



www.quick-mix.de

Eckschienenmörtel EM: Bringen Sie Ihren Putz sicher um die Ecke!



Das Ansetzen von Eckschienen im Außenbereich mit Gips führt zu Abplatzungen und Putzrisse. In Kombination mit Kalk-Zementputzen entsteht Ettringit, das unweigerlich zu Putzschäden führt. quick-mix Eckschienenmörtel EM ist ein Ansetzmörtel der MG III und verträgt sich bestens mit allen Außenputzen.

Er ist schnellerhärtend und eignet sich zum Ansetzen von Putzprofilen aller Art. Damit bringen Sie Ihren Putz sicher um die Ecke.

Von Haus aus stark.

Ansetzmörtel für Eckschienen EM

Schnell erhärtender Zementmörtel zum Ansetzen von Putzprofilen aller Art. Für außen und innen. MG III.

Eigenschaften:

- schnell erhärtend (hohe Frühfestigkeit)
- frostbeständig nach Erhärtung
- rein mineralisch
- hohes Standverhalten

Anwendung:

- zum Ansetzen von Putzprofilen
- zum Ansetzen von Eckschutzschienen aller Art
- für außen und innen
- als Befestigungsmittel für Kabel, Leitungen u. Ä. in Feuchträumen und im Freien

Qualität & Sicherheit:

- Mörtelgruppe III gemäß DIN 1053
- Bindemittel gemäß DIN EN 197 und Schnellzement
- mineralischer Zuschlag nach DIN 4226 Teil 1
- chloridfrei
- güteüberwacht gemäß Werkmörtelnorm DIN 18557
- chromatarm gemäß TRGS 613

Untergrund:

Der Untergrund muss frei von Staub, losen Teilen, Öl, Fett und anderen Trennmitteln sein. Saugende Untergründe grundsätzlich vornässen.

Verarbeitung:

Eckschienenmörtel EM von Hand oder mit Rührquirl unter Zugabe von ca. 4,5 Liter Wasser je 20 kg knollenfrei anmischen. Dazu 2/3 der Wassermenge vorgeben und intensiv mischen. Dann so lange Wasser zugeben, bis eine verarbeitungsgerechte Konsistenz erreicht ist. Es sollte nicht mehr Material angemischt werden als in ca. 15-20 Minuten verarbeitet werden kann. Keine weiteren Stoffe zugeben.

Den EM punktförmig auftragen, das Profil eindrücken und ausrichten. Der frische Mörtel ist vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen zu schützen. Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C.

Ergiebigkeit:

20 kg Trockenmörtel ergeben, verarbeitungsgerecht angemischt, ca. 14 Liter Nassmörtel.

Lagerung:

Trocken und frostfrei auf einer Holzpalette. Wir empfehlen den Verbrauch innerhalb von ca. 6 Monaten.

Technische Information

Mörtelgruppe:	MG III gemäß DIN 1053
Körnung:	0-1 mm
Verarbeitungszeit:	ca. 15-20 Minuten bei 20 °C
Verarbeitungstemperatur:	> +5 °C
Wasserbedarf:	ca. 4,5 l je 20 kg
Ergiebigkeit:	ca. 14 l je 20 kg
Lagerung:	trocken, ca. 6 Monate
Lieferform:	10-kg-Beutel 20-kg-Sack

Lieferform:

10-kg-Beutel, 20-kg-Sack.

Hinweis:

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Weitere Auskünfte durch:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853
info@quick-mix.de, www.quick-mix.de

Wir beraten Sie gern.