

# **DUCT TAP**

# NASTRO UNIVERSALE PROFESSIONALE DI ALTA QUALITÀ, RINFORZATO CON FIBRE



### **SPECIFICHE TECNICHE**

Carrier type:	LDPE
Base chimica:	Gomma sintetica
Initial tack:	Estremamente alto
Resistenza minima alla temperatura:	-15 °C
Massima resistenza alla temperatura:	60 °C
180°C Adesione a buccia:	SS 28 N/25mm
Rolling ball tack:	<3 cm
Resistenza a trazione (N/25 mm) ca.:	105 N/25 mm
Spessore (mm):	0.22 mm
Colore:	Grigio

#### **DESCRIZIONE PRODOTTO**

Nastro universale professionale di alta qualità, rinforzato con fibre. Perfetto per chiudere, sigillare, isolare, riparare, proteggere, fissare e legare praticamente tutti i materiali.

## **CAMPI DI APPLICAZIONE**

Adatto per sigillare, isolare, riparare, proteggere, rinforzare, fissare, montare ed unire molti materiali. Adatto per applicazioni interne ed esterne. Aderisce su superfici sia lisce che ruvide, per esempio pietra, cemento, legno e plastica.

#### **PROPRIETÀ**

- · Elevatissimo potere adesivo
- · Resistente alliacqua
- Resistente agli agenti atmosferici
- · Resistente ai raggi UV
- · A prova di vapore
- · Resistente a temperature comprese tra -10°C e +75°C
- · Si taglia con le mani
- · Impermeabile
- · Resistente fino a 4bar di pressione

# **PREPARAZIONE**

**Condizioni di utilizzo:** Non utilizzare a temperature ≤ -5°C. **Trattamento preliminare delle superfici:** Assicurarsi che la superficie sia pulita e priva di polvere e grasso. Rimuovere eventuali parti sporgenti.

#### **APPLICAZIONI**

# Modalità di utilizzo:

Attaccare e premere bene il nastro sull'oggetto senza toccare l'adesivo in modo da non ridurre la sua forza adesiva.

Macchie/Residui: Rimuovere eventuali residui di nastro con acquaragia.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.