



Premium PVC-Isolierband

HelaTape Flex 1000+

Das Premium-Isolierband HelaTape Flex 1000+ ist ein professionelles Allwetter PVC-Isolierband mit hervorragenden Wickeleigenschaften auch bei Minustemperaturen. Das Isolierband bleibt über einen großen Temperaturbereich elastisch und lässt sich sehr gut verarbeiten. Erzielen Sie optimale Isolierergebnisse im Innen- und Außenbereich wie beispielsweise bei Kabelmantelreparaturen und bei elektrischen Verbindungen. HelaTape Flex 1000+ wird empfohlen als Primärisolierung für Anwendungen bis 1 kV.

Hauptmerkmale

- Hochflexibles 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
- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Abrieb, Feuchtigkeit, Chemikalien, Korrosion und UV-Strahlung
- Isolieren, Schützen, Reparieren, Instandhalten, Kennzeichnen
- 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.

MATERIAL	Polyvinylchlorid (PVC)
Durchschlagsfestigkeit	45 kV/mm
Haftung auf Stahl	3,0 N/10 mm
Haftung auf Trägermaterial	2,7 N/10 mm
Bruchdehnung (min.)	300 %
Reißfestigkeit	35 N/10 mm
Betriebs-temperatur	-18 °C bis +105 °C



TYP	Dicke (T)	Breite (W)	Länge (L)	Farbe	Art.-Nr.
HTAPE-FLEX1000+ 19x6	0,18	19,0	6,0 m	Schwarz (BK)	710-10600
HTAPE-FLEX1000+ C 19x20	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
	0,18	19,0	20,0 m	Schwarz (BK)	710-10602
HTAPE-FLEX1000+ 19x20 PACK	0,18	19,0	20,0 m	Schwarz (BK)	710-10601
HTAPE-FLEX1000+ C 19x20	0,18	19,0	20,0 m	Weiß (WH)	710-10607
HTAPE-FLEX1000+ 19x33	0,18	19,0	33,0 m	Schwarz (BK)	710-10610
HTAPE-FLEX1000+ 50x33	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.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle auf dieser Seite genannten Produkte über die angeführten Zulassungen oder nachhaltigen Eigenschaften verfügen. Angaben zu gültigen Zulassungen und nachhaltigen Merkmalen finden Sie auf unserer Website.



Premium PVC-Isolierband für höhere mechanische Anforderungen

HelaTape Flex 2000+

Das Premium-Isolierband HelaTape Flex 2000+ ist ein professionelles Allwetter-PVC-Isolierband mit hervorragenden Wickeleigenschaften auch bei Minustemperaturen. Das Isolierband bleibt über einen großen Temperaturbereich elastisch und lässt sich sehr gut verarbeiten. Erzielen Sie optimale Isolierergebnisse im Innen- und Außenbereich wie beispielsweise bei Kabelmantelreparaturen und bei elektrischen Verbindungen. HelaTape Flex 2000+ wird empfohlen als Primärisolierung für Anwendungen bis 1 kV.

Hauptmerkmale

- Hochflexibles, selbstklebendes, Allwetter-Premium PVC-Isolierband
- 0,21 mm Materialstärke bietet eine noch höhere elektrische und mechanische Festigkeit
- Hervorragende Eigenschaften über einen großen Temperaturbereich von -18 °C bis +105 °C gemäß CSA C22.2
- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Abrieb, Feuchtigkeit, Chemikalien, Korrosion und UV-Strahlung
- Besonders hochwertiger Klebstoff auf Kautschukbasis
- Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet
- Flammhemmend nach UL 510



HelaTape Flex 2000+ ist das professionelle PVC-Isolierband mit höherer Materialstärke.

MATERIAL	Polyvinylchlorid (PVC)
Durchschlagsfestigkeit	40 kV/mm
Haftung auf Stahl	3,0 N/10 mm
Haftung auf Trägermaterial	2,4 N/10 mm
Bruchdehnung (min.)	300 %
Reißfestigkeit	40 N/10 mm
Betriebs-temperatur	-18 °C bis +105 °C



TYP	Dicke (T)	Breite (W)	Länge (L)	Farbe	Art.-Nr.
HTAPE-FLEX2000+19x20	0,21	19,0	20,0 m	Schwarz (BK)	710-10701
HTAPE-FLEX2000+38x20	0,21	38,0	20,0 m	Schwarz (BK)	710-10705

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



Bitte beachten Sie, dass nicht alle auf dieser Seite genannten Produkte über die angeführten Zulassungen oder nachhaltigen Eigenschaften verfügen. Angaben zu gültigen Zulassungen und nachhaltigen Merkmalen finden Sie auf unserer Website.