

MOTT

EURO NORM EN 998-2

Haftmörtel

20 kg

Technische Daten

Körnung	0 - 1,5 mm
Wasserbedarf	22 - 25 %
Materialbedarf	1,6 kg/m ² /mm
Temperatur - Einsatzbereich	+ 1.100 °C Feuerraum geeignet
Verarbeitungstemperatur ab	+ 5 °C
Lagerdauer	12 Monate trocken/kühl
Verarbeitungszeit	15 Minuten
Abbindebeginn	15 Minuten
Untergrundvorbereitung	trocken bis feucht - staubfrei
Farbe	grau/braun
Schichtstärke	2 mm - 50 mm
Verwendungsbereich	Klebe- und Versetzmörtel für Kacheln glasiert und unglasiert, Schamotteplatten, Speckstein, mineralische Baustoffe, Egalisationsspachtel für Unebenheiten bei der Schamottemauern und bei aufgebauten Öfen sowie als Untergrund für Verputz.

Besonderer Hinweis

Angehärteten MOTT Haftmörtel nicht nochmals aufrühren, sondern wegwerfen.
Ein Vernässen von Materialien und Untergrund ist z. B. nur bei stark saugendem Untergrund erforderlich.

Sicherheitshinweis

MOTT Haftmörtel reagiert mit Feuchtigkeit alkalisch.
Haut und Augen schützen.
Bei Berührung gründlich mit Wasser spülen.
Bei Augenkontakt sofort den Arzt aufsuchen.

Gewährleistung

Wir gewähren eine einwandfreie Qualität.
Die Angaben hinsichtlich der Verarbeitung beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen. Sie können nur allgemeine Hinweise ohne Zusicherung von Eigenschaften sein, da wir keinen Einfluss auf den Einsatz und die Ausführung der Arbeit haben.

Verarbeitung

Sauberes Gefäß, sauberes Wasser, ca. 500 ml Haftmörtel, ca. 160 ml Wasser, zuerst Wasser, dann Haftmörtel zugeben.

Warmes Anmachwasser beschleunigt die Abbindezeit.

MOTT-Haftmörtel ist vielseitig verwendbar und kann viele andere Mörtel, die verwendet werden, ersetzen.