

Silicon-Entferner extra stark

hochaktives Konzentrat



- Anwendungsbereiche:**
- *Knauf Siliconentferner extra stark* dient zum Entfernen fest sitzender Siliconreste auf Glas, Keramik, Emaille, Metallen, Acryl und PVC.
 - Aufgrund des sauren Wirkstoffes ist die Anwendung auf korrosionsgefährdeten Metallen oder auf basischen Substraten wie Beton, Mörtel, Marmor, Naturstein nicht ratsam.
- Produkteigenschaften:**
- Rot-braune Paste aus einer organischen Säure in einem Gemisch organischer Lösemittel (aromatenarmes Kohlenwasserstoffgemisch).
 - Der Silikonkautschuk wird durch die enthaltene Säure wieder in eine flüssige Form gebracht und kann einfach abgewischt werden.

Technische Daten:

Anwendungstechnische Daten

Verarbeitungs-/ Untergrundtemperatur:	10°C-40°C
Ergiebigkeit:	Hängt von der Größe der Oberfläche der Silikonfuge und von der Auftragsstärke ab. Keine Angabe möglich.
Temperaturbeständigkeit:	5°C – 60°C

Materialtechnische Daten

Materialbasis:	Organische Säuren in Lösemittel
Dichte :	Ca. 0,9 g/cm ³
pH-Wert :	1,7 – 2,0
Lagerfähigkeit:	9 Monate in original verschlossenen Tuben
Lagerbedingungen:	Trocken, kühl in gut verschlossenem Originalgebinde
Lieferform:	80 ml-Alutube mit kindersicherem Verschluss
Ident.-Nummer/ EAN-Code:	Knauf Silicon-Entferner
	80 ml: 147352 / 4006379074464

Entsorgung

Produktreste:	Enthält organische Säuren. Produktreste sind als Sondermüll zu beseitigen. Abfallschlüssel: 0801 17 Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
---------------	--

Sicherheitstechnische Daten

EG-Grundrichtlinie 1999/45:	C ätzend, R- und S-Sätze siehe Sicherheitsdatenblatt. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Berührung mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen). Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.
ADR/RID:	Verpackung: Karton mit 10x80mL-Tuben: Kennzeichnung mit UN 2924 (werkseitig). Angaben auf Versandpapier: Klasse 8, Verpackungsgruppe III, (Begrenzte Menge: LQ 7).



