

# Marmor- & Granit Zementschleier-Entferner

aktives Reinigungskonzentrat

---



- Anwendungsbereiche:**
- *Knauf Marmor & Granit Zementschleier-Entferner* ist auf **empfindlichen Flächen** wie Marmor, Granit, kalkhaltigem Naturstein und Kunststein **einsetzbar**.
  - Das Produkt wird bevorzugt zur **Bauendreinigung** eingesetzt.
  - Einsatzbereich **innen** und **außen**
- Produkteigenschaften:**
- Säurefreier, **selbstwirkender** Spezialreineriger zum Entfernen von Zementschleier und Verschmutzungen.
  - Entwickelt keine korrosiven Dämpfe.
  - Entfernt schonend Zementschleier, Kalkbeläge und Schmutz.
  - Geeignet für kalkhaltige Natur- und Kunststeine (z.B. Marmor, Travertin, Jura, Solnhofen Platten, Terrazzo, Agglomarmorat, Bianco Carrara u. ä.).

**Technische Daten:**

**Anwendungstechnische Daten**

---

Verarbeitungs-/ Untergrundtemperatur:	+5°C bis +25°C
Trocknungszeit / begehbar nach:	ca. 60 Minuten
Verdünnung:	bis 1:5 mit Wasser je nach Verschmutzung
Ergiebigkeit:	30 – 50 ml / m <sup>2</sup> abhängig von der Verschmutzung und Oberflächenbeschaffenheit
Temperaturbeständigkeit:	Entfällt

**Materialtechnische Daten**

---

Materialbasis:	Unter 5% nichtionische Tenside, Phosphonate, Konservierungsmittel, Duftstoffe
Dichte :	1,02 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert :	ca. 9,8
Geruch :	Schwach nach Zitrone
Aussehen:	Leicht gelblich
Lagerfähigkeit:	ca. 36 Monate
Lagerbedingungen:	Trocken, kühl in gut verschlossenem Originalgebinde
Lieferform:	1000 ml PE-Leichtflasche mit kindergesichertem Verschluss
Ident.-Nummer/ EAN-Code:	<b>Knauf Marmor- &amp; Granit Zementschleier-Entferner</b> 1000 ml: 146237 / 4006379074051

**Entsorgung**

---

Produktreste:	Die Tenside sind gemäß Detergenzien-Verordnung (EG) Nr. 648/2004 biologisch abbaubar. Kann verdünnt ins Abwasser gegeben werden. Leeres, ausgespültes Gebinde kann über das Sammelsystem (grüner Punkt) entsorgt werden. Abfallschlüssel: EAK 20 01 29
---------------	---

**Sicherheitstechnische Daten**

---

EG-Grundrichtlinie

1999/45:

**Nicht kennzeichnungspflichtig**

**Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen**

ADR/RID:

Kein Gefahrgut

- Untergrund:** Mörtelreste – also Klumpen – müssen vorher abgestoßen, d.h. weitgehend mechanisch entfernt werden.
- Verarbeiten:** Verschmutzte Oberfläche leicht anfeuchten. Zementschleierentferner für Marmor und kalkhaltige Natursteine pur oder bis 1:5 verdünnt mit Schwamm oder Tuch aufbringen. Kurz einwirken lassen – Produkt darf nicht antrocknen. Gelöste Rückstände mit Schwamm oder Tuch aufnehmen und mit reichlich Wasser nachspülen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen Vorgang wiederholen.
- Ergänzende Hinweise:**
- Kalkhaltige Natur- und Kunststeine niemals mit einem säurehaltigen Reiniger behandeln, da dies zu irreversiblen Materialschädigungen führt.
  - Das Fugenmaterial muss vor der Anwendung ausgehärtet sein, frühestens nach ca. 2 Wochen (siehe Herstellerangaben Fugenmörtel).
  - Lose Zement- und Kalkreste vor der Anwendung mit einem Besen entfernen.
  - Nach dem Abtrocknen empfehlen wir zum Schutz vor öligen und wässrigen Verschmutzungen Knauf Marmor- und Naturstein-Imprägnierung.
  - Zur Unterhaltsreinigung und Pflege im Innenbereich empfehlen wir Knauf Marmor- und Naturstein-Pflege.
  - Weitere Tipps und Anleitungen sowie aktuelle Produktinformationen sind auf unseren Internetseiten [www.knauf-bauprodukte.de](http://www.knauf-bauprodukte.de) erhältlich.

**Raum für Notizen:**

---



---

**Knauf Bauprodukte  
GmbH & Co. KG**  
Postfach 10  
D-97343 Iphofen

**Knauf-Beratungszentrale:**

Technische Auskünfte:

01805 / 31-9000 (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz,  
Mobilfunk max. 42 Cent/Min.).

Internet:

[www.knauf-bauprodukte.de](http://www.knauf-bauprodukte.de)

Email:

[info@knauf-bauprodukte.de](mailto:info@knauf-bauprodukte.de)

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 unsere Beratungszentrale. 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 Merkblatt werden alle früheren Merkblätter ungültig.**

Iphofen, April 2015