



Physikalisch- Chemische Daten	Inhaltsstoffe:	organische Säure, Naphtha, Verdickungsmittel
	Konsistenz:	Pastös, Standfest
	Dichte:	0,88 – 0,90 g/cm ³
	pH-Wert:	1,7 – 2,0
	Aussehen:	Rotbräunliche Paste
	Lagerstabilität:	12 Monate im Originalgebinde
	Lagertemperatur:	+5°C bis +25°C. Gebinde vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
	Reinigung:	Reinigungsbenzin

Anwendung Der **Silikon Fugen Reiniger** dient zum Entfernen fest anhaftender Silikonreste 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 etc. nicht ratsam. Im Zweifelsfall empfehlen wir eigene Versuche auf einer unauffälligen Stelle.

Eigenschaften Der **Silikon Fugen Reiniger** ist eine rot-braune Paste mit einem leichten Geruch nach Bohnerwachs. Das Produkt ist mit Wasser nicht mischbar. Unser **Silikon Fugen Reiniger** eignet sich zum Entfernen ausgehärteter Silikondichtstoffe und Silikonverschmutzungen

Verarbeitung Zum Öffnen der Kartusche die Metallmembran vollständig mit einem geeigneten Werkzeug durchstoßen (z.B. mit einem Schraubenzieher). Bei der Arbeit mit dem **Silikon Fugen Reiniger** darauf achten, Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen.
Nach dem Durchstoßen der Metallmembran Kunststoffdüse entsprechend der gewünschten Fugenbreite (schräg) abschneiden und aufschrauben. Danach die Kartusche in eine handelsübliche Kartuschenpistole einlegen und den **Silikon Fugen Reiniger** 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 einem Spachtel oder Lappen entfernen.
Anschließend den Untergrund mit einem weichen Lappen und etwas Reinigungsbenzin nachreinigen.
Sind nach der Reinigung noch nicht alle Silikonreste entfernt, Behandlung mit **Silikon Fugen Reiniger** wiederholen. Zur Neuverfugung muss der Untergrund trocken, sauber und fettfrei sein

Gefahrenhinweise Bei der Anwendung von **Silikon Fugen Reiniger** ist auf eine ausreichende Belüftung des Raumes zu achten.

Sicherheits- und Entsorgungshinweise Entnehmen Sie den aktuellen EG-Sicherheitsdatenblatt. Diese sind jederzeit auf unserer Homepage unter www.profi-star.de erhältlich

Mängelhaftung Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zurzeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deswegen kann die Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchen Rechtsgründen auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Ramsauer garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merkblättern bis zum Verfallsdatum Produkthanwender 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.profi-star.de downloaden können.

Edition 08/2019

Bei den typischen Eigenschaften handelt es sich um ein typische Eigenschaften des Produkts, welche unter Berücksichtigung normaler Produktionstoleranzen erreicht werden und nicht um eine Spezifikation. Mit Abweichungen, welche die Leistung des Produktes beeinträchtigen muss im Einzelfall gerechnet werden. Wir behalten uns vor, die hier aufgeführten Informationen ohne Ankündigung zu ändern.

Diese Informationen beruhen auf unserem derzeitigen Kenntnisstand und dienen der Lieferung allgemeiner Hinweise zu unseren Produkten und deren Anwendungen. Sie sind somit nicht auszu-legen, dass sie bestimmte Eigenschaften der beschriebenen Produkte oder deren Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck zusichern. Sämtliche bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Die Qualität unserer Produkte wird im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen gewährleistet.