

Loctite 5075

Isolier- und Dichtband für hohe Temperaturen



Widersteht extremen Bedingungen:

- Temperaturbeständig von -54 °C bis 260 °C
- Zugfest bis 4,8 N/mm²
- UV-beständig
- Durchschlagsfest bis 400 VPM
- Beständig gegen Öl, Salzwasser und Säure

Typische Anwendungen:

- Industrie
- Fahrzeugreparatur
- Marine
- Installation
- Elektrik
- und viele mehr ...

Loctite 5075



Das Loctite 5075 Isolier- und Dichtband ist ein klebefreies, selbsthaftendes, vielseitig verwendbares Band. Es hält den extremsten Bedingungen stand:

- Die Temperaturbeständigkeit von -54 °C bis +260 °C macht das Band für jeden Einsatzort geeignet.
- Es ist bis zur 3-fachen Dehnungsgröße elastisch.
- Das Band ist UV-beständig, resistent gegen Öl, Säure und Salzwasser und enthält keine Chemikalien.

UNZÄHLIGE VERWENDUNGSMÖGLICHKEITEN



FAHRZEUGBEREICH

- Fahrzeugreparatur-Band
- Kühler Notreparatur
- Umwicklung von Kabelbäumen
- Isolierung von Starthilfekabeln
- Umwicklung von Schläuchen zur Vibrationsbekämpfung
- Zeitlich begrenzt auch als Schlauchverbindung einsetzbar



INDUSTRIE

- Isolierung von Kontakten
- Isolierung von Kabeln an Motoren
- Kabelverlängerungen
- Herstellen verschiedener Verbindungen
- Isolierung von Generatorspulen
- Generell als elektrische Isolierung
- Reparatur von Heizungen
- Umwicklung von Werkzeug
- Temporäre Schlauchreparatur
- Notreparatur bei Wasserinstallationen



MARINE

- Takelage
- Verwendung auch unter Wasser
- Umwicklung von Querlenkern
- Salzwasserbeständig
- Umwicklung von Seilenden
- Schutz für die Verkabelung
- Schutz der Steckverbindungen
- Isolierung von Verteilerschienen
- Kühlerschlauch Reparatur
- Als Schutzbeschichtung bei Stoßleisten
- Für Verbindungen von Pilotleinen

Henkel Central Eastern
Europe GmbH
Erdbergstr. 29
1030 Wien
Tel. 01/711 04-0, Fax -4194
loctite.at@henkel.com
www.loctite.at