

## NASTRO BUTYLTAPE IN ALLUMINIO



- Il nastro BUTYLTAPE è un nastro sigillante autoadesivo composto da uno strato di massa autoadesiva butilica accoppiata con un foglio di alluminio rinforzato.
- Il prodotto è elastico e adesivo anche a bassa temperatura e resiste allo scorrimento a temperatura elevata.
- Può essere applicato a mano con estrema facilità su molteplici tipologie di supporti come il vetro, l'acciaio e alluminio, legno, etc.
- Una delle caratteristiche di BUTYLTAPE è che si adatta prontamente alla forma del giunto da sigillare e crea nel tempo un'ottima protezione contro gli agenti atmosferici compresi i raggi UV.

Larghezza	Lunghezza	Spessore	Art.
5 cm	10 m	1 mm	<b>F3875 050 010</b>

### Campo d'applicazione:

- Applicazione su strutture per impianti fotovoltaici e solari termici
- Sigillatura di giunti su tetti e coperture in genere e applicazione su impianti di ventilazione e meccanica controllata nonché rivestimento di grondaie
- Utile per lavori di riparazione che impediscono infiltrazioni di acqua nonché per sigillare e proteggere tubazioni, serre, angoli di camini e lucernari.

### Modalità d'uso:

- Il nastro BUTYLTAPE deve aderire su superfici **pulite, sgrassate e prive di polvere e sporcizia**.
- Su superfici porose o friabili applicare uno strato di primer consolidante. Con temperature fredde l'applicazione può essere facilitata scaldando la superficie da trattare e conservando il prodotto in luogo caldo e asciutto.