

SAKRET Klebe- & Armierungsmörtel Panzer KAM-P



- Gemäß DIN EN 998-1, LW, CS III - W_{c2} und P III gemäß DIN V 18550
- Bestandteil der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Z-33.41-1224 RYGOL-SAKRET WDVS Polystyrol geklebt



Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Für außen • Für Wand
Eignung	<p>SAKRET Klebe- und Armierungsmörtel Panzer KAM-P ist einsetzbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur Ausbildung mechanisch hoch beanspruchter massiver und wärmegeprägter Sockel. • Als Armierungsmörtel für stoßgefährdete Flächen. • Für den Anwendungsfall für nichtstauendes Sickerwasser: Die Abdichtung im Bereich des Sockels kann entfallen, wenn anfallende Feuchtigkeit durch eine ausgebildete Grobkieschicht und durch eine Ringdrainage fachgerecht abgeleitet wird. • Als Klebemörtel für spezielle Untergründe wie Holzbaustoffe etc.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Hand- und maschinenverarbeitbar • Mineralisch, faserarmiert • Grau • Hoch elastisch • Wasserdampfdiffusionsoffen • Mit Haftzusatz • Filzbar • Einbindung ins Erdreich möglich • Eignet sich als Klebemörtel auch auf tragfähigen, bituminösen Untergründen • Hoch stoßfest bis 110 Joule • Nicht kapillar leitend, in Bezug auf aufsteigende Feuchtigkeit
Materialbasis	<ul style="list-style-type: none"> • Zement - DIN EN 197-1 • Ausgesuchte Zuschlagstoffe – DIN EN 13139 – mit einem Größtkorn von 1,0 mm • Mineralische Leichtzuschläge • Zusatzmittel und –stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften

SAKRET Klebe- & Armierungsmörtel Panzer KAM-P



Technische Daten zum Verputzen

Körnung	ca. 0–1 mm
Topfzeit	ca. 60 Minute(n)
Verarbeitungstemperatur	5–30 °C
Wasserbedarf	ca. 0,25 l/kg
Reifezeit	ca. 3 Minute(n)
Schichtdicke	ca. 5–8 mm

Untergrundvorbereitung

- Sockelplatten müssen sach- und fachgerecht auf dem Untergrund angebracht werden.
- Sie müssen fest, sauber, frostfrei, trocken und ausreichend tragfähig sein.

Verarbeitung

- SAKRET Klebe- und Armierungsmörtel Panzer KAM-P ist von Hand oder auch mit allen gängigen Putzmaschinen zu verarbeiten.

Verklebung

- Vollflächige Verklebung der SAKRET Perimeter- und Sockeldämmplatte (mit 10-er Zahnkelle) auf tragfähigem Untergrund.

Armieren und Überarbeiten:

a) Mit Einlegen von SAKRET Panzergewebe:

- SAKRET Klebe- und Armierungsmörtel Panzer KAM-P zweilagig auftragen.
- In der ersten Lage SAKRET Panzergewebe stumpf gestoßen einbetten.
- Zweite Lage SAKRET Klebe- und Armierungsmörtel Panzer KAM-P auftragen und SAKRET Armierungsgewebe in ca. 10 cm sich überlappenden Bahnen einlegen und Armierungsschicht gleichmäßig abziehen.
- Die Gesamtschichtdicke von SAKRET Klebe- und Armierungsmörtel Panzer KAM-P sollte ca. 8 mm betragen.
- Die Oberfläche kann nach ca. 3 - 4 Stunden gefilzt werden, sobald der Mörtel ausreichend angesteift ist.

b) Ohne SAKRET Panzergewebe:

- SAKRET Klebe- und Armierungsmörtel Panzer KAM-P ca. 5 mm dick auftragen.
- SAKRET Armierungsgewebe in ca. 10 cm sich überlappenden Bahnen einbetten und überspachteln (das Armierungsgewebe darf nicht mehr sichtbar sein).
- Die Oberfläche kann nach ca. 3-4 Stunden gefilzt werden, sobald der Mörtel ausreichend angesteift ist.
- Die ausgehärtete Armierungsschicht kann vorzugsweise mit organisch gebundenen Putzen, wie z. B. SAKRET Buntsteinputz BSP oder mit einem Farbsystem, z. B. SAKRET Silikonharzfarbe SHF dekorativ gestaltet werden

Lagerung

- Witterungsgeschützt, auf Holzrosten kühl und trocken
- Bei sachgerechter Lagerung max. 9 Monate haltbar ab Herstellungsdatum
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen

Sicherheitshinweise

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

SAKRET Klebe- & Armierungsmörtel Panzer KAM-P



Hinweise

- Alle technischen Werte beziehen sich auf 20 °C und einer relativen Luftfeucht von 50 %. Tiefe Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Gefäße, Werkzeuge etc. sofort mit Wasser reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich.
- Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

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 Klebe- & Armierungsmörtel Panzer KAM-P				
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
grau	ca. 5,5 kg/m ² bei 5 mm Schichtdicke (Armieren)	20 kg Sack	42 Stück auf Palette	4005813718155