

# EPONET

## REINIGUNGSPRODUKT - EPOXY-WASCHHILFE



Transparent

### BESCHREIBUNG

Transparente Flüssigkeit, die je nach Anwendung auf der zu behandelnden Oberfläche verdünnt oder ohne Zusatz aufgetragen werden kann.

### VORTEILE

- Kraftvoller konzentrierter Reiniger
- Einfache und schnelle Anwendung
- Entfernt die Reste vom gehärtetem Epoxid.

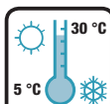
### ANWENDUNGSBEREICH

Zum Entfernen von frischen oder ausgehärteten Epoxidsschleier (vor der endgültigen Polymerisation), auf Keramikbelag oder ähnlichem.

- Wände und Böden im Innen- und Aussenbereich
- Keramik-, Naturstein- und Emailbelägen.
- Glas

### VERARBEITUNG

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



Verarbeitungstemperatur



Reinigung mit Wasser



### BENÖTIGTE WERKZEUGE

Nylonbürste, Bürste, Scotch-Britt-Schwamm, Epoxy-Set, usw...

### VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Schützen Sie vorher nicht zu behandelnde Oberflächen.

- Der Überschuss an frischem Epoxidharz wird bei Verwendung mit Epoxidharz mit einer Gummikelle entfernt (siehe TD der Epoxidharz).
- Der Überschuss angehärtetem Epoxidharz wird mechanisch entfernt, wobei darauf zu achten ist, dass die Oberfläche nicht beschädigt wird. Fegen / saugen.

### VORBEREITUNG DES PRODUKTS

- Mit warmem Wasser in einem Kessel EPONET verdünnen
- Gebrauchsfertig für gehärteter Epoxy-Schleier vor der endgültigen Polymerisation.

### ANWENDUNG

- Entfernung von Epoxid-Schleier:
  - FrISCHE Schleier.** Reinigen Sie die Oberfläche sofort nach dem Auftragen mit einem Schwamm oder einem Scotch-Brite-Filz (falls eine Emulgierung erforderlich ist), je nach Schleier. Verwenden Sie ein spezielles Epoxy-KITAJOINT Wenden Sie sich an die TD der Epoxidmörtel. .
  - Ausgehärteten Schleier** (vor der endgültigen Polymerisation). Tragen Sie die Flüssigkeit mit einem Pinsel oder einer Bürste auf die zu behandelnde Oberfläche auf. Etwa 15 Minuten einwirken lassen. Ein paar Minuten bürsten (Nylonbürste) oder abwischen (weißer Scotch-Brite).
- Spülen Sie den Untergrund vor dem Trocknen gut mit klarem Wasser (vorzugsweise warm) ab.
- Abwischen Trocknen lassen
- Kehren Sie gegebenenfalls zu Punkt 1 zurück.

### ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Die Verarbeitungstemperatur liegt zwischen 5 und 30°C (idealerweise 10 bis 25 °C), geschützt vor Regen und direkter Sonneneinstrahlung.

### REINIGUNG UND PFLEGE

Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

### ANMERKUNGEN

Bereits behandelte Oberflächen schützen.  
Das Ergebnis hängt von der Gründlichkeit der Reinigung ab.  
Die Behandlung verbessert den Zustand des Untergrundes. Es kann ein Unterschied zwischen einer so gereinigten Baustelle und einer Baustelle unter guten Bedingungen bestehen.  
Vom Kunden auf kleiner Fläche ausprobieren lassen, bevor die Behandlung auf die gesamte Fläche ausgeweitet wird.  
Verwenden Sie zum Reinigen einer ausgehärteten Zementschleier CERMICALC.



## TECHNISCHE INFORMATIONEN

### ERSCHEINUNG – ZUSAMMENSETZUNG

Transparente Flüssigkeit auf Basis von Benzylalkohol und Ameisensäure.

### VERBRAUCH

Ca. 200 ml/m<sup>2</sup> pro Auftrag auf die Oberfläche, abhängig von der Verschmutzung.

### TECHNISCHE DATEN

Dichte um 1,05.

## VERPACKUNGSEINHEIT

1 Liter Eimer. 6 Eimer pro Karton. 96 Kartons pro Palette,  
0,300 Liter Eimer. 12 Eimer pro Karton

## LAGERUNG & AUFBEWAHRUNG

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

## SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

- Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt auf der Website [www.cermix.ch](http://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](http://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. .