

tesaflex® 4163

Premium Weich-PVC-Klebeband

PRODUKTINFORMATION

Produktbeschreibung

tesaflex® 4163 ist ein spezielles Isolierband aus Weich-PVC für Elektroinstallationen und -isolierungen sowie multifunktional für Reparaturarbeiten einsetzbar. Durch die UV-beständige Acrylatklebmasse weist das Klebeband eine gewisse Witterungsbeständigkeit auf und ist somit gut geeignet für dauerhafte Anwendungen. tesaflex® 4163 ist darüber hinaus widerstandsfähig gegenüber Säuren und Lösungsmitteln.

Hauptanwendungen

tesaflex® 4163 ist ein universal einsetzbares Reparatur- und Vielzweckband für vielfältige Einsatzmöglichkeiten:

- Reparaturen
- Markierungen
- Splicing Anwendungen
- Bündeln
- Sehr gut geeignet für Elektroinstallations und -isolierarbeiten
- Isogenograues tesaflex® für farbgleiche Verarbeitung bei Installationsarbeiten z.B. Heizungsrohre

Technische Daten

■ Trägermaterial	soft PVC	■ Reißkraft	30 N/cm
■ Klebmasse	Acrylat	■ Temperaturbeständigkeit	105 °C
■ Dicke	130 µm	■ UV-Beständigkeit	104 Wochen
■ Klebkraft auf Stahl	1,8 N/cm	■ Durchschlagsfestigkeit	7000 volt
■ Reißdehnung	250 %		

Eigenschaften

- Zertifiziert nach US 302

Seite 1 von 1 / Stand: 07.03.2012

tesa SE

Postfach 57 02 62
D-22771 Hamburg
Deutschland
Tel: 040-4909 3400
Fax: 0180-234 3520

tesa GmbH

Laxenburger Str. 151
A-1100 Wien
Österreich
Tel: 01-614 00 295
Fax: 01-614 00 363

tesa tape Schweiz AG

Industriestrasse 19
CH-8962 Bergdietikon
Schweiz
Tel: 044 744 34 44
Fax: 01-744 32 22

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb einer strengen Kontrolle unterworfen. Alle Informationen und Empfehlungen werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Dennoch übernimmt die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent die Gewährleistung für die Richtigkeit der Aussagen, insbesondere auch was die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck anbelangt. Folglich ist der Benutzer selbst für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.