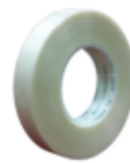


Intertape® 4237



Nominalne wartości

Nośnik	Folia PET, włókno szklane
Grubość nośnika	0,114 mm
Klej	Akrylan, termoutwardzalny
Grubość całkowita	0,180 mm
Klasa izolacji	F 155°C (DIN EN 60085, OANZ2 & OANZ8)
Kolorów	Przeźroczysty (00)
Przyczepność do stali	12,25 N/25 mm
Wytrzymałość na rozciąganie	1290,00 N/25 mm
Wydłużenie przy zerwaniu	7%
Napięcie przebicia (Veff VDE 0303)	5000 V
Wytrzymałość izolacji (megaΩ)	10 ⁴ Ω
Korozja elektrolityczna	A1,0
Palność	BU2
UL-File Numer	E20780
CSA-File Numer	LR94990
Gługość	55 m, inne długości na zamówienie
Szerokość	6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 648 mm, inne szerokości na zamówienie
Okres przechowywania	Materiał może być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 12 miesięcy.
Ważny od	02 maja 2022

Intertape[®] 4237

Warunki Przechowywania

Taśmy należy przechowywać w oryginalnych kartonach, w pozycji pionowej, w temperaturze od 18°C do 24°C przy wilgotności względnej 40% do 50%. W przypadku składowania w temperaturze poniżej 18°C zaleca się przechowywanie min. 24 godziny w temperaturze pokojowej, w celu odzyskania właściwości. Chronić taśmy przed światłem słonecznym.

Date Downloaded: 01.09.2024