Porenbeton) vor der Verlegung von Fliesen und Platten.
- Zur Herstellung von Gefällespachtelungen.

Eigenschaften

- Filzbar
- Spannungsarm
- Hydraulisch schnell abbindend
- Kunststoffvergütet
- Sehr geschmeidig
- Leicht verarbeitbar
- Für Heizestrich bzw. Fußbodenheizung geeignet

Anwendung

- Für innen und außen
- Für Wand und Boden

Materialbasis

- Kunstharzmodifizierter Mörtel auf der Basis von Portlandzement DIN EN 197
- Ausgesuchte Zuschlagstoffe DIN EN 13139
- Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften

Technische Daten

Druckfestigkeit nach 28 Tagen	≥ 20 N/mm ²
Biegezugfestigkeit	≥ 5 N/mm ²
Wasserbedarf	ca. 0.23 l/kg
Baustoffklassen	A2fl - s1 (nicht brennbar)
Materialverbrauch	ca. 1.4 kg/m ² /mm
Verarbeitungstemperatur	5 bis 25 °C
Reifezeit	ca. 3 Minuten
Schichtdicke	3 - 30 mm
Belegreife	nach ca. 2 - 4 Stunden je nach Schichtdicke
Belegreife Fliesen Platten	nach ca. 2 Stunden (bei feuchteempfindlichem Natursteinbelag ist die vollständige Trocknung abzuwarten)
Begehbar	nach ca. 2 Stunden
Haltbarkeit	6 Monate ab Herstellungsdatum bei sachgerechter Lagerung

Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss fest, tragfähig und frei von Rissen sein.
- Der Untergrund (zementgebunden) darf einen maximalen Feuchtigkeitsgehalt von 2 CM-Gew.% nicht überschreiten.
- Minderfeste Oberflächenschichten und Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u. ä.) sind rückstandslos zu entfernen.
- Die Festigkeit bei Kalk-Zementputzen muss > 2,5 N/mm² sein.
- An Wandanschlüssen, Stützen usw. sind Randstreifen anzubringen.
- Der Untergrund ist unter Verwendung von geeigneter SAKRET Grundierung vorzustreichen.

- Ein Voranstrich wird empfohlen:
Zementgebunden:
SAKRET Universalgrundierung UG
SAKRET Schnellhaftgrund SHG
SAKRET Spezialgrundierung SG

Calciumsulfatgebunden:
SAKRET Grundierung für Anhydrit und Holz A&H
SAKRET Spezialgrundierung SG

Dichter Untergrund (z. B. Fliesenbelag):
Schnellhaftgrund SHG
SAKRET Spezialgrundierung SG

- Extrem dichter und glatter Untergrund, Zementschlämme und nicht tragfähige Oberflächenschichten sind durch geeignete Strahlverfahren vollständig zu entfernen.
- Zur besseren Haftung eine dünne Kratzspachtelung mit SAKRET Wand- und Bodenspachtel WBS aufbringen und frisch in frisch SAKRET Wand- und Bodenspachtel WBS einarbeiten

Verarbeitung

- In einem sauberen Gefäß mit sauberem, kaltem Leitungswasser knollenfrei und in verarbeitungsgerechter Konsistenz anmischen. Empfohlen wird ein Rührgerät mit 600 U/Min. mit Wendel- oder Doppelscheibenrührer.
- Nach der Reifezeit (siehe Technische Daten) nochmals gründlich durchmischen.
- Den Frischmörtel auf den vorbereiteten Untergrund mit einer Glättkelle aufziehen, nach Anziehen des Mörtels kann nach Bedarf gerieben, geglättet oder gefilzt werden.

Nachbehandlung

- Bei Fliesenverlegung oder Abdichtung nur abziehen, nicht filzen.
- Vor zu schneller Austrocknung und Witterungseinflüssen wie Sonne, Wind, Schlagregen und Frost schützen.

Lagerung

- Witterungsgeschützt, kühl und trocken auf Holzrost oder Palette.
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verbrauchen.

Entsorgung

- Nicht im Hausmüll entsorgen und nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Die Entsorgung muss unter Beachtung der Vorschriften der zuständigen örtlichen Behörde erfolgen. Verpackungen restentleeren.

Allgemeine Hinweise

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Gefäße, Werkzeuge etc. sofort reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich.
- Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Technischen Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Hinweise

- Bei den Angaben des Wasserbedarfs handelt es sich um Erfahrungswerte, es ist je nach Anwendungszweck nachzudosieren.
- Bereits abbindendes Material darf nicht mit Wasser nachträglich verdünnt werden.
- In Zweifelsfällen Probeflächen anlegen, ggf. Beratung bei SAKRET anfordern.

Sicherheitshinweise

- Chromatarm gemäß Verordnung (EG) 1907/2006, GISCODE ZP1
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform

Varianten	Materialverbrauch		Artikelnr	EAN / GTIN
WBS - 25 kg	1,4 kg/m ² /mm	42 Stück auf Palette	14145125	4005813202913

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 zu Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtung 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.



aktuelles TM
zum Download



aktuelles Sicher-
heitsdatenblatt

**SAKRET Trockenbaustoffe/RYGOL
Baustoffwerk**

Deuerlinger Straße 43
93351 Painten

Telefon: +49 (0)9499 9418-0

Fax: +49 (0)9499 9418-45

info@rygol-sakret.de

www.rygol-sakret.de