

SCHUHBÖCKS

Fliesen-, Stein- und Holzpflegeprodukte

TECHNISCHES DATENBLATT • STAND: 22.06.2026

Schuhböcks Sili Silikonentferner – Hochwirksamer Speziallöser in der Glasflasche zur rückstandsfreien Entfernung von alten, ausgehärteten Silikonresten, silikonhaltigen Polier- und Trennmitteln sowie zur gezielten Fleckentfernung. Für den Innen- und Außenbereich.

ANWENDUNGSBEREICHE & UNTERGRÜNDE

Geeignet für die zuverlässige Reinigung und Silikonentfernung auf einer Vielzahl von Oberflächen:

- Naturstein und Betonwerkstein
- Keramik und Fliesen
- Glas und Edelstahl
- Entfernung von silikonhaltigen Polier- und Trennmitteln
- Gezielte Fleckentfernung auf lösemittelbeständigen Oberflächen

⊘ WICHTIGER EINSATZAUSSCHLUSS

Lösemittlempfindliche Flächen wie Gummi, Kunststoffe, lackierte Flächen und Acrylglas können aufquellen bzw. nachhaltig geschädigt werden! Vorab immer an einer unauffälligen Stelle eine Probefläche anlegen.

VERARBEITUNG & ANWENDUNG

1. **Vorbereitung:** Der Untergrund muss vollständig trocken und lösemittelbeständig sein. Die bestehende Silikonfuge vorab mit einem scharfen Messer so weit wie mechanisch möglich ausschneiden.
2. **Auftrag:** Schuhböcks Sili unverdünnt mit einem Pinsel direkt auf die verbliebenen Silikonreste auftragen.
3. **Einwirken:** Das Produkt **mindestens 15 Minuten** einwirken lassen, bis die Silikonreste sichtlich aufgequollen sind.
4. **Abreinigung:** Die aufgequollenen Reste mit einem sauberen Tuch oder einer harten Bürste gründlich mechanisch abreinigen.
5. **Nacharbeit:** Besonders hartnäckige Stellen oder dickere Schichten eventuell mehrmals mit einer entsprechend längeren Einwirkzeit behandeln.

TECHNISCHE DATEN & KENNZEICHNUNG

Inhaltsstoffe (nach Det-VO)	Über 30 % aliphatische Kohlenwasserstoffe, 15–30 % aromatische Kohlenwasserstoffe, Hilfsstoffe. (Enthält: Kohlenwasserstoffe, C9-C11, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, < 2 % Aromaten; Kohlenwasserstoffe, C9, Aromaten; n-Butylacetat).
Verarbeitungstemperatur	5 °C bis 25 °C
Verbrauch	Ca. 50 g pro laufendem Meter (lfm) – je nach Art der Verschmutzung und Untergrund.
Lagerung & Haltbarkeit	Kühl, trocken und fest verschlossen lagern. Im Originalgebinde ca. 5 Jahre lagerfähig. Vorsicht: Glasflasche!
Gefahren- & Sicherheitshinweise	<p>Gefahr! Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p> <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, Funken, offener Flamme und heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Bei der Arbeit geeigneten Arbeitsschutz tragen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Unter Verschluss aufbewahren.</p> <p>BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen.</p>
Umweltschutz & Entsorgung	Abfallschlüssel-Nº: AVV 07 06 04* Inhalt und Behälter dem lokalen Sammelsystem für Sonderabfälle zuführen.

LIEFERFORMEN & ARTIKELNUMMERN

Glasflasche (Standard)

EAN: **48 93 24 31 39 50**

HAFTUNGSAUSSCHLUSS & QUALITÄTSSICHERUNG

Für Schäden oder Anwendungsfehler kann keine Haftung übernommen werden. Legen Sie immer vorab an einer unauffälligen, unbedeutenden Stelle eine Probefläche an, um die Eignung und Wirkungsweise zu prüfen. Fragen Sie gegebenenfalls bei unserer Anwendungstechnik an.

Schuhböcks Reinigungs- und Behandlungsmittel

Fliesen-, Stein- und Holzpflegeprodukte

Web: www.schuhboecks.de | Shop: www.profilist.de

E-Mail: service@schuhboeck.net

Servicetelefon: +49 (0) 89 / 489 50 976