

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:

Zakuane viasinosii.	
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 korózny faktor	A 1.0
Horl'avost'	BU 1
Lepiaca vrstva	jednostranná, bez separátora
Farba	biela
Ohňovzdornosť	podľa UL 510

Vvtvrdzovanie:

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