## CX BAU- UND FLIESENKLEBER

# **Datenblatt**

Fliesenkleber C1 nach ÖNORM EN 12004

## **ZUSAMMENSETZUNG:**

Portlandzement, Gesteinskörnung, Zusatzstoffe die Verarbeitbarkeit und Nutzungseigenschaften verbessern.

#### **ANWENDUNG**

Zum Verkleben von keramischen Fliesen an Wand und Boden im Innen- und Außenbereich • Bei geringen Belastungen (begehbare Flächen) • Nicht geeignet für Flächen mit großen Temperaturschwankungen (z.B. Fußbodenheizungen, besonnte Terrassen) und Schwimmbäder

## **VERARBEITUNG:**

Den Sackinhalt (25 kg) in ca. 7,5 I Wasser einstreuen und zu einer klumpenfreien Masse anrühren. 10 Minuten rasten lassen und erneut gut durchmischen. Der Klebemörtel wird mit der Zahnspachtel (Zahnung abhängig von der Kantenlänge) auf den Untergrund aufgebracht. Bei Hautbildung, Klebemörtel vom Untergrund entfernen und frischen Kleber auftragen – entfernten Kleber nicht wiederverwenden! Bei hohen Belastungen und im Außenbereich sowie bei schwach saugenden Belägen (Saugfähigkeit ≤ 3 %) muss der Kleber auf dem Untergrund und auf der Fliesenrückseite aufgetragen werden. (Buttering-Floating-Verfahren).

## **UNTERGRUNDVORBEREITUNG:**

Der Untergrund muss tragfähig, entstaubt, frostfrei, eben und frei von Anstrichen und Schalölrückständen sein. Platten und Steine müssen frei von Verunreinigungen und Rissen sein. Die Verlegereife des Untergrundes ist zu kontrollieren! Gips- bzw. gipshältige Putze sowie saugende Untergründe müssen mit einer Cemix Grundierung vorbehandelt werden. Die Anwendungsrichtlinien für die Grundierungen sind einzuhalten.

#### **REINIGUNG:**

Frischen Kleber mit feuchtem Schwamm sofort von der Fliesenoberfläche entfernen. Eingetrocknete Kleberreste vorsichtig mechanisch lösen. Zurückbleibende dünnschichtige Reste mit einem Zementschleierentferner entfernen.

nach ca. 24 Std.\*

## **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 Luft- und Untergrundtemperatur verarbeiten!
- Für Erstehilfemaßnahmen beachten Sie bitte unsere Sicherheitsdatenblätter!

## **TECHNISCHE PARAMETER:**

Verbrauch: Zahnung: [ca. kg/m<sup>2</sup>]: 3 - 4 mm 1,6 - 2,1 3.1 - 4.26 - 8 mm 8 - 12 mm 42 - 63- Wasserbedarf: ca. 0,28 I/kg Trockenmörtel ca. 2 - 3 Std.\* - Topfzeit: - Einlegezeit: ca. 15 Min.\* - Verfugbar: Boden: nach ca. 24 Std.\* Wand: nach ca. 12 Std.

## LIEFERFORM:

- Begehbar:

Art. Nr. BC5 025 25 07 XOX, 25 kg Säcke, 48 Säcke/Palette/1.200 kg (foliert)

## LAGERUNG:

Trocken und frostfrei in Originalverpackung auf Holzrost 6 Monate lagerfähig.

## <u>VERTRIEB</u>

Cemix Trockenbaustoffe Wienerstraße 71 | 3380 Pöchlarn, Austria Tel: +43(0)2757/7502-0 | Fax: +43(0)2757/7502-233 office@cemix.at www.cemix.at

Hauptsitz: LASSELSBERGER GmbH, Wörth 3, 3380 Pöchlarn

Wir behalten uns das Recht auf Änderungen vor, welche das Ergebnis der technischen Weiterentwicklung des Produktes sind. Die Verbrauchs- und Zeitangaben sind unverbindliche Richtwerte (verarbeiter- und umgebungsabhängig). Die Datenblätter dienen der Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters und stellen keinen Vertragsbestandteil dar. Der Käufer hat unsere Produkte selbst auf den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Mit dieser Ausgabe verlieren alle älteren Ausgaben Ihre Gültigkeit; Satz- und Druckfehler vorbehalten.



<sup>\* (</sup>bei 20 °C und 50 % Rel. LF.)