



NOEPOX

REINIGER ZUR ENTFERNUNG VON RÜCKSTÄNDEN VON EPOXIDHARZBOILERN



Benutzerhandbuch

BESCHREIBUNG:

Verdickte Mischung organischer Lösungsmittel. Enthält keine FCKW.

ANWENDUNGSGEBIETE:

Auf allen Oberflächen aus Feinsteinzeug, glasierter Keramik, Glasmosaiken. Es kann zum Reinigen von kompakten Steinmaterialien (z. B. Granit, Quarzit usw.) verwendet werden. Kann sowohl drinnen als auch draußen verwendet werden.

LEISTUNGEN:

NOEPOX ist ein Lösungsmittelreiniger, der speziell für die Entfernung von Epoxidharzen aus Steinmaterialien entwickelt wurde.

NOEPOX:

- beseitigt die verhärteten Rückstände des Epoxidharzes auf der Oberfläche der Fliese, ohne Korrosion oder Verfärbung der bereits verhärteten Fugenmasse zu verursachen;
- ist weder alkalisch noch sauer und kann daher auch bei Oberflächen aus Steinmaterial sicher verwendet werden;
- kann auf alle Steinmaterialien wie Terrakottafliessen, Stein, glasierte Keramik, Klinker, Steinzeug, Zement, Terrazzo usw. sowie auf Holz, Glas, Metall und Kunststoff aufgebracht werden;
- dank seiner Viskosität kann auch auf vertikalen Oberflächen problemlos verwendet werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

- Es wird pur verwendet;
- Warten Sie mindestens 24 Stunden nach der Fuge, bevor Sie NOEPOX verwenden;
- Tragen Sie immer auf trockener Oberfläche auf;
- Tragen Sie das Produkt mit dem Pinsel auf die zu reinigende Oberfläche auf;
- Gehen Sie ein paar Quadratmeter auf einmal;
- Lassen Sie 30-60 Minuten auf die getrockneten Stuckreste einwirken, 2-4 Stunden oder länger auf die gehärteten Rückstände von Spachtelmasse;
- Spülen Sie dann mit Wasser (am besten mit 1:10 wässriger Reinigungslösung von UNIPUL), indem Sie die Oberfläche mit einer Nylonbürste oder einem braunen Tupfer diagonal zu den Fugen reiben. Auf großen Oberflächen und Böden kann mit einer Bürste mit brauner Scheibe gearbeitet werden;
- Spülen Sie anschließend mit Wasser ab.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

- verwenden Sie nicht auf synthetischen Materialien auf Polymerbasis (z. B. synthetische Agglomerate, Methacrylat) und Holz;
- vermeiden Sie den Kontakt mit Kunststoffoberflächen, Farben und Lacken. Prüfen Sie auf Metalloberflächen die Eignung.

ANMERKUNGEN:

Unsere Angaben basieren auf aktuellen Forschungsergebnissen und sollen dem Käufer-Nutzer die besten Hinweise geben. Diese Angaben erfordern jedoch Untersuchungen und Tests, die den Anwendungsbereichen, den vorhandenen Materialarten und den verschiedenen Anwendungsbedingungen vorausgehen. Der Anwender entscheidet selbst über die Eignung und das Einsatzgebiet. MARBEC Srl übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendung seiner Produkte. Rev4-Ver110222

WARNHINWEISE:



WARNHINWEISE: ACHTUNG

Gefahrenhinweise: Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise: Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. – Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. – Kühl halten. – BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

UFI: F610-105N-C00G-XWYK

Rev4-Ver110222

VERPACKUNG:

- 1 lt Dose – Karton 6 Stk.

ERTRAG:

- zum Entfernen von getrockneten Rückständen (nach ca. 1-2 Tagen) 1lt/15-20 m²;
- zum Entfernen von ausgehärteten Rückständen (nach 2-3 Tagen) 1lt/10-15 m².

TECHNISCHE DATEN:

- Physikalischer Zustand: farblose dichte Flüssigkeit
- Spezifisches Gewicht (g/cm³) bei 20°C: 1,09
- pH-Wert: a.n.g.
- Flammpunkt (ASTM): > 90°C
- Löslichkeit im Wasser: unlöslich im Wasser.

LAGERUNG:

Lagern Sie gut verschlossen bei einer Temperatur zwischen 5 und 30°C und setzen Sie nicht der Sonne aus.
AUFBEWAHRUNGSFRIST: 5 Jahre.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

KUNDENDIENST

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it