

CERMIPROTECT AQUA-STOP

WASSERABWEISENDE IMPRÄGNIERUNG - PORENFÜLLER



 Milchig weiss



BESCHREIBUNG

Porenfüllender Wachs zur Behandlung poröser Materialien um mikroskopischer Unebenheiten auszufüllen und die Oberflächen zu schützen. Schützt gegen Eindringen von Wasser, Öl oder Fett.

VORTEILE

- Gebrauchsbereit
- Hochwirksame unsichtbare Behandlung
- Nachhaltige Wirkung für Ihre Beton- oder Zementböden
- Wasser- und ölabweisend

ANWENDUNGSBEREICH

Porenfüllende und schmutzabweisende Behandlung für poröse Materialien.

BÖDEN IM INNENBEREICH

- Betonböden, unbehandelte Zement-Unterlagsböden im Innenbereich.
- Waschbeton

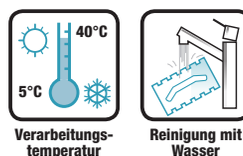
BÖDEN UND WÄNDE IM INNEN- UND AUSSENBEREICH

- Imprägnierung von Garten- und Terrassenplatten
- Fassaden in Naturstein
- Keramische Beläge: Naturstein, Granit, Kalkstein, Sandstein und Terracotta
- Andere Untergründe: bei uns nachfragen

Für fleckenempfindliche Beläge empfehlen wir die Anwendung von CERMIPROTECT FLECK-STOP

VERARBEITUNG

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



BENÖTIGTE WERKZEUGE

Pinself, Bürste, Walze zum Auftragen oder Zerstäuber.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Nicht zu behandelnde Oberflächen vorgängig schützen. Der Untergrund muss sauber sein, befreit von älteren « Wachs »-Lagen oder Verschmutzungen.

ANWENDUNG

1. Gebrauchsfertig, zu 50% verdünnt bei stark porösem Material.
2. Der Boden muss sauber sein, kohäsiv, entstaubt, ohne Ausschwitzung von Feuchtigkeit, mattiert, befreit von Schalungsöl oder leicht haftenden Materialien.
3. Der Wachs wird mit Hilfe eines speziellen Applikators aufgetragen und muss die gesamte Oberfläche befeuchten.
4. Ins Material einwirken lassen, gegebenenfalls überschüssiges Produkt entfernen.
5. Nach 1 Stunde Trocknungszeit den Vorgang bei starker Porosität wiederholen.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Die Verarbeitungstemperatur liegt zwischen 5 und 40°C (idealerweise 10 bis 25°C), geschützt vor Regen und direkter Sonneneinstrahlung. Zugluft auf Bodenebene während der Anwendung des Produkts vermeiden.

REINIGUNG UND PFLEGE

Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen

ANMERKUNGEN

Gebrauchsbereites Produkt.
Bereits behandelte Oberflächen schützen.
Das Resultat ist abhängig von der Sorgfalt der Behandlung.
Aufgrund der grossen Vielfalt an Materialien empfiehlt es sich ein Test auf einem Muster oder an einer nicht sichtbaren Stelle.



TECHNISCHE INFORMATIONEN

ERSCHEINUNG – ZUSAMMENSETZUNG

Durchsichtige Flüssigkeit auf der Basis von modifizierten Styrol-Acryl-Copolymeren, extrem harten Emulsionen von Polyäthylen-Wachsen, Koaleszenten und Weichmachern.

VERBRAUCH

Ca. 25-50 m² / Liter, je nach Porosität des Untergrunds.

TECHNISCHE DATEN

pH: 8

Dichte: 1,05 Std.

Flammpunkt: unbrennbar

Geruchlos

VERPACKUNGSEINHEIT

5 Liter-Eimer. 32 Eimer pro Palette.

1 Liter-Eimer. 6 Eimer pro Karton.

LAGERUNG & AUFBEWAHRUNG

12 Monate in der geschlossenen Originalverpackung, vor Frost und Sonneneinstrahlung geschützt.

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

- 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 / Eimerlokal / 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. .