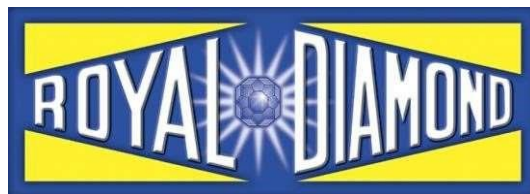


## TECHNICKÉ INFORMÁCIE TECROLL 76SH



### POPIS

Páska je vyrobená zo skleneného vlákna potiahnutého vrstvou silikónového adhezívneho spevnenie pod vplyvom tepla (odolné tepelne nehorľavé lepidlo pre použitie pri vysokých teplotách). Pružný pásik, odolný proti rozbitiu a rozpúšťadlám. Produkt je certifikovaný UL (E178430).

### APLIKÁCIE

Odporúča sa pre upevnenie káblov, izoláciu izolačných cievok a transformátorov, izolačných vrstiev a zón.

### VLASTNOSTI

Farba	bílá
Hrúbka podpery (mm)	0,12 + - 10%
Celková hrúbka (mm)	0,18 + - 10%
Prierné napätie (kV)	2.0
Pevnosť v ťahu (min) (N/cm)	200
Predĺženie pri pretrhnutí min. (%)	8
Priľnavosť k oceli (N/cm)	3,0 + 0,5
Typ lepidla	silikon
Tepelná trieda	H - 180°C

### BALENIE

Výrobok je k dispozícii v roľkách s dĺžkou 50 mb, štandardné šírky: 12, 19 a 25 mm, rozmery od 10 mm do 30 mm.