

# Kerapoxy Cleaner

**Spezielles Reinigungsmittel  
für Epoxidharzverfugungen**



## **ANWENDUNGSBEREICH**

**Kerapoxy Cleaner** ist ein Reinigungsmittel zur Entfernung von Rückständen von Epoxidharzfugenmörteln wie **Kerapoxy**, **Kerapoxy P**, **Kerapoxy Design** usw. auf Keramik- und Glasmosaikoberflächen.

Der Haupteinsatzbereich ist die leichte Entfernung von Restschleiern nach dem letzten Waschen mit Wasser und von dünnen Restschleiern nach Aushärtung des Mörtels (am nächsten Tag).

## **Anwendungsbeispiele**

- Zum Entfernen von Epoxidharz-Restschleiern auf Keramik- und Glasmosaikoberflächen.
- Zur Säuberung von Keramik- und Mosaikoberflächen nach Beendigung der Verfugungsarbeiten mit **Kerapoxy**, **Kerapoxy P**, **Kerapoxy Design** usw.

## **TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

**Kerapoxy Cleaner** ist ein konzentriertes flüssiges Reinigungsmittel für Epoxidharzverfugungen. **Kerapoxy Cleaner** wird eingesetzt zum Entfernen von Resten, Flecken und Spuren von Epoxidharzfugenmörteln. Bei der Verwendung des Produktes entstehen keine gefährlichen Ausdünstungen.

Bei fachgerechter Anwendung von **Kerapoxy Cleaner** wird weder die Oberfläche der Keramik/des Mosaiks (Chemikalienbeständigkeit ist im Vorfeld zu überprüfen) noch der Verfugung beschädigt.

## **WICHTIGE HINWEISE**

- Nicht anwenden auf polierten Natursteinoberflächen.
- Nicht anwenden auf Holz.
- Nicht anwenden bei Becken auf Methacrylatbasis.
- Vor dem Einsatz von **Kerapoxy Cleaner** auf Materialien mit unbekannter Oberflächenbeständigkeit ist eine Probebeaufschlagung durchzuführen, um sicherzustellen, dass die Oberfläche nicht beschädigt wird.
- Vor dem Einsatz sind alle empfindlichen Oberflächen vor direktem Kontakt zu schützen.
- Nicht einsetzen zum Entfernen von dickeren Epoxidharzresten oder vollständig ausgehärtetem Material. Hierfür **Pulicol 2000** verwenden.

## **ANWENDUNGSRICHTLINIEN**

### **Untergrundvorbereitung**

**Kerapoxy Cleaner** wird auf die zu reinigende Oberfläche aufgetragen und muss einige Minuten einwirken. Dann mit einem Scotch-Brite® Pad die Oberfläche abreiben und sorgfältig mit Wasser abspülen. Das Produkt ist vor allem auf frischem Fugenmörtel effizient. Wird die Reinigung einige Stunden nach der Verfugung ausgeführt, kann es notwendig sein, die Einwirkzeit auf mindestens 15 bis 20 Minuten zu erhöhen oder den Reinigungsprozess zu wiederholen.

## **LIEFERFORM**

**Kerapoxy Cleaner** ist erhältlich in einer 0,75 kg Sprayflasche und im 5 kg Kanister.

# Kerapoxy Cleaner



Aufsprühen von Kerapoxy Cleaner auf den zu reinigenden Untergrund



Reinigen mit einem Scotch-Brite® Pad



Abschließende Spülung mit einem Schwamm

## TECHNISCHE DATEN

### KENNDATEN DES PRODUKTS

Konsistenz:	flüssig
Farbe	transparentes hellgelb
Dichte (g/cm <sup>3</sup> ):	1,010
pH-Wert:	12,5

### ANWENDUNGSDATEN (bei +23°C und 50% rel. Luftfeucht)

Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis +35°C
Einwirkzeit:	Wenige Minuten bei frischer Verfüzung, bis zu 4 Stunden bei hartnäckigen Rückständen

### LAGERUNG

24 Monate im ungeöffneten Originalgebinde bei kühler und trockener Lagerung.

### VORSICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE

Kerapoxy Cleaner ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung bzw. gemäß den europäischen Einstufungskriterien für Gemische. Es wird empfohlen, bei der Verarbeitung Schutzhandschuhe und -brille zu tragen und die beim Umgang mit Baustoffen/Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu ergreifen. Weitere Hinweise zur sicheren Anwendung unserer Produkte können der letzten Version des Sicherheitsdatenblattes entnommen werden.

PRODUKT FÜR DEN BERUFSMÄSSIGEN GEBRAUCH.

### N.B.

Obige Angaben können nur allgemeine

*Hinweise sein. Die außerhalb unseres Einflusses stehenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir, ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernommen werden.*

**Die aktuellste Version des technischen Merkblatts erhalten Sie auf unserer Homepage unter [www.mapei.com](http://www.mapei.com). Die vergangenen Versionen verlieren ihre Gültigkeit.**

**Alle relevanten Referenzen zum Produkt sind auf Anfrage oder im Internet unter [www.mapei.com](http://www.mapei.com) erhältlich**



Oberflächenreinigung des Belags nach der Verlegung



 **MAPEI**<sup>®</sup>  
www.mapei.com  
Technologie, auf die Sie bauen können.