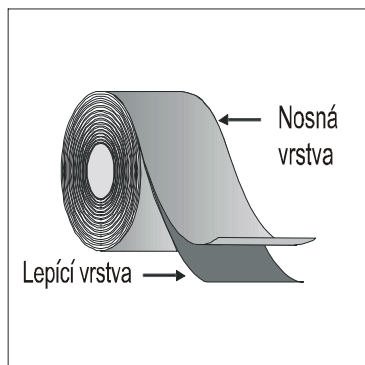


211P

E l e k t r o i z o l a č n í p á s k y



POPIS VÝROBKU

Nosná vrstva:

- Plastifikovaný PVC.

Lepidlo:

- Syntetický kaučuk.

Barvy:

- černá, červená, modrá, hnědá, fialová, bílá, zelená, žlutá, šedá, žluto-zelená.

ELECTRIC 211P

Elektroizolační páska PVC

POUŽITÍ

- Izolace a svazkování kabelů.
- Oparva poškozených izolací.

Vlastnosti

- Nosná vrstva z PVC.
- Odolná proti rozpouštědlům a vlhku.
- Výborná lepidlost.
- Výborně elastická.

Technické údaje

	Parametry	Zkušební testy
Celková tloušťka	0.13 mm	ČSN EN 60454-1:99
Elektrická pevnost	72,9 kV/ mm	ČSN EN 60454-2:97 ČSN EN 60454-3-1:00
Maximální teplota použití	do + 80°C	
Přilnavost k ocelí	2,27 N/10 mm	
Pevnost v tahu	199 N/10 mm	
Prodloužení	186 %	

Použití

- Pásky před použitím uchovávat při teplotě: +10 ° C do +20 ° C.
- Lepit k očištěnému, suchému a odmaštěnému povrchu.
- Pásku používat s 50% přeložením, s natažením zužujícím pásku na 80% původní šířky.

© COPYRIGHT ANTICOR. VŠECHNA PRÁVA VYHRÁZENA

