

## FUGENREINIGER

Technisches Merkblatt  
Stand September 2008Keramik, Fliesen, Klinker, Feinsteinzeug

Fugenreiniger ist ein hochwirksames Reinigungskonzentrat für alle Zement- und Silikonfugen im Bad-, Sanitär- und Wellnessbereich.

### Beschreibung

Fugenreiniger eignet sich bestens für die Reinigung stark verschmutzter Zement- oder Silikon-Fugen.

### Eigenschaften

Fugenreiniger entfernt organische Verschmutzungen wie Öl, Fett und Seifenreste.

Die ursprünglichen Fugenfarben erstrahlen wieder in Farbe und Aussehen. Hygienische Sauberkeit und angenehmer Duft bleiben zurück.

### Technische Daten:

pH-Wert: 10  
Löslichkeit in Wasser: vollständig mischbar  
Dichte bei 20°C: 1,05 g/cm<sup>3</sup>

### Anwendungsgebiet

Zur gründlichen Reinigung sowie Entfettung von diversen Fugen in Küche, Bad und Sanitärbereich.

Fugenreiniger bringt die ursprüngliche Fugenfarbe zurück.

### ACHTUNG!

Nicht auf Eloxal sowie auf empfindliche Lackflächen anwenden.  
Nicht auf alkaliempfindlichen Flächen anwenden.

### Verarbeitung

Vor der Verarbeitung immer auf einer unauffälligen Stelle eine Probefläche anlegen.

Fugenreiniger 1:5 mit Wasser verdünnen und mit einem Schwamm oder Bürste die Fugen damit abreiben.

Bei hartnäckigen Verschmutzungen Produkt pur verwenden und mehrmals bürsten. Immer mehrmals gründlich mit Wasser nach waschen.

### Ergiebigkeit:

Bis zu 10 m<sup>2</sup> / Liter



### Lagerung:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen, kühl mindestens 24 Monate lagerfähig.

### Entsorgung:

Restentleerte saubere Gebinde sind über Sammelsystem recyclebar.

### Sicherheit:

#### Inhaltsstoffe:

< 5 % Dipropylenglykoldimethylether, Isomerengemisch  
< 5 % Phosphate, anionische Tenside, nichtionische Tenside.

### Verpackungseinheiten (VE)

0,5-Liter Flasche (10 Stück/Karton)

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse.

Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktische Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Dieses technische Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Wir bitten alle Angaben über das Arbeiten mit unseren Spezialerzeugnissen den örtlichen Verhältnissen und den verwendeten Materialien anzupassen. Legen Sie eine kleine Musterfläche an, um die Eignung sowie den Verbrauch zu bestimmen. Beachten Sie bei der Verarbeitung unserer Spezialerzeugnisse auch das Sicherheitsdatenblatt.

### Erhältlich bei

House of Stones & more • Schauraum Mo.-Sa. 8-13 Uhr oder nach Terminvereinbarung • Bruckerstr. 21c, A- 7111 Parndorf  
+43(0)699 100 777 88 • office@houseofstones.at