

TEROSON PU 9161 AF Flexibler 2K-Schaum

TEROSON PU 9161 AF ist ein zweikomponentiger Unterfütterungs-Schaum auf Polyurethan-Basis zur Reduzierung von Vibrationsgeräuschen. Schäumt schnell auf, hat eine hohe Elastizität und ein sehr gutes Rückstellverhalten. Wird zur Unterfütterung und Akustikanwendung nach der Montage angewendet um Fahrzeugbauteile zu entkoppeln und Schwingungen und Vibrationen zu vermeiden.

EIGENSCHAFTEN

- Hohe Elastizität
- Gute Standfestigkeit an senkrechten Flächen
- Einfache Handhabung
- Ausgezeichnetes Rückstellverhalten
- Keine Einzüge nach der Aushärtung sichtbar
- Schnelles Aufschäumen zu einem weichen, elastischen Schaum
- Gute Haftung
- Applikation nach der Montage

- Auch für kleine Hohlräume/Spalte geeignet
- Vermeidet Einzüge

Anwendung:

Zur nachträglichen Unterfütterung z.B. von Türen, Spriegel hinter Seitenwand/Dachhaut etc.. Zur Fixierung von Schottteilen und zur Entkopplung von Kabelbäumen.

TECHNISCHE DATEN

- Produktbasis: 2K-Polyurethan Schaum
- Verarbeitungszeit: ca. 30 Sek.
- Aushärtezeit bei Raumtemperatur (23 °C-50% Luftfeuchtigkeit): ca. 5 Min.
- Expansionsrate: 300 - 400%
- Silikonfrei
- Lösungsmittelfrei

WAS SIE SONST NOCH BENÖTIGEN

- TEROSON Staticmixer small (Statikmischer klein), IDH 142242
- TEROSON Teromix Hand Gun (Handpistole manuell), IDH 150035

EIN ANWENDUNGSVIDEO FINDET MAN AUF

www.fahrzeug-instandhaltung.at > News > Videos > Anwendungsvideos

Henkel Central Eastern Europe GmbH

Erdbergstr. 29
A-1030 Wien
Tel.: +43 1 71104 0
Fax: +43 1 71104 4194
www.loctite.at
www.fahrzeug-instandhaltung.at



BESTELLDATEN

IDH 2088536, 50 ml, VE 6



Henkel