





Mit dem neuen Roll-on-Applikator werden Flüssigdichtungen zum Kinderspiel.

Mit dem neuen LOCTITE 518 Roller haben Sie die Dichtung, die Sie benötigen, stets zur Hand.

Gestanzte Dichtungen können undicht werden. Sie verschleißen. Sie setzen sich. Sie können nicht alle Hohlräume und Unregelmäßigkeiten füllen. Flüssigdichtungen von LOCTITE sind zuverlässiger. Sie füllen alle Hohlräume und alle Rautiefen aus. Und anders als gestanzte Dichtungen haben Sie die benötigte Größe und Form stets zur Hand.





Wenn Sie erfahren möchten, wie viel Sie sparen können, indem Sie zu einem LOCTITE Flüssigdichtungsprodukt wechseln, setzen Sie sich mit unserer Technischen Hotline unter der Nummer (+49) 89 320 800 - 1600 in Verbindung.

Vorteile der LOCTITE 518 Flächendichtung:

- ✓ Kein Setzen, Verrutschen oder Kriechen die Vorspannkraft bleibt erhalten
- Füllt alle Spalten und Hohlräume vermeidet Leckagen und Ausschwitzen
- Verteilt die Belastung gleichmäßig und reißt oder verschleißt nicht
- ✓ Vermeidet Korrosion für eine einfache Demontage





LOCTITE®

Die schnellste, einfachste Art und Weise, Flüssigdichtungen aufzubringen

Im neuen LOCTITE 518 Roller finden sich die Leckageschutz-Eigenschaften der 518 Flächendichtung in einem Roll-on-Applikator wieder, mit dem sich eine Flüssigdichtung kinderleicht aufbringen lässt. Und das alles bei weniger Abfall und Verschmutzung.

LOCTITE 518 bildet eine flexible, hochfeste, chemikalienbeständige Dichtung, die alle Hohlräume ausfüllt und weder verschleißt noch zerfällt. Zur Verwendung auf verwindungssteifen Stahl- und Aluminiumflanschen und Oberflächen mit geringer Verschmutzung.

VORTEILE

- · Einfach anzuwenden
- Reduziert den Lagerbestand eine Packung reicht für viele Dichtungen jeder beliebigen Größe und Form
- Vollständiger Flächenkontakt
- · Zuverlässige, dauerhafte Dichtung
- Keine Spalten, Brüche oder Verzerrung
- · Leistungsstark auf inaktiven Metallen
- Kein Herausdrücken
- Einfache Demontage

Eigenschaften der LOCTITE 518 Flächendichtung:

Max. Spaltgröße	Zugscher- festigkeit auf Bau- stahl*	Zugscher- festigkeit auf Alumi- nium*	Aushärte- geschwin- digkeit	Sofort- dichtheit bei niedrigem Druck	Fluores- zenz	Einsatz- temperatur	Gebinde	Freigaben
0,125 mm	5,5 N/mm² (MPa)	5,4 N/mm² (MPa)	4 –24 Std., mit Aktivator 30 Min. – 2 Std.	ja	ja	-55 °C bis 150 °C	25 ml** Roller (IDH 2392090)	NSF P1 NSF/ANSI 61

^{*24} Std. Aushärtung bei 22 °C, ISO 4587



Tel.: (+49) 89 9268-0 Fax: (+49) 89 910 1978 www.loctite.de www.henkel.de

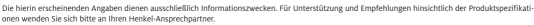
Henkel & Cie. AG Salinenstr. 61 CH-4133 Pratteln

Tel.: (+41) 61 825 70 00 Fax: (+41) 61 825 73 03 www.loctite.ch www.henkel.com

Henkel Central Eastern Europe GmbH

Erdbergstraße 29 A-1030 Wien

Tel.: (+43) 1711 04 0 Fax: (+43) 1 711 04 4194 www.loctite.at www.henkel.at



Except as otherwise noted, all marks used above in this printed material are trademarks and/or registered trademarks of Henkel and/or its affiliates in the US, Germany, and elsewhere. © Henkel AG & Co. KGaA, 2018

IDH 1804808931





^{**}Andere Gebindegrößen erhältlich