

Descrizione

Robusto nastro sigillante adesivo in elastomero butilico. Fornisce un'eccellente tenuta sui condotti metallici. **L'adesività cresce con il passare del tempo.**



Specifiche tecniche

	PBT	ABT
	Fronte in polietilene	Fronte in alluminio
Larghezza	50, 75 e 100 mm	50, 75 e 100 mm
Lunghezza	15 m	15 m
Spessore	0,6 mm / 0,8 mm	0,6 mm / 0,8 mm
Backing	Polietilene 0,03 mm	Alluminio 0,04 mm
Fissaggio	Immediato	Immediato
Tempo incollaggio	Max 24h	Max 24h
Resistenza alla trazione	23 N/mm ²	50 N/mm ²
Forza di adesione	3,6 Kg/cm	2,0 Kg/cm
Allungamento di rottura	165 %	3 %
Temperatura di esercizio	- 20°C/+ 70°C	- 20°C/+ 80°C
Temperatura di applicazione	+ 5°C/+ 35°C	+ 5°C/+ 35°C
Infiammabilità	DIN4102 kI1 B2	DIN4102 kI1 B2
Solido	100 %	100 %
Uso	Interno	Interno/esterno
Colore	Grigio chiaro	Argento

Modalità di applicazione

- Le superfici devono essere pulite e asciutte, prive di polvere, grasso, olio o altre sostanze estranee.
- Applicare sovrapponendo il nastro di circa 10 cm e rimuovere la carta.
- Premere il nastro con forza.

Conservazione

Conservare per max 2 anni in confezione asciutta e chiusa a temperatura tra +5°C e +30°C.

Nastro butilico ABT - PBT

GLV
FlexItalia
ESEMPI DI APPLICAZIONE

