

# ELEKTROIZOLAČNÁ PRIKRÝVKA TRIEDY O (A, Z) EIPo-1,5X0



60 +/- 5 **Sh A** 1-1.5 **mm** 1.4 -1.6 **kg/m<sup>2</sup>**  
TVRDOSŤ HRÚBKA PLOŠNÁ HMOTNOSŤ



## Spodná strana - otláčok textílie



## DOPLNKOVÁ INFORMÁCIA

Okrem kotúčoch vieme plachtu narezat' aj na obdĺžniky požadovaných rozmerov napr. 0,6x0,6 m; 0,6x1 m; 1x1 m; 1,2x1 m

## ODOLNOSŤ PODĽA IEC 61112:2009

Odolnosť voči mechanickému prerazeniu	ÁNO
Elektrická pevnosť podľa danej triedy	ÁNO
Skúška starnutia	ÁNO
Odolnosť voči nízkej teplote	ÁNO
Odolnosť voči šíreniu plameňa	ÁNO
Odolnosť voči ozónu	ÁNO
Odolnosť voči kyselinám	ÁNO

Elektroizolačná prikrývka certifikovaná podľa normy IEC 61112:2009 v triede O, so stanoveným pracovným napätím pre jednosmerný prúd 1000 V a pre striedavý prúd 1500 V. Certifikovaná aj podľa kategórie A a Z, teda odolná voči kyselinám a ozónu. Vulkanizovaný elastomér s vrchnou aj spodnou stranou v odtlačku textílie v oranžovej farbe v hrúbke 1,5 mm a váhe 1,6 kg/m<sup>2</sup>. Značenie zabezpečujeme trvalým a nezmazateľným navulkanizovaním značiacej pásky po celej dĺžke prikrývky.

Pevnosť v ťahu dosahuje minimálne 12 MPa a odolnosť voči pretrhnutiu je minimálne 300%. Dodávame ju v kotúčoch šírky 1m a 1,2 m, čo umožňuje vystrihovať z nej diely rôznych tvarov a veľkostí podľa potrieb konečných užívateľov. Má tak mnohostranné použitie.

## MOŽNOSTI KONFIGURÁCIE

### HRÚBKA

1.5 mm (+0,4 mm/- 0,2 mm)

1 mm (+0,4 mm/- 0,0 mm)

### ŠÍRKA

1000 mm (+/- 10 mm)

1200 mm (+/- 10 mm)

### DĹŽKA

10 m (+/- 200 mm)

20 m (+/- 200 mm)