

## PVC-Isolierband dünn

zur Kennzeichnung, Bündelung und Isolierung

Hochwertiges, elastisches, UV-beständiges  
PVC-Isolierband für den Elektro- und  
Fernmeldebereich.



### Produktbeschreibung

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Artikelname   | No. 128 weiß/RAL 9003 |
| Artikelnummer | 145813                |

#### Eigenschaften

Kleber aus synthetischem Kautschuk  
Sehr gute Resistenz gegen Abrieb, Korrosion und Feuchtigkeit  
Stabilisiert gegen UV-Strahlen  
Hohe Flexibilität  
Geeignet für hohe elektrische Beanspruchung  
Gute Klebekraft  
Einfache Verarbeitung  
Beständig gegen Öl  
Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen

#### Anwendungen

Abdichten  
Aufpolstern von Kabelisolierungen  
Bündeln  
Verstärken  
Als Isolierung im Elektro- und Fernmeldebereich  
Farbcodierung

## Technische Daten

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Artikelname                              | No. 128 weiß/RAL 9003 |
| Artikelnummer                            | 145813                |
| Prüfnormen                               | IEC 60454-3-1-5       |
| Materialien                              | PVC                   |
| Länge L                                  | 10 m                  |
| Breite B                                 | 19 mm                 |
| Dicke                                    | 0.15 mm               |
| Farben                                   | weiß                  |
| Klebekraft                               | 1.8 N/cm              |
| Klebekraft (zugehörige Norm)             | IEC 60454-2           |
| Reißdehnung                              | 170 %                 |
| Reißdehnung (zugehörige Norm)            | IEC 60454-2           |
| Reißfestigkeit                           | 30 N/cm               |
| Reißfestigkeit (zugehörige Norm)         | IEC 60454-2           |
| Abwickelkraft                            | 1.8 N/cm              |
| Abwickelkraft (zugehörige Norm)          | IEC 60454-2           |
| Betriebstemperatur min                   | 0 °C                  |
| Betriebstemperatur max                   | 90 °C                 |
| Betriebstemperatur (zugehörige Norm)     | IEC 60454-2           |
| Durchschlagsfestigkeit                   | 40 kV/mm              |
| Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm) | IEC 60454-2           |

## Logistik Daten

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| Artikelname         | No. 128 weiß/RAL 9003 |
| Artikelnummer       | 145813                |
| Lieferumfang        | PVC-Isolierband       |
| Haltbarkeit         | 24 Monate             |
| Lagertemperatur max | 25 °C                 |
| Lagertemperatur min | 10 °C                 |
| Ursprungsland       | Italien               |
| Zolltarifnummer     | 39191012              |
| EAN/GTIN            | 4010311013763         |

## Verpackungsdaten

| Verpackungstyp     | Rolle | Bund  | Karton |
|--------------------|-------|-------|--------|
| Inhaltsmenge       | 1     | 10    | 200    |
| Mengeneinheit      | Stück | Stück | Stück  |
| Länge (mm)         | 66    | 66    | 310    |
| Breite (mm)        | 66    | 66    | 235    |
| Höhe (mm)          | 20.5  | 205   | 215    |
| Nettogewicht (kg)  | 0.036 | 0.36  | 7.2    |
| Bruttogewicht (kg) | 0.036 | 0.365 | 7.5    |