

Marmor- u. Granit-Reiniger

Produktatgeber

07/18

Milder, alkalischer, säurefreier Spezialreiniger.

Einsatzbereich

Entfernt Öl- und Fettschichten, Wachs- und Pflegemittelschichten, Ruß-, Gummi- und Teerflecken.

Geeignet für: außen und innen.

Produktdetails

- Vielseitiger Spezialreiniger
- Hohe Ergiebigkeit
- Geruchsmild
- Löst durch seine ausgewogene Kombination von Substanzen und speziellen Lösungsmitteln organische Verschmutzungen auf.



Verarbeitung

Untergrund

Kann auf allen Steinuntergründen eingesetzt werden, wie z.B. Marmor, Travertin, Granit, Kunststein und Terrazzo. Kann nicht auf lösungsmittlempfindlichen Flächen (z.B. Acryl, Gummi u.ä.) eingesetzt werden.

Verarbeitung

Marmor- u. Granit-Reiniger wird (bis 1:4 mit Wasser verdünnt) mit Schwamm aufgetragen. Bei starker Verschmutzung unverdünnt auftragen. Je nach Stärke der Verunreinigung ca. 5 bis 20 Minuten einwirken lassen, zwischendurch Bürsten, nicht eintrocknen lassen. Danach mit Wasser aufwischen und abspülen. Bei besonders starken Verschmutzungen Vorgang auf getrockneter Fläche wiederholen, länger einwirken lassen und bürsten. Die Lösung mit Gummiwischer abziehen (oder Wassersauger) und aufnehmen.

Ergänzende Hinweise

Arbeitshandschuhe tragen. Chemisches Produkt - für Kinder unzugänglich aufbewahren. Diese Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Verwendung der Produkte ist auf die örtlichen Gegebenheiten und die zu behandelnde Fläche abzustimmen. Wenn keine Erfahrungen vorliegen ist in allen Fällen an unauffälliger Stelle vorher auszuprobieren. Marmor- u. Granit-Reiniger kann nicht auf lösungsmittlempfindlichen Flächen (z.B. Acryl, Gummi u.ä.) eingesetzt werden.

Lagerung

Lagerfähigkeit: bis zu 4 Jahre

Lagerart: im verschlossenen Gebinde

Lagerbedingungen: frostfrei, kühl, trocken

Anwendungstechnische Daten

- Verbrauch ca. 1 l/20m²

Materialtechnische Daten

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| • Chemische Charakterisierung | Alkalischer Grundreiniger |
| • Form | flüssig |
| • Farbe | farblos, klar |
| • Geruch | angenehm |
| • Siedepunkt in °C | >90 |
| • Flammpunkt in °C | >35 |

Sicherheitstechnische Daten

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Verunreinigte Kleidung, auch Unterwäsche und Schuhe, sofort ausziehen.

Bei Berührung mit den Augen, bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Kein Erbrechen einleiten. Bei versehentlichem Verschlucken reichlich Wasser trinken und ärztlichen Rat einholen.

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform/Verbrauch

170856	9002943077386	11
--------	---------------	----

Knauf Ges.m.b.H.

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Knauf Kundenservice

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: service@knauf.atInternet: www.knauf.at

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unser Kundenservice. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Mit diesem Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.