

# OBI SILIKONENTFERNER

Stand: 13.11.2013

Seite : 1/2

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Gebrauchsfertiges, tropfhemmendes Gel mit angenehmen Zitronenduft.

## ANWENDUNG

Entfernen von ausgehärteten Silikonrückständen.

## PRODUKTDATEN

**Farbe:** transparent

**Lieferform:** 100 ml Flasche mit Auftragspinsel und Spachtel

**Lagerung:** In ungeöffneter Verpackung, bei kühler (frosthfreier) und trockener Lagerung, bei Temperaturen zwischen +5°C und +25°C, 5 Jahre lagerfähig. Anbruchgebinde gut verschließen und kurzfristig verbrauchen.

## TECHNISCHE ANGABEN

**Basis:** Lösemittel-Gemisch

**Konsistenz:** standfestes Gel

**Dichte:** 0,875 g/ml

**Viskosität:** 1.400 +- 600 Poise

**Auflösbar in:** Organische Lösungsmittel

**Verbrauch:** ca.4 - 5 lfd. Meter pro 100 ml

## VERARBEITUNG

**Verarbeitungsmethode:** Das Silikon soviel wie möglich mit einem scharfen Messer wegschneiden. Die zu lösenden Reste der Silikonschicht müssen trocken sein. Die Flasche vor Gebrauch gut schütteln. Eine Schicht SilikONENTFERNER mit dem Pinsel auf die zu entfernenden Silikonrückstände auftragen. Großflächiger Kontakt zu angrenzenden, empfindlichen Oberflächen ist zu vermeiden. Ca. 10 - 15 Minuten auf dem Silikon einwirken lassen und mit dem beigefügtem Spachtel die angelöste Silikonschicht entfernen (Bei dickeren Silikonschichten länger einwirken lassen). Gegebenenfalls Behandlung wiederholen, hierzu immer vor dem erneuten Auftragen den Untergrund gründlich mit einem trockenen Tuch reinigen (Bei Kontakt mit Wasser werden die aktiven Bestandteile deaktiviert, das Produkt somit unwirksam). Nachdem alle Silikonrückstände entfernt wurden, die Fugen mit warmen Wasser gründlich abwaschen und vor Anbringen einer neuen Silikonschicht gut austrocknen lassen.

**Untergründe:** Beschichtete Metalle, keramische Fliesen, Laminat, Glas, Aluminium und einige Kunststoffe\* (nicht auf Nylon).

## WICHTIGE HINWEISE

\*SilikONENTFERNER kann Flecken auf porösen Oberflächen hinterlassen. Wegen der großen Vielfalt an Kunststoffen und Farben empfehlen wir im Voraus an unauffälliger Stelle eine Probe zu machen um die Verträglichkeit zur Oberfläche abzuklären.

## ARBEITSSCHUTZ

Die übliche Arbeitshygiene beachten. Bei Hautkontakt das Material entfernen und mit Wasser und Seife waschen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Produktspezifische Informationen hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender Maßnahmen und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebinde zu entnehmen.

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.