SAKRET Schamottemörtel

Zementgebundener feuerfester Trockenmörtel





Anwendung			
	Für innen und außenFür Wand und Boden		
Eignung			
	 Zum Ausmauern von Feuerstellen oder Verkleben von Platten in Kaminen, Kachelöfen, Pizzaöfen, Herden, Grillplätzen, etc. Für Mauerwerk und Platten aus feuerfesten Steinen, z.B. Schamottesteine, mit direk tem Kontakt zur Feuerstelle geeignet. Feuerstätten vor Niederschlag, aufsteigende Feuchtigkeit und direkter Bewitterung schützen. 		
Eigenschaften			
	 Hohes Haftvermögen Nicht brennbar und feuerbeständig bis ca. 1.100 °C Frostbeständig Leicht verarbeitbar 		
Materialbasis			
	 Genormte/ zugelassene Bindemittel Ausgesuchte Gesteinskörnung - DIN EN 13139 Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften 		
Technische Daten			
	Wasserbedarf	ca. 0,22–0,26 I/kg Trockenmörtel	
	Reifezeit	ca.1 Minute(n)	
	Verarbeitungszeit	ca. 30 Minute(n)	
	Verarbeitungstemperatur	+ 5–30 °C	
	Haltbarkeit	12 Monat(e)	
	Ergiebigkeit	ca. 0,6 l/kg	
	Schichtdicke	5–15 mm	
	Brandverhalten DIN EN 13501-1	A1 (nicht brennbar)	

SAKRET Schamottemörtel

Zementgebundener feuerfester Trockenmörtel



Untergrundvorbereitung	
	Der Untergrund muss fest, sauber, tragfähig, frostfrei, trocken und frei von Rissen und Ausblühungen sein. Minderfeste oder nicht tragfähige Oberflächenschichten, Trennschichten (z.B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u.Ä.) müssen entfernt werden. Auch die zu verwendenden Steine müssen frostfrei und frei von Verunreinigungen sein.
	Bei saugenden Steinen oder ungünstigen Umgebungstemperaturen ist ein vorzeitiger und zu hoher Wasserentzug aus dem Mörtel durch Vornässen der Steine und andere geeignete Maßnahmen, wie z.B. Abdecken der gemauerten Bereiche durch PE-Folie einzuschränken.
Verarbeitung	
	Zum Anmischen des Materials wird zuerst sauberes und kaltes Leitungswasser in ein sauberes Mischgefäß gegeben und danach das Material langsam eingestreut. Anschließend beides unter ständigem Rühren mit einem geeigneten Rührwerk klumpenfrei und homogen durchmischen. Empfohlen wird bei manueller Verarbeitung ein Rührgerät mit ca. 600 UPM mit Wendel- oder Doppelscheibenrührer. Nach der Reifezeit (siehe technische Daten) muss der Frischmörtel noch einmal gründlich durchgemischt werden. Nur so viel Mörtel anmischen, wie innerhalb von ca. 30 Minuten verarbeitet werden kann. Anschließend den Mörtel mit einem geeigneten Werkzeug, z.B. einer Maurerkelle aufbringen und verteilen. Hier ist auf eine vollfugige Vermauerung bzw. hohlraumfreie Verklebung zu achten.
Nachbehandlung	
	Das abbindende Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, Frost, Regen, Zugluft sowie zu hohen (> 30°C) und zu niedrigen (< 5°C) Temperaturen schützen.
	Die fertigen Oberflächen während der Trocknungszeit vor zu schnellem Austrocknen schützen. Nach einer ausreichenden Trocknungszeit von ca. 2-4 Tagen (abhängig von den Witterungsbedingungen) wird die Feuerstelle langsam aufgeheizt. Ab ca. 800°C erfolgt ein weiterer Abbindeprozess und der Mörtel erhält seine finale Festigkeit.
Lagerung	
	 Die Gebinde sind witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken zu lagern. Nicht angebrochene Gebinde sind bei sachgerechter Lagerung ca. 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. Herstelldatum siehe Gebindeaufdruck. Angebrochene Gebinde sofort nach dem Gebrauch gut verschließen und das Material innerhalb kürzester Zeit verbrauchen.
Entsorgung	
	Ausgehärtete Produktreste unter Abfallschlüssel 17 09 04 als gemeine Bau- und Ab- bruchabfälle entsorgen. Gebinde bitte restlos entleeren - wird recycelt.
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 Verordnung Nr. 1907/2006 (REACH), GISCODE ZP1.

SAKRET Schamottemörtel

Zementgebundener feuerfester Trockenmörtel



Hinweise

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Ansteifenden Mörtel nicht erneut mit Wasser aufrühren.
- Außer dem Anmachwasser darf dem Frischmörtel keine weiteren Bestandteile, wie z.
 B. Zuschläge, Zusatzstoffe und Zusatzmittel hinzugegeben werden.
- Für das Anmischen und Verarbeiten des Materials ist nur sauberes, rostfreies Werkzeug zu benutzen.
- 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 Schamottemörtel			
Optik / Farbe			EAN / GTIN
grau	5 kg Beutel	1 Stück	4005813619056