

Reiniger + Verdünner-R

Verdünnungs- und Reinigungsmittel für Klebe- und Abdichtarbeiten

Basis: organische Lösungsmittel

Stand: 2003-09-16

Technische Information
Technical Information

Henkel

Teroson

Produktbeschreibung

Reiniger + Verdünner-R ist ein flüssiges Verdünnungs- und Reinigungsmittel auf Basis von organischen Lösungsmitteln. Das Produkt enthält keine chlorierten Kohlenwasserstoffe. Beim Reinigen lackierter Flächen (besonders frischer oder nicht eingebrannter Lacke) ist Vorsicht geboten, da Reiniger + Verdünner-R nur bei sehr kurzer Einwirkzeit Lack nicht angreift.

Anwendungen

Reiniger + Verdünner-R wird zum Verdünnen und Reinigen von Terokal-2444 und Terotex-Super 3000 verwendet.

Technische Daten

Farbe:	wasserhell, transparent
Geruch:	nach Lösungsmitteln
Konsistenz:	flüssig
Dichte:	0,79 g/cm ³

Verarbeitung

Vorbemerkung

Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des **Sicherheitsdatenblattes** über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren. Auch bei nicht kennzeichnungspflichtigen Produkten sind die bei chemischen Erzeugnissen üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

Verarbeitung

Je nach Verschmutzungsgrad, Größe und Form der zu reinigenden Teile wird Reiniger + Verdünner-R entweder mit dem Pinsel oder einem Reinigungsvlies o. ä. aufgebracht und abgewischt. Um eine Verschmutzung des Inhalts im Originalgebinde zu vermeiden, sollte der Reiniger entweder auf Vlies gegossen (nicht fest gegen die Öffnung drücken und Gefäß auf den Kopf stellen!) oder in ein anderes Gefäß (Blechdose o. ä.) umgefüllt werden. Dabei sollte jeweils nur so viel entnommen werden, wie für die Reinigung erforderlich ist und das Originalgebinde umgehend wieder verschlossen werden.

Die gereinigte Fläche muss restlos abtrocknen (je nach Gegebenheiten ca. 2–10 Minuten), bevor der Klebstoff- oder Dichtstoffauftrag erfolgt. Durch das Abblasen mit Druckluft kann zwar die Trockenzzeit verkürzt werden, doch kann in ungünstigen Fällen das Reinigungsergebnis durch ölhaltige Druckluft zunichte gemacht werden. Bei offenporigen Untergründen sollte nach dem Reinigen mindestens 30 Minuten gewartet werden.

Lagerung

Frostgefährdet	nein
Empfohlene Lagertemperatur	15°C bis 25°C
Lagerzeit	12 Monate

Lieferform

Dose	1 l	Art.-Nr. 113.32 S (D/GB/F/NL) IDH-Nr. 95069
Kannister	10 l	Art.-Nr. 113.56 T (D/GB/F/NL) IDH-Nr. 63101

Gefahrenhinweise/

Sicherheitsratschläge/

Transportkennzeichnung

siehe Sicherheitsdatenblatt

Hinweis

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereiches liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Falle ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, daß uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

Mit Erscheinen dieses Technischen Datenblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.

Deutschland:

Henkel KGaA
D-40191 Düsseldorf
Telefon (06221) 704-0
Telefax (06221) 704-698
Vertrieb KFZ-Werkstätten Deutschland
Loctite Deutschland GmbH
Arabellastr. 17
D-81925 München

Österreich:

Henkel Loctite Austria Ges.mBH.
Erdbergstr. 29
A-1030 Wien
Telefon (01) 71874 80
Telefax (01) 71874 80 44 00

Schweiz:

Henkel&Cie AG
Hardtstr. 55
CH-4133 Pratteln 1
Telefon (061) 8250 111
Telefax (061) 8250 303