



ZUM AUFSPRÜHEN

EuroCret® OS ist ein flüssig formuliertes, gebrauchsfertiges Produkt auf Basis Wachsemulsion mit Acrylharzzusatz.

Anwendung

Auf allen frischen, hydraulisch abbindenden Beton- und Mörtelflächen zum Schutz vor zu schneller Austrocknung. Dient als Pflege und kurzfristigen Schutz von Frischbeton, Estrichen und Zementmörteln gegen frühzeitige Wasserverdunstung. Das Produkt kann auf verschalteten Betonkonstruktionen verwendet werden.

Produkteigenschaften

EuroCret® OS

- ist ohne weiteres Aufmischen gebrauchsfertig
- bildet einen Film auf der Oberfläche und kontrolliert ein gleichmäßiges, langsames Austrocknen der frischen Oberflächen
- schützt über einen Zeitraum von 3-4 Wochen
- fördert die Festigkeitsentwicklung und vermindert die Schwundrissegefahr
- ist lösemittelfrei
- hat eine hohe UV-Beständigkeit

Verarbeitung

EuroCret® OS wird aufgebracht, wenn das Oberflächenwasser verschwunden ist und die Oberfläche mattfeucht erscheint. Die Behandlung sollte nicht zu früh erfolgen. **EuroCret® OS** kann gestrichen oder gesprüht aufgetragen werden. Als Sprühgeräte empfehlen sich handelsübliche Handspritzgeräte mit mindestens 2-mm-Düse. Aufgesprüht wird in einem Abstand von ca. 1 m zur Betonoberfläche. Die Trocknungszeit beträgt etwa 2 Stunden, bei hohen Temperaturen und Windbelastung empfiehlt sich ein zweiter Auftrag von **EuroCret® OS** nach 2 Stunden.

Hinweise

EuroCret® OS ist nicht selbstverwitternd. Ist eine weitere Beschichtung der Oberflächen z.B. durch Spachteln oder Farbanstrich vorgesehen, muss die **EuroCret® OS** Beschichtung mechanisch entfernt werden.

Verbrauch

im Mittel 100 bis 200 g/m²

Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Es empfiehlt sich der Verbrauch innerhalb von 12 Monaten. (Herstelldatum siehe Etikettenaufdruck)

Lieferform

Kunststoffkanister mit 20 Litern Inhalt,
 30 x 20 l = 600 Liter je Eurotauschalette.
 Kunststofffass mit 200 Litern Inhalt,
 3 x 200 Liter = 600 Liter je Eurotauschalette

Technische Daten

EuroGrout® OS	
Farbe	weiß, milchig
Dichte	0,96 bis 1,06 g/cm ³
Viskosität	11 – 21 mPa*s
Feststoffgehalt	22 – 27 %
UV-Beständigkeit	voll
Lagertemperatur	≥ 1,0° C
Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis + 30°C

Weitere Produkte

EuroCret® OS wird eingesetzt nach der Verarbeitung einer Vielzahl von P & T-Verguss- oder Reparaturmörteln, z. B. :
EuroGrout® Vergussmörtel und -betone
EuroGrout® Super beschleunigte Vergussmörtel und -betone
EuroGrout® Plast Quellmörtel
EuroCret® Reparaturmörtel
Topolit® KSM

Die in diesem technischen Datenblatt angegebenen produktspezifischen technischen Daten beruhen auf Laborwerten. Ermittelt wurden diese bei einer Anwendungstemperatur von +20 °C. Bitte beachten Sie, dass die Werte im Anwendungsfall variieren können. Angegebene Farben entsprechen einem optischen Mustereindruck, Farbtonschwankungen sind nicht auszuschließen. Wir empfehlen, für den Einzelfall die Eignung der Produkte vor Anwendung zu prüfen. Die auszuführenden Arbeiten sind nach den einschlägigen und zum Zeitpunkt der Ausführung geltenden Empfehlungen, Richtlinien, DIN/EN-Normen und deren ergänzenden Merkblätter vorzunehmen. Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden frühere Ausgaben ungültig.

08/23