

# GUMON

elektroizolačné materiály

## Katalógový list: SKLOTKANINOVÁ LEPIACA PÁSKA PPI - 84150

Trieda tepelnej odolnosti H ( 180°C )

**Charakteristika :** Páska sa skladá zo sklenej tkaniny jednostranne potiahnutej silikónovým lepidlom. Má dobrú mechanickú pevnosť, okrajovú odolnosť voči oteru a vysokú odolnosť voči teplotám .

**Použitie :**

- izolácia cievok a transformátorov, medzifázová izolácia
- zosilnenie okrajov drážok
- bandážovanie veľkých cievok, vymedzovacie náviny
- výroba káblových zväzkov do vysokých teplôt

**Základné vlastnosti :**

Hrúbka – sklená tkanina	0,120 mm
Lepidlo	silikónový termoset
Celková hrúbka	0,165 mm
Lepivá sila	4,0 N/cm
Pevnosť v ťahu	250 N/cm
Predĺženie max.	10 %
Dielektrická pevnosť	2,5 kV
Elektrolytický koróznny faktor	A 1.0
Horľavosť	BU 1
Lepiaca vrstva	jednostranná, bez separátora
Farba	biela
Ohňovzdornosť	podľa UL 510

Vytvrdzovanie:

1 hodina	150 °C
2 hodiny	130 °C

**Základné šírky pásky** : 10,0 alebo 12,0 mm  
**Štandardný návin** : 33 alebo 66 m

Certifikované podľa UL E86214