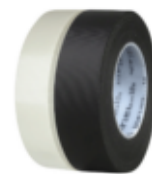
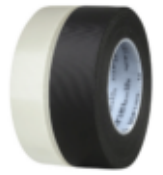


Intertape[®] 4627

Wartości nominalne

Nośnik	Włókno szklane
Grubość nośnika	0,127 mm
Klej	Kauczuk naturalny, termoutwardzalny
Grubość całkowita	0,178 mm
Klasa izolacji	F 155°C (DIN EN 60085, OANZ2 & OANZ8)
Kolorów	Biały (08), Czarny (04)
Przyczepność do stali	13,70 N/25 mm
Wytrzymałość na rozciąganie	765,00 N/25 mm
Wydłużenie przy zerwaniu	3%
Napięcie przebicia (Veff VDE 0303)	2500 V
Wytrzymałość izolacji (megaΩ)	10 ³ Ω
Korozja elektrolityczna	A1,1
Palność	BU2
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, inne szerokości na zamówienie
Okres przechowywania	Materiał może być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 12 miesięcy.
Ważny od	20 grudnia 2022

Intertape® 4627



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.

Data wydruku: 27.07.2024