# BE-MÖ Estrich / Beton

### Estrich / Beton:

- Trocken-Beton zur Herstellung von Betonteilen und Estrich in Garagen, Ställen, Werkstätten etc.
- Festigkeitsklasse B 25 gemäß DIN 1045 bzw. C 20/25 gem. DIN EN 206
- Festigkeitsklasse ZE 20 gem. DIN 18560 bzw. CT-C25-F4 gem. DIN EN 13813
- chromatarm
- 0 8 mm Körnung

## Verarbeitung:

Gebindeinhalt mit ca. 4 l Wasser anmischen und sofort verarbeiten. Durch intensives Verdichten (stochern, klopfen, rütteln) wird eine hohe Betonqualität erzielt. Als Verbundestrich eingesetzt, muss der Untergrund gut gereinigt und grundiert sein. Die erstellten Betonteile/Flächen sind ca. 7 Tage feucht zu halten und vor Frost zu schützen.

### Ausbeute:

ca. 20 I Estrich / Beton je 40-kg-Sack

### Lieferform:

40-kg-Sack

#### Lagerung:

Trocken und sachgerecht. Wir empfehlen den Verbrauch innerhalb von ca. 12 Monaten.

#### **Hinweis:**

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20°C/65 % relative Luftfeuchtigkeit.

Dieses Produkt enthält Kalk und 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

Weitere Auskünfte durch:

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG Mühleneschweg 6, 49090 Osnabrück Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853 info@sievert.de