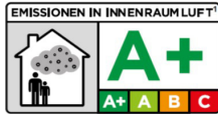


CERMIFILM

GRUNDIERUNG FÜR SAUGENDE UNTERGRÜNDE



 Durchsichtig Rosa Flüssigkeit



BESCHREIBUNG

Flüssige Grundierung für saugende Untergründe. CERMIFILM reguliert die Porosität von stark saugenden Untergründen und verbessert die Haftung, bevor ein Mörtel oder eine Bodenbeschichtung verwendet wird. CERMIFILM ist auch mit unseren Wasserschutzsystemen und Abdichtungssystemen geeignet. Ohne Lösungsmittel und in wässriger Form kann durch die Färbung die Anwendungszonen identifiziert werden.

VORTEILE

- Verbessert die Haftung von Mörteln
- Reguliert die Porosität der Untergründe
- Einkomponentiger
- Gebrauchsfertig
- Lösungsmittelfrei

ANWENDBEREICH

Saugende und mäßig saugende **UNTERGRÜNDE**

	Innen		Außen	
	Wand	Boden	Wand	Boden
Beton	x	x	x	x
Porenbeton	x	x	x	x
Zementputz	x		x	
Zementestrich oder Zementfliessboden		x		x
Anhydritestrich		x		
Leichtestrich		x		
Gipsfaserplatten	x	x		
Gipskartonplatten	x	x		
Gips	x			
Voll-Gipsplatten (Alba)	x			
Bachstein	x		x	
Fußbodenheizungen		x		
Andere Untergründe	Kontaktieren Sie uns			

VERARBEITUNG

Hinweis: Nachfolgend finden Sie eine typische Verarbeitungsbeschreibung. Bei anderen Baustellenbedingungen wenden Sie sich an unseren technischen Dienst.



Verarbeitungs-Temperatur



Prüfung des Untergrunds



MIT BÜRSTE ODER ROLLER AUFTRAGEN



150 ml/m²



Reinigung mit Wasser



Begehrbar nach 2 bis 3 Stunden

BENÖTIGTE WERKZEUGE

Roller, Bürste oder Pinsel.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Gesunder, sauberer, kohäsiver, staubfreier, trockener Untergrund, frei von Öl oder von losen Bestandteilen. Dazu, kratzen, bürsten, abstauben (Besen + Staubsauger), waschen, und bei Bedarf spachteln.

VORBEREITUNG DES PRODUKTS

Gebrauchsfertig, nicht verdünnen.

ANWENDUNG

Tragen Sie das Produkt mit einer Rolle oder einem Pinsel in einer Schicht kreuzweise auf, wobei Sie die Absorption visuell kontrollieren. Abhängig von der Porosität des Untergrundes können mehrere Arbeitsgänge erforderlich sein.

OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG

Der Auftrag von Spachtel, Mörtel und Abdichtung muss auf einem trockenen Produkt spätestens 24 Stunden nach der Grundierung erfolgen. In dieser Zeit sollte der Boden nicht betreten werden.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Stellen Sie sicher, dass kein Wasser / keine Zugluft und keine direkte Sonneneinstrahlung vorhanden ist.

Verarbeitungstemperaturen: +5° bis 35°C

Trocknungszeit: 2 bis 3 Stunden

Schützen Sie den Untergrund vor Regen, Frost und übermäßiger Hitze. Werte bei 23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit im Labor. Die Verarbeitbarkeit des Produkts und die Trocknungszeiten sind bei heißen Temperaturen kürzer und bei niedrigen Temperaturen länger.

QR-Code scannen und Sie finden alle zusätzlichen Informationen auf die Internetseite des Produkts



REINIGUNG UND PFLEGE

Werkzeuge vor dem Aushärten des Produkts mit Wasser reinigen.

ANMERKUNGEN

Verwenden Sie das Produkt nicht auf Untergründen mit geringer Porosität.

TECHNISCHE INFORMATIONEN**ERSCHEINUNG – ZUSAMMENSETZUNG**

Wässrige Emulsion mit Polymeren aus Kunstharzen, Pigmenten, speziellen Bindemitteln.

VERBRAUCH

150 ml/m² abhängig von der Art und der Porosität des Untergrundes.

TECHNISCHE DATEN

Nicht Brennbar

Dichte: 1,05

VERPACKUNGSEINHEIT

Kanister 1 Liter: 600 pro Palette (in Karton mit 10 Stück)
 Kanister 2 Liter: 320 pro Palette (in Karton mit 10 Stück)
 Kanister 5 Liter: 128 pro Palette (im 4er-Karton)
 Kanister 30 Liter: 16 pro Palette
 Fass 200 Liter

LAGERUNG & AUFBEWAHRUNG

1 Jahr in Originalverpackung, vor Feuchtigkeit, Frost und Sonneneinstrahlung geschützt

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

- EMISSIONEN IN DIE INNENRAUMLUFT⁽¹⁾: Angaben zum Emissionsniveau flüchtiger Substanzen in die Innenraumlucht, die beim Einatmen giftig sein können, auf einer Skala von A+ (sehr geringe Emissionen) bis C (hohe Emissionen).
- Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt auf der Website www.cermix.ch oder auf Anfrage bei CERMIX Schweiz.
- Immer persönliche Schutzausrüstung gemäß den geltenden Richtlinien und Gesetzen tragen.
- Inhalt / Eimer lokal / regional / national / international vorschriftsmäßig entsorgen.



Dieses technische Dokument kann jederzeit aktualisiert werden; der Anwender ist verantwortlich, sich systematisch zu vergewissern, dass keine neuere Version auf unserer Homepage www.cermix.ch verfügbar ist. Es ist in der Verantwortung des Anwenders, die Verträglichkeit der auf seiner Baustelle verwendeten Produkte zu kontrollieren. Es können vorgängig Tests zur Bestätigung des guten Verhaltens der Produkte vorgenommen werden. Unser technischer Support steht Ihnen unter + 41 22 354 20 60 zur Verfügung. Die erteilten Auskünfte entheben das Verlegeunternehmen keinesfalls seiner Verantwortung. .