

SAKRET Trass-Natursteinverlegemörtel



Trasszementgebundener Natursteinverlegemörtel

- Mauermörtel M 10 nach DIN EN 998-2
- Erfüllt die Anforderungen der Nutzungskategorien N1, N2 nach ZTV-Wegebau



Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Für innen und außen • Für Boden 																							
Eignung	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Verlegen im Dickbettverfahren von nicht durchscheinenden, verfärbungsfreien Natursteinen. 																							
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Schichtdicke 10 - 35 mm • Trassmehlvergütet - reduziert die Gefahr von Ausblühungen • Frostbeständig • Hoch belastbar (PKW Belastung) • Auf Flächenheizung (Heizstrichen) geeignet • Wasserundurchlässig 																							
Technische Daten	<table border="1"> <tr> <td>Wasserbedarf</td> <td>ca. 0,15–0,16 l/kg Trockenmörtel</td> </tr> <tr> <td>Reifezeit</td> <td>ca. 3 Minute(n)</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungszeit</td> <td>bis ca. 1 Stunde(n)</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungstemperatur</td> <td>+ 5–30 °C</td> </tr> <tr> <td>Begehbarkeit</td> <td>nach ca. 24 Stunde(n)</td> </tr> <tr> <td>Verfugbarkeit</td> <td>nach ca. 4 Tag(en)</td> </tr> <tr> <td>Belastbarkeit Vollständig</td> <td>nach ca. 14 Tag(en)</td> </tr> <tr> <td>Haltbarkeit</td> <td>12 Monat(e)</td> </tr> <tr> <td>Materialverbrauch</td> <td>ca. 1,7 kg/m²/mm</td> </tr> <tr> <td>Schichtdicke</td> <td>10–40 mm</td> </tr> <tr> <td>Baustoffklasse, Brandverhalten DIN EN 13501-1</td> <td>A1 (nicht brennbar)</td> </tr> </table>		Wasserbedarf	ca. 0,15–0,16 l/kg Trockenmörtel	Reifezeit	ca. 3 Minute(n)	Verarbeitungszeit	bis ca. 1 Stunde(n)	Verarbeitungstemperatur	+ 5–30 °C	Begehbarkeit	nach ca. 24 Stunde(n)	Verfugbarkeit	nach ca. 4 Tag(en)	Belastbarkeit Vollständig	nach ca. 14 Tag(en)	Haltbarkeit	12 Monat(e)	Materialverbrauch	ca. 1,7 kg/m ² /mm	Schichtdicke	10–40 mm	Baustoffklasse, Brandverhalten DIN EN 13501-1	A1 (nicht brennbar)
Wasserbedarf	ca. 0,15–0,16 l/kg Trockenmörtel																							
Reifezeit	ca. 3 Minute(n)																							
Verarbeitungszeit	bis ca. 1 Stunde(n)																							
Verarbeitungstemperatur	+ 5–30 °C																							
Begehbarkeit	nach ca. 24 Stunde(n)																							
Verfugbarkeit	nach ca. 4 Tag(en)																							
Belastbarkeit Vollständig	nach ca. 14 Tag(en)																							
Haltbarkeit	12 Monat(e)																							
Materialverbrauch	ca. 1,7 kg/m ² /mm																							
Schichtdicke	10–40 mm																							
Baustoffklasse, Brandverhalten DIN EN 13501-1	A1 (nicht brennbar)																							

