

MISCHNIX SPEED TROCKENBETON

NORMBEZEICHNUNG:

C16/C20 in Anlehnung an Ö-NORM B 4701-1.

ZUSAMMENSETZUNG:

Schnellzement, Gesteinskörnung 0-4 mm, Zusatzstoffe die die Verarbeitbarkeit und Nutzungseigenschaften verbessern.

ANWENDUNG:

Für alle Betonarbeiten im Haus- und Gartenbereich, die einer Schnellmontage bedürfen z.B. Spielgeräte (zB. Schaukel), Wäschespinnen, Steher, Masten, Pfähle jeglicher Art etc. • Ebenso geeignet für kleinere Betonierarbeiten wenn kein Strom für Mischgeräte zu Verfügung stehen.

Kein Mischen notwendig: Trockenbeton wird eingestreut und anschliessend mit Wasser benetzt.

Es kann natürlich auch wie gewohnt angemischt werden. Dies wird bei erwartenden höheren Belastungen empfohlen.

EIGENSCHAFTEN:

Extrem rasch härtender und sehr einfach zu verarbeitender Spezialtrockenbeton für den Innen- und Außenbereich. Das Gemisch beginnt sofort nach der Wasserbeigabe mit der Festigkeitsentwicklung. Somit wird das Bauteil bereits nach wenigen Minuten fixiert. Widerstandsfähig und frostsicher.

VERARBEITUNG:

ohne mischen: Trockenbeton wird trocken in die angefeuchtete Grube eingestreut und anschliessend Wasser langsam hinzu gegeben. Immer in 10 cm Schichten rund um das fixierende Bauteil (ca. 1 Minute Wartezeit zwischen den einzelnen Schichten).

mit mischen: Trockenbeton wird wie gewohnt angemischt. Danach bleicht der Fertigbeton ca. 10 - 15 Minuten verarbeitbar. Der eingebrachte Beton muss entsprechend seiner Konsistenz verdichtet und geglättet werden.

für einen 25 kg Sack insgesamt ca. 3,0 - 3,5 l Wasser verwenden.

Das zu fixierende Bauteil kann nach ca. 1 Stunde leicht und nach 24 Stunden voll belastet werden.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Als Untergrund dienen ausgehobene Bodengruben, die um ca. 20 - 30 cm größer ausgehoben werden, als das zu fixierende Bauteil. Boden und Wand der Grube sind mit Wasser zu befeuchten, es darf aber kein Wasser in der Grube stehen bleiben.

QUALITÄTSSICHERUNG:

Überwachung durch unser Werkslabor und durch eine staatlich akkreditierte Prüfanstalt.

HINWEIS:

- Als Anmachwasser muss Wasser in Trinkwasserqualität verwendet werden.
- Jegliche Beimischung anderer Stoffe ist nicht zulässig.
- Nicht unter +5°C bis +30°C Luft- und Untergrundtemperatur verarbeiten!
- Vor starker Sonneneinstrahlung schützen.
- Für Ersthilfemaßnahmen beachten Sie bitte unsere Sicherheitsdatenblätter!

TECHNISCHE PARAMETER:

- Druckfestigkeit: > 20 MPa
- Körnung: ≤ 4 mm
- Verbrauch: ca. 20 kg/m² je cm Schichtstärke
ca. 2.000 kg/m³
- Wasserbedarf: 3,0 - 3,5 l auf 25 kg Sack
- Verarbeitbar: ca. 5 - 15 Min. je nach Mischvorgang und Anwendung
- leicht belastbar: nach ca. 1 Stunde
- voll belastbar: nach 24 Stunden

LIEFERFORM:

Art. Nr. BCO 040 25 40 00A, 25 kg Säcke, 48 Säcke/Palette/1.200 kg (foliert)

Art. Nr. BCO 240 25 40 00A, 25 kg Säcke, 12 Säcke/Palette/300 kg (foliert)

LAGERUNG:

Trocken und frostfrei in Originalverpackung auf Holzrost 6 Monate lagerfähig.

VERTRIEB:

Cemix Trockenbaustoffe

Lasselsberger GmbH

Wienerstraße 71 | 3380 Pöchlarn, Austria

Tel: +43(0)2757/7502-0 | Fax: +43(0)2757/7502-233

dispo@cemix.at

www.cemix.at

MISCHNIX SPEED TROCKENBETON