

## tesaflex 4163

## Produktinformationen:

<b>Artikelbezeichnung</b>	Isolierband aus Weich-PVC und Acrylatklebstoff
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• cadmiumfrei</li> <li>• ozonfest</li> <li>• abriebfest</li> <li>• alterungs- und witterungsbeständig</li> <li>• weitgehend unempfindlich gegen Weichmacher aus Kabel- und Aderisolation</li> <li>• gleichmäßig abrollbar</li> </ul>
<b>Anwendung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• allgemeine Elektroinstallationsarbeiten</li> <li>• Umwickeln von Kabelbäumen für Kraftfahrzeuge, Waschmaschinen, Geschirrspüler und Entmagnetisierungsspulen für Farbfernsehgeräte</li> </ul>

## Technische Daten:

<b>Farbe</b>	schwarz, weiß, blau, rot, gelb, grün, hellgrau, grau
<b>Länge</b>	10, 33 m
<b>Träger</b>	Weich-PVC
<b>Kleber</b>	Acrylat
<b>Gesamtdicke</b>	150 µm
<b>Klebkraft/Stahl</b>	3,5 N/25 mm
<b>Reißkraft</b>	55 N/25 mm
<b>Bruchdehnung</b>	125 %
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	105 °C (3000 Std.)
<b>Sonstiges</b>	Erfüllt US-Sicherheitsnorm 302