

Taśma izolacyjna do instalacji elektrycznych



Bezpieczna izolacja i możliwość etykietowania podczas montażu instalacji elektrycznej

- Baza chemiczna: Akrylan, folia z miękkiego PCW
- Grubość: 0,15 mm
- Min./maks. temperatura aplikacji: -10 do 30 °C
- Odporność temperaturowa min./maks.: 0 do 90 °C
- Wytrzymałość dielektryczna / warunki: 40 kV/mm / według normy IEC 60454-2
- Wydłużenie przy zerwaniu/warunki: 170 / według normy IEC 60454-2
- Wytrzymałość na rozciąganie / warunki: 30 N/cm² / według normy IEC 60454-2
- Palność: Samogasnący zgodnie z normą IEC 60454-2
- Czas przechowywania po wyprodukowaniu/warunki: 24 Miesiące /
Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, bez ekspozycji na światło słoneczne, w temperaturze od 15°C do 25°C, w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu
- Odporność na: Ścieralność, Wilgoć, Korozja