

## STEINREINIGER

Technisches Merkblatt  
Stand September 2008Marmor, Naturstein, Betonwerkstein

Steinreiniger ist ein gebrauchsfertiger universell einsetzbarer Reiniger für alle Marmor, Natur- und Betonwerksteinarten.

### Beschreibung

Steinreiniger ist ein selbstwirkender Spezialreiniger für alle Marmor, Natur- und Betonwerksteinarten im Außenbereich.

### Eigenschaften

Steinreiniger entfernt schonend Verschmutzungen aller Art wie Grünbelag sowie von Pflanzen verursachte Verunreinigungen. Die Verunreinigungen lösen sich vom Untergrund und können abgewaschen werden oder sie werden vom nächsten Regen abgespült.

Die behandelten Flächen wirken nach einigen Tagen wieder hell und sauber.

Steinreiniger hat auch eine vorbeugende Wirkung, Neuverschmutzung wird weitgehend bis zu 12 Monate verhindert.

Technische Daten:

pH-Wert: Schwach sauer  
Löslichkeit in Wasser: Vollständig mischbar  
Dichte bei 20°C: 1,0 g/cm<sup>3</sup>

### Anwendungsgebiet

Steinreiniger eignet sich für die gelegentliche Reinigung aller Marmor, Natur- und Betonwerksteinarten.

Im Außenbereich wie Grabsteine, Wege, Mauern, Terrassen, Skulpturen und dergleichen.

Er entfernt selbstwirkend Oberflächenschmutz wie Grünbelag, schwarze Stockflecken sowie pflanzliche Verunreinigungen.

### ACHTUNG!

Nicht in der prallen Sonne anwenden.

Ideale Anwendung über 5°C aber nicht über 25°C.

Nicht auf Pflanzen sprühen.

Behandelte Fläche 24 Stunden vor Regen schützen.

### Verarbeitung

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

Sprühkopf auf sprühen stellen, die zu reinigende Fläche satt einsprühen.

Nicht mit Wasser abwaschen.

Nach einigen Tagen die Reste mit Wasser und Bürste abwaschen oder abregnen lassen.

Bei hartnäckiger Verunreinigung Steinreiniger satt aufsprühen und mit Bürste mehrmals durchbürsten.

### Ergiebigkeit:

Ca. 5 – 10 m<sup>2</sup> mit 500 ml

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.



### Lagerung:

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

### Entsorgung:

Ausgespülte saubere Gebinde sind über Sammelsystem recyclebar.

### Sicherheit:

Inhaltsstoffe: Mikrobiozid

### Verpackungseinheiten (VE)

0,5-Liter Flasche (10 Stück / Karton)

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