



DESCRIZIONE

- Nastro in PVC plastificato di qualità superiore per uso professionale, spessore 0,18 mm dotato di un ottimo sistema adesivo a base di gomma con eccellenti proprietà di conformabilità per adattarsi a tutte le forme da rivestire.
- Senza piombo ed autoestinguente, è un prodotto "eco-friendly".
- Ottima resistenza all'abrasione, corrosione e umidità.
- Elevata rigidità dielettrica e buona protezione meccanica.
- Approvato IMQ e VDE.
- Conforme a BS3924.
- Conforme alla Direttiva Europea 2000/53 EC (assenza di piombo, cromo VI, mercurio, cadmio).
- Disponibile su richiesta anche in altri colori.

APPLICAZIONI TIPICHE

- Isolamento elettrico.
- Cablaggi.
- Protezione di giunzioni per basso e medio voltaggio.
- Espressamente progettato per le aziende operanti nel settore telecomunicazioni e/o elettrico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore nominale (CEI EN 60454):
0,18 mm

Colore:
Nero

Carico di rottura (CEI EN 60454):
35 N/cm

Allungamento (CEI EN 60454):
180%

Adesione alla lastra (CEI EN 60454):
1,8 N/cm

Adesione al dorso (CEI EN 60454):
1,8 N/cm

Rigidità dielettrica (CEI EN 60454):
40 kV/mm

Infiammabilità (CEI EN 60454):
Autoestinguente



MODALITÀ DI APPLICAZIONE

- I rotoli devono essere conservati piatti sul loro lato di taglio, nella loro confezione originale, proteggendoli da polvere, calore, umidità, luce solare diretta ed esalazioni da solvente.
- Per una corretta applicazione della protezione meccanica e dielettrica, rimuovere con cura la ruggine, lo sporco, materiali estranei (olio, grasso, schizzi di saldatura, residui di rivestimenti protettivi precedenti), asciugare tracce di umidità e rimuovere eventuale ghiaccio dalla superficie metallica.
- Applicare il nastro con una sovrapposizione del 50% tendendolo leggermente (a doppio strato) per ottenere una protezione efficace e duratura.

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

Ambiente/superficie da rivestire: 0 ÷ +90°C

Applicato su cablaggio: -40 ÷ +105°C

TEMPERATURA DI STOCCAGGIO

In ambiente pulito e asciutto a +10 ÷ +25°C

H. NASTRO (mm)	PER CARTONE			
	N° ROTOLI	m (NASTRO)	m ² (NASTRO)	PESO TOT. (Kg)
50	40	800	40	15,6
100	20	400	40	9,6