



## Premium PVC-Isolierband

### HelaTape Flex 1000+

#### Hauptmerkmale

- Hochflexibles, selbstklebendes, Allwetter Premium PVC-Isolierband
- Hervorragende Eigenschaften über einen großen Temperaturbereich von -18 °C bis +105 °C gemäß CSA C22.2
- Erfüllt die IEC 60454-3-1-7/F-PVCP/90 Anforderungen
- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften bei niedriger Umgebungstemperatur
- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Abrieb, Feuchtigkeit, Chemikalien, Korrosion und UV-Strahlung
- Isolieren, Schützen, Reparieren, Instandhalten, Kennzeichnen und mehr
- Druckempfindlicher, hochwertiger Klebstoff auf Kautschukbasis
- Primärisolierung für Verbindungen bis 1 kV
- Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet
- Flammschützend nach UL 510
- RoHS konform



Das Premiumisolierband HelaTape Flex 1000+ lässt sich sehr gut bei niedrigen Temperaturen verarbeiten.

<b>MATERIAL</b>	Polyvinylchlorid (PVC)
<b>Durchschlagsfestigkeit</b>	45 kV/mm
<b>Haftung auf Stahl</b>	3,0 N/10 mm
<b>Haftung auf Trägermaterial</b>	2,5 N/10 mm
<b>Reißdehnung</b>	300 %
<b>Reißfestigkeit</b>	35 N/10 mm
<b>Betriebstemperatur</b>	-18 °C bis +105 °C



TYP	Dicke (T)	Breite (W)	Länge (L)	Farbe	Art.-Nr.
<b>HTAPE-FLEX1000+ 19x6</b>	0,18	19,0	6,0 m	Schwarz (BK)	710-10600
<b>HTAPE-FLEX1000+ C 19x20</b>	0,18	19,0	20,0 m	Blau (BU)	710-10603
	0,18	19,0	20,0 m	Braun (BN)	710-10608
	0,18	19,0	20,0 m	Gelb (YE)	710-10605
	0,18	19,0	20,0 m	Grau (GY)	710-10609
	0,18	19,0	20,0 m	Grün (GN)	710-10606
	0,18	19,0	20,0 m	Grün-Gelb (GNYE)	710-10612
	0,18	19,0	20,0 m	Rot (RD)	710-10604
<b>HTAPE-FLEX1000+ 19x20 PACK</b>	0,18	19,0	20,0 m	Schwarz (BK)	710-10601
<b>HTAPE-FLEX1000+ 19x20</b>	0,18	19,0	20,0 m	Schwarz (BK)	710-10602
<b>HTAPE-FLEX1000+ C 19x20</b>	0,18	19,0	20,0 m	Weiß (WH)	710-10607
<b>HTAPE-FLEX1000+ 19x33</b>	0,18	19,0	33,0 m	Schwarz (BK)	710-10610
<b>HTAPE-FLEX1000+ 50x33</b>	0,18	50,0	33,0 m	Schwarz (BK)	710-10611

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.  
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.