

Technisches Datenblatt

Reiniger KM

Universalreiniger zum Reinigen und Entfetten sowie als Primer zur Verbesserung der Haftung von Dicht- und Klebstoffen auf Glas, div. Kunststoffen, Metallen und lackierten Oberflächen.

Eigenschaften:

Entfernt Fette, Öle und sonstige Rückstände auf glatten Flächen wie Hart- und Weich-PVC, Polyethlene, Polycarbonat, sonstige Kunststoffe, Metalle, Glasflächen, pulver- und nasslackierte Oberflächen, lackierte Holzflächen usw.

Anwendungsgebiete:

Ideal zum Reinigen für alle Pulverlacke, (hinterlässt keine matten Stellen). Zum Vorbereiten von glatten Oberflächen für anschließendes Versiegeln mit Dichtstoffen. Zum Reinigen von nicht-saugfähigen Untergründen für anschließendes Verkleben mit 1k- oder 2k-Klebstoffen. Zum „Aufbereiten“ alter Dichtstoffoberflächen wie Silikone, MS-Polymere, Polyurethane, Acrylate (entfernt „Grauschleier“, Pilzbelastungen und sonstige Verschmutzungen).

Technische Daten:

Basis	Gemisch organischer Lösungsmittel
Dichte (DIN 53479)	ca. 0,8 g/cm ³
Farbe	transparent
Lagerstabilität (bei ca. 20°C / 50 % Luftfeuchte)	24 Monate (Originalgebinde kühl und trocken lagern)

Verarbeitungshinweise:

Reinigungstuch tränken und die zu reinigende Oberfläche einmal in eine Richtung abwischen, bei Bedarf mit einer neuen, unbelasteten, getränkten Stelle des Tuches einmal oder mehrmals wiederholen.

Lieferformen:

1 ltr. Gebinde

Sicherheit:

Siehe Sicherheitsdatenblatt

Hinweis:

Alle Angaben in diesem Dokument basieren auf derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die Angaben und Erklärungen in diesem Dokument stellen keine Übernahme einer Garantie dar. Garantieerklärungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der gesonderten ausdrücklichen schriftlichen Erklärung der stoll GmbH. Die in diesem Datenblatt angegebenen Beschaffenheiten legen die Eigenschaften des Liefergegenstandes umfassend und abschließend fest. Verwendungsvorschläge begründen keine Zusicherung der Eignung für den empfohlenen Einsatzzweck. Wir behalten uns das Recht zur Anpassung des Produktes an den technischen Fortschritt und an neue Entwicklungen vor. Für Anfragen stehen wir gerne zur Verfügung, auch bezüglich etwaiger spezieller Anwendungsproblematiken. Unterliegt die Anwendung, für die unsere Produkte herangezogen werden, einer behördlichen Genehmigungspflicht, so ist der Anwender für die Erlangung dieser Genehmigungen verantwortlich. Unsere Empfehlungen befreien den Anwender nicht von der Verpflichtung, die Möglichkeit der Beeinträchtigung von Rechten Dritter zu berücksichtigen und, wenn nötig, zu klären. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, insbesondere auch bezüglich einer etwaigen Mangelhaftung. Sie finden unsere AGB unter www.stollgmbh.com.