

BETON

- Produkt:** **Fertige Betonmischung**
- Anwendung:** Fertige Betonmischung für kleinere Betonierarbeiten, wie z.B. Verlegen von Waschbetonplatten oder Natursteinen, zum Versetzen von Zaunsteinen, Wegweisern usw.
- Eigenschaften:** Händisch und maschinell verarbeitbarer, frostsicherer Werk trockenmörtel. Für innen und außen geeignet.
- Technische Daten:**
- | | |
|----------------------------------|---|
| Zusammensetzung: | Zement, Kalksteinsand 0-4 mm, Zusatzmittel |
| Materialverbrauch: | ca. 2 kg/l Nassmörtel |
| Festigkeitsklasse: | C 12/15 |
| Trockenrohdichte: | 2.000 – 2.200 kg/m ³ |
| Verarbeitungs-konsistenz: | C1 – F38 |
| Ergiebigkeit: | 2 to ergeben ca. 1 m ³ Frischbeton |
| Wasserbedarf: | ca. 4,0 Liter reines Wasser/ Sack |
- Normen:** In Anlehnung an die ÖNORM B 4710-1
- Untergrundprüfung:** Der Untergrund muss auf Festigkeit, Ebenflächigkeit, Feuchtigkeitsgehalt und etwaige Verschmutzung geprüft werden.
- Verarbeitungstechnik:** Mit Beton sind sämtliche Betonarbeiten wie üblich auszuführen. Nach dem Mischen ist der Frischbeton so rasch wie möglich einzubauen. Nach dem Einbringen ist der fertige Beton je nach Konsistenz zu verdichten und zu glätten. Der Wasserbedarf richtet sich je nach gewünschter Konsistenz. Mögliche Konsistenzbereiche: steif bis plastisch
- Es gelten die üblichen Verarbeitungsrichtlinien der ÖNORM B4710-1.
- Hinweise:** Während der Verarbeitung und dem Abbindevorgang muss die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur mind. + 5° C betragen. Der frische Beton ist außerdem vor Zugluft und direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Hinsichtlich der Verarbeitung von Beton ist die ÖNORM B 4710-1 zu beachten.
- Entsorgung:** Bauschuttdeponie oder Problemstoffstellen - nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, das Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Sonderabfallschlüsselnummer: 31409 (gem. ÖNORM S 2100).
- Qualitätssicherung:** Eigenüberwachung in unserem werkseigenen Labor, sowie Fremdüberwachung durch staatlich autorisierte Prüfstellen.

Lieferform: 40 kg Sack 1400 kg/Palette

Lagerung: Trocken auf Palette (foliert); mind. 6 Monate haltbar.

Sicherheitsdaten: Enthält chromatreduzierten Portlandzement (EINECS-Nummer 266-043-4).

Xi



Reizend

R – Sätze:

R 41 – Gefahr ernster Augenschäden

R 43 – Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

S – Sätze:

S 2 – Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 24 – Berührung mit der Haut vermeiden.

S 25 – Berührung mit den Augen vermeiden.

S 26 – Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und den Arzt aufsuchen.

S 28 – Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen.

S 37 – Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

S 39 – Schutzbrille tragen.

S 56 – Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen.

S 60 – Dieser Stoff und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.

Ernstbrunner Kalktechnik GmbH

2115 Ernstbrunn, Mistelbacher Straße 70-80

Telefon: +43/2576/2320-0; Telefax: +43/2576/2320-45;

E-mail: mail@profibaustoffe.com