

# 500 Silikonlöser

## Spezial Reinigungsmittel



### Technisches Datenblatt

Version: 10-2025

#### Prüfungen:



Zur  
punktuellen  
Schimmel-  
entfernung  
geeignet



Löst  
ausgehärtete  
Dichtstoffe

## 1. Technische Daten

Basis	organische Säure, Naphtha, Verdickungsmittel
Dichte	0,88 – 0,90 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert	1,7 – 2,0
Lagertemperatur	+5°C bis +25°C
Farben	rot-braune Paste
Lieferform	310ml Kartusche
Lagerfähigkeit	12 Monate in Originalverpackung

## 2. Eigenschaften / Einsatzbereich

Der 500 Silikon Löser ist eine rot-braune Paste mit einem leichten Geruch nach Bohnerwachs. Das Produkt ist mit Wasser nicht mischbar. Er eignet sich zum Entfernen ausgehärteter Silikondichtstoffe und Silikonverschmutzungen. Der 500 Silikon Löser dient zum Entfernen fest anhaftender Silikonreste auf Glas, Keramik, Emaille, Metallen, Acryl und PVC. Punktförmige Schimmelbildung kann durch Behandlung mit 500 Silikon Löser von der Silikonoberfläche entfernt werden.

## 3. Anwendungseinschränkungen

• Aufgrund des sauren Wirkstoffes ist die Anwendung auf korrosionsgefährdeten Metallen oder auf basischen Substraten wie Beton, Mörtel, Marmor etc. nicht ratsam. Im Zweifelsfall empfehlen wir eigene Versuche auf einer unauffälligen Stelle.

## 4. Verarbeitung

**Allgemeine Hinweise:** Bei der Arbeit mit dem 500 Silikon Löser sind Schutzhandschuhe und Augenschutz zu tragen. Zum Öffnen der Kartusche die Metallmembran vollständig mit einem geeigneten Werkzeug durchstoßen. Nach dem Durchstoßen der Metallmembran die Kunststoffdüse entsprechend der benötigten Fugenbreite (schräg) abschneiden und aufschrauben. Danach die Kartusche in eine handelsübliche Kartuschenpistole einlegen und den 500 Silikon Löser in einer Schichtstärke von 3-5mm auf die jeweiligen Silikonreste auftragen. Je nach Schichtdicke zwischen 2 und 6 Stunden auf die Silikonreste einwirken lassen. Nach der Einwirkzeit die Silikonmasse mit einer Spachtel oder einem Lappen entfernen. Anschließend den Untergrund nachreinigen. Sind nach der Reinigung noch nicht alle Silikonreste entfernt, die Behandlung wiederholen. Zur Neuverfugung muss der Untergrund trocken, sauber und fettfrei sein.

# 500 Silikonlöser

## 5. Sicherheitshinweise

Entnehmen Sie den aktuellen EG-Sicherheitsdatenblättern. Diese sind jederzeit auf unserer Homepage unter **[www.ramsauer.eu](http://www.ramsauer.eu)** erhältlich.

## 6. Mängelhaftung

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründe, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deshalb kann für die Qualität der erzielten Ergebnisse, welche durch die vorgenannten Umstände beeinflusst werden, keine Gewährleistung übernommen werden. Es kann kein Rechtsanspruch, egal in welcher Form, gegenüber Fa. Ramsauer GmbH & Co KG, welcher aus diesen Hinweisen oder aus einer mündlichen Beratung begründet wird, geltend gemacht werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Fa. Ramsauer GmbH & Co KG garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merkblättern bis zum Verfallsdatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste technische Datenblatt konsultieren, welches bei uns angefordert werden kann. Es gelten unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche Sie jederzeit auf unserer Homepage unter **[www.ramsauer.eu](http://www.ramsauer.eu)** downloaden können. Mit Erscheinen einer neuen Version / Überarbeitung des technischen Merkblattes, verlieren alle vorherigen Versionen des jeweiligen Produktes ihre Gültigkeit.

---