SAKRET Trass-Natursteinverlegemörtel



Trasszementgebundener Natursteinverlegemörtel

Untergrundvorbereitung	<p>Der Untergrund muss trocken, fest, tragfähig und frei von Rissen sein und darf keinen Verformungen unterliegen. Trennschichten und nicht tragfähige Oberflächenschichten (z. B. Schmutz, Staub, Öl, Fett, Farbreste u. ä.) sind rückstandsfrei zu entfernen. Der Untergrund ist auf seine Wasseraufnahme (z.B. mit einer Wasserflasche) und Festigkeit (z. B. mit einem Hammer) zu prüfen. Bei der Verlegung von Natursteinfliesen und Platten im Außenbereich (Terrassen) ist ein Oberflächengefälle von mind. 1,5% einzuhalten.</p> <p>Bei stark saugenden Untergründen wird eine Vorbehandlung mit SAKRET Universalgrundierung empfohlen (die Angaben zum untergrundabhängigen Mischungsverhältnis, entnehmen Sie bitte entsprechendem Datenblatt). Bei ungewöhnlichen, neuartigen oder unbekanntnen Untergründen oder Belägen empfiehlt sich das Anlegen einer Musterfläche.</p>
Verarbeitung	<p>Den Trockenmörtel in ein sauberes Gefäß mit sauberem, kaltem Leitungswasser langsam einstreuen. Danach das Material homogen und klumpenfrei anmischen. Empfohlen wird hierzu ein Rührgerät mit ca. 600 UPM mit Wendel- oder Doppelscheibenrührer. Nach der vorgegebenen Reifezeit (siehe technische Daten) den Frischmörtel noch einmal gründlich durchmischen. Je nach Anwendungsfall, den Mörtel mit dem geeigneten Werkzeug aufbringen und verteilen. Der Mörtel ist innerhalb 1 Stunde zu verarbeiten. Bei der Verlegung ist darauf zu achten, dass das Verlegegut satt in das Mörtelbett eingeklopft wird. Es ist auf eine hohlraumfreie Verlegung zu achten. Bei glattem und nicht saugfähigem Verlegegut empfiehlt sich, die Rückseite mit SAKRET Kontaktschlämme einzustreichen und den Belag frisch in frisch in den Verlegemörtel einzubetten.</p>
Nachbehandlung	<p>Das abbindende Produkt vor Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost, Schlagregen sowie zu hohen (> 30 °C) und zu niedrigen (< 5 °C) Temperaturen schützen.</p>
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • Gebinde sind witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken zu lagern. • Nicht angebrochene Gebinde sind bei sachgerechter Lagerung ca. 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. Herstellungsdatum siehe Gebindeaufdruck. • Angebrochene Gebinde sofort nach dem Gebrauch gut verschließen und das Material innerhalb kürzester Zeit verbrauchen.
Entsorgung	<p>Ausgehärtete Produktreste unter Abfallschlüssel 17 09 04 als gemeine Bau- und Abbruchabfälle entsorgen. Gebinde bitte restlos entleeren - wird recycelt.</p>

SAKRET Trass-Natursteinverlegemörtel



Trasszementgebundener Natursteinverlegemörtel

Sicherheitshinweise

- Zement reagiert mit Feuchtigkeit oder Anmachwasser alkalisch; deshalb sind Hautreizungen, Reizungen der Atmungsorgane, bzw. Verätzungen von Schleimhäuten (z. B. Augen) möglich. Augenkontakt und langfristigen Hautkontakt unbedingt vermeiden. Bei Kontakt mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut beschmutzte Kleidung sofort ausziehen und die betroffene Haut mit viel Wasser und Seife abwaschen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder das Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.
- Geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Chromatarm gemäß Richtlinie 2003/53/EG, GISCODE ZP1.
- Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, abrufbar im Internet unter www.heimwerker.sakret.de.

Hinweise

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Außer Anmachwasser darf dem Frischmörtel nichts hinzugegeben werden.
- Ansteifenden Mörtel nicht erneut mit Wasser aufrühren.
- Für das Anmischen und Verarbeiten des Materials, ist nur sauberes, rostfreies Werkzeug zu benutzen.
- In Einzelfällen kann es zu Verfärbungen der Natursteine kommen. Bitte beachten, dass Naturmaterialien in den Eigenschaften stark unterschiedlich ausfallen können, daher vorher Probefläche anlegen.
- Gefäße und Werkzeuge sind sofort mit Wasser zu reinigen, da im ausgehärteten Zustand eine Reinigung nur noch mechanisch erfolgen kann.

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 Trass-Natursteinverlegemörtel

Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
grau	für 14,7 m ² pro mm Schichtdicke	25 kg Sack	42 Stück auf Palette	4005813801154