

Kontakt E Estrichgrund

ZUSAMMENSETZUNG:

Lösemittelfreier wässriger Voranstrich auf Basis von Kunstharzdispersion und Mineralzusätzen.

ANWENDUNG:

Als Voranstrich für nachfolgende Zementestriche und Ausgleichsmassen • Vermindert das Saugverhalten des Untergrundes, verfestigt die Oberfläche und erhöht das Haftvermögen • Bei selbstnivellierenden Ausgleichsmassen werden die Verlaufeigenschaften verbessert

VERARBEITUNG:

Mit einer Rolle, Pinsel oder einem Spritzgerät bis zur Sättigung der Unterlage auftragen und austrocknen lassen. Vor Beginn der Folgeanstriche und Folgearbeiten muss sichergestellt werden, dass die Fläche ausreichend ausgetrocknet ist. Bei üblichen Bedingungen (20 °C, 65 % relative Luftfeuchtigkeit) beträgt die Trocknungszeit je nach Verdünnung 60-120 Minuten, unverdünnt ca. 12 Stunden, tiefere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeiten verlängern die Trocknungszeit. Das Werkzeug ist nach Gebrauch gut mit Wasser zu reinigen.

Untergrund	Lagen	Verdünnung	Verbrauch [kg/m ²]
Für nachfolgende Zementestriche:			
stark saugend	1	1:1	0,25
mittel saugend	1	1:2	0,20
gering saugend	1	1:3	0,15
Für nachfolgende Ausgleichsmassen:			
stark saugend	1.	1:5	0,35
	2.	1:3	
	3.	1:3	
mittel saugend	1.	1:5	0,25
	2.	1:3	
gering saugend	1	1:3	0,15

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Der Untergrund muss trocken, fest, staubfrei, ohne lose Teile, bzw. ohne filmbildende Stoffe mit Trennwirkung sein. Anschließende Baukonstruktionen sind sorgfältig abzudecken und vor eventuellem Verschmutzen zu schützen.

QUALITÄTSSICHERUNG:

Überwachung durch unser Werklabor und durch eine staatlich akkreditierte Prüfanstalt.

HINWEIS:

- Anschließende Baukonstruktionen sorgfältig abdecken, bzw. vor Bespritzen schützen.
- Vor der Verarbeitung gut durchrühren.
- Jegliche Beimischung anderer Stoffe ist nicht zulässig.
- Nicht unter +5 °C und über 30 °C Luft- und Untergrundtemperatur verarbeiten!
- Während der Aushärtung vor Frost schützen.
- Für Ersthilfemaßnahmen beachten Sie bitte unsere Sicherheitsdatenblätter!

TECHNISCHE PARAMETER:

- Orientierungsverbrauch: ca. 0,16 - 0,36 kg/m², der genaue Verbrauch ist an Probeflächen zu ermitteln
- PH Wert: ca. 8 - 9

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. BCN PPE 10 00 00V, 10 kg Kanister

LAGERUNG:

Trocken und frostfrei in Originalverpackung auf Holzrost 12 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.

Stand: Jänner 2024