

CERMIWASH

REINIGUNGSMITTEL - OBERFLÄCHENENTFETTER



Fluoreszierendes Gelb



BESCHREIBUNG

Fluoreszierendegelb Flüssigkeit zum reinigen von verunreinigten Oberflächen.

VORTEILE

- Leistungsstarker Oberflächenentfetter
- Einfache und schnelle Anwendung
- Verdünnbar je nach Verschmutzungsgrad
- Biologisch abbaubar >97% in 28 Tagen

ANWENDUNGSBEREICH

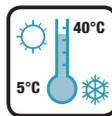
Für Oberflächenentfettung im Privat- und Öffentlichebereich, in Lebensmittelindustrie, Krankenhäuser und Kliniken, Büros und Verwaltungszentren, Geschäfte, Schulen, aber auch Schwimmbäder, Turnhallen, Spielzimmer und andere Sportanlagen:

WÄNDE UND FUSSBÖDEN IM INNEN- UND AUSSENBEREICH

- Reinigt perfekt alle Beläge: Keramik, Naturstein, Aluminium, Edelstahl, Linoleum, Farbantrich, PVC, Farbanstriche und Plastik

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, Pad-Schwamm, ...

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Schützen Sie vorher nicht zu behandelnde Oberflächen.
Reinigen Sie die zu behandelnde Oberfläche: Kratzen / Fegen / Saugen. Achten Sie darauf, die Oberfläche nicht zu beschädigen.

ANWENDUNG

1. Verwenden Sie CERMIWASH rein oder in sauberem Wasser verdünnt, je nachdem der Grad der Verstopfung des Trägers. Wir empfehlen zu gießen die folgenden Mengen an CERMIWASH in klarem Wasser:
 - 50% für alle sehr schmutzigen und sehr öligen Oberflächen.
 - 10% für regelmäßige Wartung.
 - 1% für leichte Reinigung, Staubwischen.
 2. Mit einem Schwamm, einem Lappen, einer Bürste, ein Sprühgerät oder Bodenwaschmaschine auf die zu reinigende Oberfläche auftragen.
 3. Einige Minuten einwirken lassen.
 4. Mit klarem Wasser abspülen.
- Wiederholen Sie gegebenenfalls zu Punkt 1 zurück.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Die Verarbeitungstemperatur liegt zwischen 5 und 40 °C (idealerweise 10 bis 25 °C), ohne Regen und direkte Sonneneinstrahlung.

REINIGUNG UND PFLEGE

Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.



ANMERKUNGEN

Das Ergebnis hängt von der Intensität der Behandlung ab.
Die Behandlung verbessert den Zustand des Baus. Es kann ein Unterschied zwischen einer so gereinigten Baustelle und einer Baustelle unter guten Bedingungen bestehen.
Auf kleiner Fläche Muster Reinigung machen, bevor die Reinigung auf die gesamte Fläche ausgeweitet wird.
Verwenden Sie EPOCLEAN, um eine Epoxy-Schleier zu entfernen.
Verwenden Sie zum Reinigen einer Zementschale CERMICALC.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

ERSCHEINUNG – ZUSAMMENSETZUNG

Fluoreszierendes gelbe Flüssigkeit auf Natriumhydroxidbasis.

VERBRAUCH

Ungefähr 200 ml / m² pro Anwendung, abhängig von der Wichtigkeit der zu entfernenden Trübung.

TECHNISCHE DATEN

pH: 11.5
Dichte: 1.05
Flammpunkt: Nicht entzündlich

VERPACKUNGSEINHEIT

1 Liter-Eimer. 6 Eimer pro Karton.
10 Liter-Eimer. 60 Eimer pro Palette

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 / 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. .