

E-PV162

PA-Velours-Klebeband PA-Velours Cloth Tape

**Beschreibung :
description**

PA-Veloursgewebe-Klebeband für Kabelbandagierung in oberen Temperaturbereich. Einseitig mit einem hochwertigen vernetzten Acrylkleber beschichtet.

PA-Velours cloth tape for wire harnesses, where high temperature-resistance is required. Single side coated with a high quality crosslinked acrylic adhesive.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Träger / carrier	: PA-Veloursgewebe / PA-Velours cloth
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Acrylat / acrylic
Klebkraft / peel adhesion N/cm	: 5,5
Haftvermögen / shear adhesion h/23°C	: >24
Flächengewicht / density gr./m ²	: 280
Reißkraft / tensile strength N/cm	: >100
Reißdehnung / elongation %	: >60
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 3000h/°C	: 125
UV-Beständigkeit / UV-resistance	: gut / good
Farbe / colour	: schwarz / black
Brennbarkeit / flammability	: <100mm /min (FMVSS 302)
Spezifikation / specification	: Ford European, Spec.-EU 3974E, TL 1010, DIN 40633, UL510
Kern Ø / core diameter mm	: 38
Lagerstabilität / storage life - 18°C / 55% RF	: 12 Monate / 12 months

Anwendungen / Application

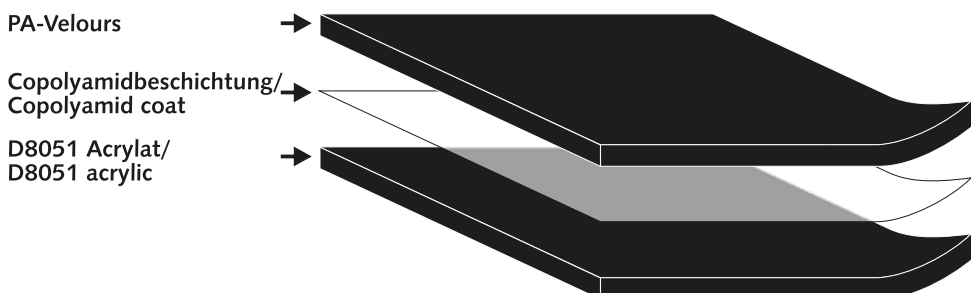
Kabelbandagierung im Automotivbereich. Ersatz von Schläuchen und Wellrohr. Hohe Alterungsstabilität; extrem beständig als Scheuer- und Klapperschutz.

For wire harness in the automotive area. Excellent substitute for hoses and corrugated tubes. High ageing stability; extremely high protection against abrasion and rattle.

Die verwendeten Prüfmethode basieren auf anerkannten Normen wie - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - oder internen Prüfmethode die bei Bedarf angefordert werden können.

The used test methods are based on acceptable Specifications like - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - or internal test methods which are required on request.

PRODUKTAUFBAU / PRODUCT DESIGN:



Hinweis:

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.

note:

All the technical data are average values. We advice to test the material required to ensure the suitability of intended application. The company reserves the right to improve products and change specifications which may alter performance.