

SAKRET Trassnaturstein-Verlegemörtel TNV

Hydraulisch erhärtender, zementärer Werk trockenmörtel



Anwendung	<ul style="list-style-type: none">• Für innen und außen• Für Wand und Boden
Eignung	<ul style="list-style-type: none">• Zum verfärbungshemmenden Ansetzen und Verlegen von Natursteinplatten im Dickbettverfahren• Fliesen und Platten, Cotto• Betonsteinen, z. B. Terrazzo• Natursteinen, z. B. Quarzit, Marmor u. ä.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Geschmeidig, leicht verarbeitbar• Frostwiderstandsfähig• Verfärbungshemmend• Für Fussbodenheizung geeignet• Verfugbar nach ca. 24 Stunden (bei 20°C)• Spannungsarm• hydraulisch abbindend• sehr emissionsarm
Materialbasis	<ul style="list-style-type: none">• Werk trockenmörtel auf der Basis von Portlandzement EN 197• Quarzsand nach EN 13139• Zusätze zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften

SAKRET Trassnaturstein-Verlegemörtel TNV

Hydraulisch erhärtender, zementärer Werk trockenmörtel



Technische Daten	
Körnung	0–2 mm
Klebedicken	10–35 mm
Temperaturbeständigkeit	-20–80 °C
Verarbeitungstemperatur	5–25 °C
Wasserbedarf	ca. 0,15–0,16 l/kg
Begehbarkeit	nach ca. 24 Stunde(n)
Belastbarkeit Vollständig	nach ca. 14 Tag(en)
Verarbeitungszeit	ca. 1 Stunde(n)
Schichtdicke	ca. 10–35 mm
Chloridgehalt	< 0,1 %
Materialverbrauch - 8mm Zahnung	ca. 2,3–2,8 kg/m ² 8 mm Zahnung
Materialverbrauch - 12mm Zahnung	ca. 3,5–4 kg/m ² 12 mm Zahnung
Mörtelklasse	M 10 nach DIN EN 998-2
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> • Der Untergrund muss fest, tragfähig und frei von Rissen sein • Minderfeste und tragfähige Oberflächenschichten, extrem dichter und glatter Untergrund, Zementschlämme, Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u. ä.) müssen entfernt und aufgeraut werden (z. B. Blastrac-Verfahren) • Ein Voranstrich mit SAKRET Universalgrundierung wird empfohlen • In Zweifelsfällen Probeflächen anlegen, ggf. Beratung bei SAKRET anfordern
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • SAKRET Trassnatursteinverlegemörtel TNV in einem sauberen Gefäß mit kaltem Leitungswasser knollenfrei und homogen anmischen. • Empfohlen wird ein Rührgerät mit 600 U/Min. mit Wendel- oder Doppelscheibenrührer • Die Konsistenz ist durch Wasser- oder Trockenmörtelzugabe ggf. nachzustellen • Bei der Verlegung ist zu beachten, dass das Verlegematerial gut in das Mörtelbett einzuklopfen ist und immer im vollen Mörtelbett verlegt wird • Hohlräume können zu Wassereintrüben, bei Schlagregen zu Kalkauswaschungen und ggf. zu Frostschäden führen • Die Schichtdicke von 10-35 mm muss eingehalten werden • Vor dem Abbinden des Mörtelbettes sind die Fugen tief und sauber auszukratzen
Nachbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> • Vor zu schneller Austrocknung und Witterungseinflüssen wie Sonne, Wind, Schlagregen und Frost schützen.
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).

SAKRET Trassnaturstein-Verlegemörtel TNV



Hydraulisch erhärtender, zementärer Werk trockenmörtel

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.
Sicherheitshinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Enthält Zement, reagiert mit Feuchtigkeit alkalisch • Reizt die Haut, Gefahr ernster Augenschäden • Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen • Staub nicht einatmen • Berührung mit der Haut vermeiden • Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren • Geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille bzw. Gesichtsschutz tragen • Bei Verschlucken sofort Mund mit Wasser ausspülen, umgehend ärztlichen Rat einholen • und Verpackung oder Etikett vorzeigen
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. • Bereits abbindendes Material darf mit Wasser nicht nachträglich verdünnt werden. • Das abbindende Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost und zu hohen (> +25°C) und zu niedrigen (< +5°C) Temperaturen schützen. • Die VOB, Teil C / DIN 18363, Abs. 3 und die jeweiligen BFS-Merkblätter sind zu beachten. • Für Kinder unzugänglich aufbewahren. • Bei ungewöhnlich stark saugendem, neuartigem oder ausgefallenem Untergrund bzw. Verlegewerkstoffen sind Probeflächen anzulegen und die Verarbeitungsrichtlinien des jeweiligen Herstellers zu beachten • Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt im Internet unter http://www.sakret.ch

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 Trassnaturstein-Verlegemörtel TNV			
Optik / Farbe	Materialverbrauch	EAN / GTIN	
grau	ca. 2,3 - 4,0 kg/m ² , je nach Zah-	25 kg Sack	42 Sack auf Palette
			4005813801154