

Einfach clevere Baustoffe.

quick-mix



## EM Eckschienenmörtel



### EIGENSCHAFTEN:

Mineralische Schnellzemente und Feinsande (bis max. 1 mm) mit Zusätzen für bessere Verarbeitbarkeit. Frostbeständig nach Erhärtung, innen und außen einsetzbar. Schnell erhärtend und frostbeständig nach Erhärtung. Hohes Standverhalten. Chromatarm.

### ANWENDUNG:

Eckschienenmörtel wird zum Ansetzen von Schienen und Putzprofilen eingesetzt. Vorrangig im Putzbereich werden derartige Schienen zum Schutz der Ecken oder auch als „Abstandhalter“ eingesetzt. Schienen und Putzprofile müssen immer auf dem zu beschichtenden Untergrund befestigt werden. Für außen und innen.

### QUALITÄT:

Bindemittel gemäß DIN EN 197. Mineralischer Zuschlag nach DIN 13139. Chloridfrei. Güteüberwacht.

### UNTERGRUND:

Geeignet sind trockene, verformungs-, anstrich-, und staubfreie Untergründe. Trennschichten aller Art, wie z. B. Farbanstriche, Öle und Fette sind restlos zu entfernen. Vor Verarbeitung die Untergründe leicht vornässen.

### VERARBEITUNG:

Eckschienenmörtel mit sauberem Wasser (10 kg mit ca. 3 l) mit Rührquirl knollenfrei anmischen. Den plastischen Mörtel punktförmig auftragen und das Profil/die Schiene eindrücken und ausrichten. Nur soviel Material anmischen, wie innerhalb von 15 - 20 Minuten verarbeitet werden kann. Keine weiteren Stoffe zugeben. Der frische Mörtel ist vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen (Frost Regen, starke Sonneneinstrahlung, Zugluft, hohe Raumtemperaturen) zu schützen. Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C.

### ERGIEBIGKEIT:

10 kg Trockenmörtel ergeben verarbeitungsgerecht angemischt ca. 7 Liter Nassmörtel.

### VERBRAUCH:

Der Verbrauch richtet sich nach der Beschaffenheit des Untergrundes und der Auftragsstärke.

### LAGERUNG:

Trocken und sachgerecht.

### LIEFERFORM:

10-kg-Sack

### HINWEIS:

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20 °C / 65% relative Luftfeuchtigkeit. Höhere Temperaturen verkürzen, niedrige Temperaturen verlängern die zeitlichen Abläufe.

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.

Stand: Januar 2020

## EM Eckschienenmörtel



Weitere Auskünfte durch:

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG

Mühlenschweg 6 • 49090 Osnabrück • Telefon 0541 601-01 • Telefax 0541 601-853

info@sievert.de

Notfallnummer: +49 551 19 240