



12180

muro® Sandsteinmörtel

Gebrauchsfertiger, hochsulfatbeständiger, hydrophob eingestellter, mineralischer Werk-trockenmörtel für die Ausbesserung von Natursteinen

Produktbeschreibung:

muro Sandsteinmörtel ist ein gebrauchsfertiger, hochsulfatbeständiger, hydrophob eingestellter, mineralischer Werk-trockenmörtel für die Ausbesserung von Natursteinen. Er lässt sich leicht verarbeiten und härtet bei Normaltemperatur in wenigen Stunden zu einer festen, rissfreien Schicht aus. Nach der völligen Durchtrocknung ist dieser wasser- und wetterfest.

Anwendungsgebiete:

muro Sandsteinmörtel ist ein pigmentierter Trockenmörtel zur Sanierung von Natursteinen im Innen- und Außenbereich. Der Untergrund muss sauber und tragfähig sein. muro Sandsteinmörtel kann auf jedem mineralischen Untergrund angewendet werden. Den muro Sandsteinmörtel gibt es in verschiedenen Farbtönen: gelb, beige, grau, rot (Sonderton).

Güteüberwachung:

Eigenüberwachung durch unser muro-Labor.

Technische Daten:

Materialbasis	mineralische Bindemittel
Aussehen	grau
Dichte	1,3 g/cm ³
Baustofftemperatur	nicht unter 10 °C
Verbrauch	Ein Sack ergibt ca. 21 Liter Frischmörtel
Lagerung	trocken auf Holzpaletten
Lagerfähigkeit	ungeöffnet maximal 9 Monate
Lieferform	Papiersack, 30 kg

Alle Technischen Daten beziehen sich auf Laborbedingungen 20°C / 65% r. F.

Verarbeitung:

Der Feinmörtel wird mit der Kelle aufgetragen, dabei dürfen die Schichtdicken nicht größer als 20 mm sein. Ist eine größere Gesamtdicke aufzutragen, muss mehrschichtig gearbeitet werden. Jede Schicht benötigt ca. 24 Stunden Standzeit. Die Oberfläche jeder Schicht ist nach erstem Ansteifen aufzurauen, um einen guten Verbund zwischen den Schichten zu gewährleisten. Der Steinersatzmörtel ist nach dem Auftragen mind. 3 Tage vor Regen zu schützen. Lose Teile, Schmutz und Staub mechanisch entfernen.

Mischanleitung:

Eine kleine Menge sauberes, kaltes Wasser im Mischkübel vorlegen, Sackinhalt (30 kg) einstreuen und mit starkem Motorquirl oder Zwangsmischer intensiv und homogen vermischen, um das gewünschte Porenvolumen zu erzielen. Anschließend mit Wasser auf Verarbeitungskonsistenz abstimmen.

Mischzeit: ca. 3 Minuten

Hinweise:

- 1) Glas, Holz, Einbauteile gegen Materialverschmutzung schützen.
- 2) Verschmutzte Teile sofort mit Wasser reinigen.
- 3) Die Reinigung aller Werkzeuge und Geräte erfolgt sofort nach deren Gebrauch ebenfalls mit Wasser.
- 4) Die Entsorgung eingetrockneter Reste erfolgt über die Hausmülldeponie.

Gefahrenhinweise:

- 1) Reizt die Augen und die Haut.
- 2) Sensibilisierung durch Hautkontakt ist möglich.

Anmerkung:

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren werkseitigen Untersuchungen und Erprobungen, sowie auf Praxiserfahrungen. Unsere Verarbeitungshinweise sind jedoch wegen der unterschiedlichen Gegebenheiten am Bau unverbindlich. Wir empfehlen dem Anwender, sich vor Beginn der Arbeiten mit den in Frage kommenden Produkten und Arbeitstechniken in einem Versuch vertraut zu machen. Dieses technische Merkblatt verliert bei Erscheinen einer neuen Ausgabe seine Gültigkeit.



muro Bauprodukte GmbH
Brennhäuser Str. 2
D-97528 Sulzdorf a.d.L.

☎ 09763 / 93079-0

☎ 09763 / 93079-29

✉ technik@muro-vertrieb.de

🌐 www.muro-bauprodukte.de