



ssm Sandstein-Saniermörtel grob

Natursteinersatz und Reparaturmörtel für vielseitige Anwendungen,
Korngröße bis 1,2 mm.



Zusammensetzung: epasit ssm Sandstein-Saniermörtel grob besteht aus klassierten und getrockneten karbonatischen oder silikatischen Natursanden, hydraulischen Bindemitteln und Additiven.

Anwendungsgebiet: epasit ssm Sandstein-Saniermörtel grob ist zweikomponentig und wird unter Zugabe von epasit fx Fixal angemischt. Es dient zum Reparieren, als Ersatz und als Imitation von Naturstein, mit dem Schwerpunkt für Ausbrüche mit einer Tiefe über 3 cm. Nach der Erhärtung kann epasit ssm grob steinmetzmäßig wie Naturstein bearbeitet werden. Für Ausbrüche bis 3 cm empfehlen wir die Verwendung von epasit ssm fein. Lieferbar in 7 Standardfarbtönen und auf Anfrage im Sonderfarbton.

Untergrund: Der Untergrund muss sauber, fest, tragfähig sowie frei von Ausblühungen und filmbildenden Trennmitteln sein. Vor Beginn des Auftrages ist die zu bearbeitende Fläche für mind. 24 Stunden vor Feuchtigkeitseintrag zu schützen. Lose und defekte Stellen des Sandsteins entfernen.

Verarbeitung: Zur Beurteilung der Farbe und der Farbentwicklung empfehlen wir vor der ersten Anwendung das Anlegen einer Musterfläche.
Der Schichtenaufbau erfolgt durch das Auftragen einer Haftschrämme und das anschließende Verfüllen mit einem Mörtel im Nass in Nass Verfahren. Für die Haftschrämme epasit ssm grob mit unverdünntem epasit fx anmischen, bis eine streichfähige Konsistenz vorliegt (KEIN WASSER ZUGEBEN!). Alle Kontaktstellen am Untergrund mit der Haftschrämme einstreichen. Für das Verfüllen epasit ssm grob mit unverdünntem epasit fx zu einem möglichst steifen Mörtel anmischen. In einer Schichtdicke von maximal 6 cm in die noch klebrige Haftschrämme auftragen. Bei Schichtdicken über 6 cm weitere Lagen nach der Erhärtung der vorangegangenen ohne Haftschrämme auftragen. Angemachten Mörtel innerhalb von 30 Minuten verarbeiten.

Verbrauch:	20 kg Sack	ca 1,8 kg/Liter Mörtel	ca. 11 Liter Mörtel/Sack
Alle Verbrauchsangaben sind abhängig von Untergrund und Auftragsverfahren. Genaue Mengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.			

Lieferform:	Im Sack à 20 kg		
	ssm grob 100	Artikel-Nr. 50100501	42 Sack/Palette
	ssm grob 110	Artikel-Nr. 50100502	
	ssm grob 120	Artikel-Nr. 50100503	
	ssm grob 130	Artikel-Nr. 50100504	
	ssm grob 140	Artikel-Nr. 50100505	
	ssm grob 150	Artikel-Nr. 50100506	
	ssm grob Sonderfarbe	Artikel-Nr. 50100507	
	ssm grob Pfälzer Rot	Artikel-Nr. 50100508	



ssm Sandstein-Saniermörtel grob

Natursteinersatz und Reparaturmörtel für vielseitige Anwendungen,
Korngröße bis 1,2 mm.



Seite 2 von 2

- Lagerung:** Trocken und frostfrei, 6 Monate.
- Entsorgung:** Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben entsorgt werden.
- Sicherheitsratschläge:** Angaben zur Einstufung und Kennzeichnung des Produktes entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt.
- Besonders zu beachten:** Nicht verarbeiten bei Luft- und Baukörpertemperaturen unter +5°C bzw. über +30°C, sowie zu erwartenden Nachtfrösten. Werkzeuge nach Gebrauch sofort reinigen. Gefährdete Bereiche (Glas, Keramik, Holz, Metall etc.) vor der Verarbeitung abdecken und abkleben. Aufgebrachtes Material mind. 24 Stunden vor Feuchteintrag schützen.
- Qualitätskontrolle:** Alle unsere Produkte werden im Labor ständig eigen- und extern fremdüberwacht. Unsere Fachberatung steht für alle weiteren technischen Fragen gerne zur Verfügung.