DATENBLATT



NORMBEZEICHNUNG:

EN 998-1: Normalputzmörtel CS II WO

ZUSAMMENSETZUNG:

CO₂ reduziert durch Zugabe von Recycling Beton und CO₂ reduziertem Zement, Portlandzement, Kalkhydrat, Gesteinskörnung, Zusatzstoffe die die Verarbeitbarkeit und Nutzungseigenschaften verbessern.

ANWENDUNG:

Unterputz für Wände und Decken · Händisch verarbeitbar · Im Innen- und Außenbereich

VERARBEITUNG:

Händische Verarbeitung: Mischen im Freifallmischer. Der H82 Handputz wird händisch mit der Kelle angeworfen - ab 20 mm Putzstärke wird eine 2 lagige Verarbeitung frisch in frisch empfohlen. Der Putz wird mit der Kartätsche abgezogen. Die frischen Putzflächen sind vor zu schnellem Austrocknen (z.B. direkte Sonneneinstrahlung), Regeneinwirkung und Frost zu schützen. Die länderspezifischen Verarbeitungsrichtlinien und Normen sind einzuhalten.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Der Untergrund muss staubfrei, entfettet und sauber sein. Stark saugende Untergründe ausreichend vornässen. Vor dem Verputzen sind alle Mauerwerksfugen, Schadstellen, Installationsschlitze u.s.w. zu schließen. Im Außenbereich ist ein volldeckender Vorspritzer bei allen Putzuntergründen erforderlich, im Innenbereich sind die Verarbeitungsrichtlinien der Mauersteinhersteller zu beachten.

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:

- Druckfestigkeit: Klasse CS II (1,5 - 5 MPa)

- Kapillare Wasseraufnahme: W

- Verbrauch:
- Wasserbedarf:
- Lagenstärke:
- Verbrauch:
- Lagenstärke:

< 25 mm

– Wärmeleitfähigkeit λ_{IOTR} : 0,75 W/mK (Tabellenwert) – Wasserdampfdurchlässigkeit μ : < 25

- Wasserdampidurchiassigkeit μ: < 25 - Körnung: ≤ 4 mm

Services auf Anfrage durch unsere Vertriebs- und technischen Vertreter. Bei Unsicherheiten bezüglich der Verarbeitung, der Untergrundvorbereitung oder baulicher Besonderheiten bitten wir um Rücksprache.

LIEFERFORM:

Art. Nr. BC2 082 25 40 ROA, 25 kg Säcke, 48 Säcke/Palette/1.200 kg (foliert)

LAGERUNG:

Trocken und frostfrei in Originalverpackung auf Holzrost 6 Monate lagerfähig.

VERTRIEB:

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.

