



Fugenboy® Silikonentferner SE50 / SE250

PRODUKTINFORMATION

Produkteigenschaften, Einsatzbereiche, Anwendung

Dieser spezielle Silikonentferner löst ausgehärtete Silikonreste von Untergründen jeglicher Art ab.

Das Silikon wird bis zu einer Stärke von 2 mm unterwandert und lässt sich so einfach mechanisch entfernen.

Der Silikonentferner ist für andere Materialien nicht aggressiv und daher sehr vielseitig verwendbar, außerdem sparsam im Verbrauch.

Der Entferner ist für Untergründe jeglicher Art, besonders aber für problematische Anwendungen auf Kunststoffen, Holz, Acryl, Glas, Fliesen, Keramik, Marmor, anderen Natursteinen, Metallen, Teppichen, Leder und Textilien geeignet.

- Bad-/ Sanitärinstallationen
- Wand- und Bodenbeläge
- Fenster, Türen, Innenausbau
- Bootsbau / KFZ / Camping / Caravan
- Etiketten- und Kleberrestentfernung
- Fleckenentfernung (Baumharz)

Anwendung:

Silikonfugen mit einem Messer herausschneiden.

Silikonentferner vor Gebrauch schütteln. Silikonentferner mit Pinsel oder Schwamm auf die Silikonreste auftragen.

Etwa 10 - 30 Min. einwirken lassen und Silikonreste mit dem Fugenboy (Kunststoffspachtel) oder Haushaltsschwamm entfernen und trocken reiben.

Ungefähr 1 Std. ablüften lassen, bevor man mit dem Neuversiegeln beginnt.

Lieferform, Verbrauch, Lagerung

- Einzelflaschen PE-Kunststoff
 1. SE50 mit 50 ml
 2. SE250 mit 250 ml
- Verbrauch bei Fugenreinigung:

50ml Silikonentferner =
20 - 40 lfm Länge, je nach Fugenbreite
- Frostfrei lagern

Sicherheitshinweise



Xn gesundheitsschädlich

R 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R 65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

R 66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 23 Aerosol nicht einatmen.

S 24 Berührung mit der Haut vermeiden.

S 62 Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Etikett vorzeigen.



N umweltgefährdend

R 51/53 Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Enthält Limonen
Iso-Alkane, Orangenöl.