

# Nastro butilico sigillante biadesivo spessore 2x60

- cod. 11111003 - cod. 11111003BOX



## DIMENSIONI

CODICE	LARGHEZZA [mm]	LUNGHEZZA [mt]	SPESSORE [mm]
11111003	60	10	2
11111003BOX	60	10	2

## DESCRIZIONE

Nastro biadesivo costituito da un compound butilico altamente adesivo rinforzato con rete in poliestere.

Il nastro butilico è stato studiato e messo a punto come elemento di connessione e collegamento tra teli o pannelli solari e per il fissaggio e la giunzione tra gli stessi.

Il nastro è utilizzato per il fissaggio e la sigillatura di pannelli fotovoltaici.

Si consiglia l'utilizzo entro 12 mesi.

Per un corretto stoccaggio, si consiglia di mantenere il prodotto nella sua confezione originale non aperta e di conservarlo in un luogo asciutto e ben ventilato.

Uno stoccaggio ad una temperatura superiore ai 50 °C può provocare difficoltà di distacco durante l'installazione.

Non teme il gelo.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	TEST	VALORI
Spessore		2 mm
Colore Compound		Nero
Proprietà a trazione	EN 12311-1	Long. 115 N/50 mm Tras. 140 N/50 mm
Allungamento a rottura	EN 12311-2	Long. 15% Tras. 15%
Solido		100%
Peel Adhesion 180°	ASTM D 1000	31 N/cm
Probe Track	ASTM D 2979	9 N
Temperatura di applicaziione		+5°C / +40°C
Temperatura di esercizio		-40°C/+130°C
Classificazione per il trasporto		Non applicabile
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E

## VERIFICHE PRELIMINARI

Le superfici su cui applicare i nastri devono essere asciutte, pulite e libere da impurità. In presenza di supporti porosi, è consigliabile stabilizzare la superficie.

## MODALITÀ DI POSA

1. Applicare il nastro.
2. Premere con forza.
3. Rimuovere la pellicola siliconata.
4. Posare l'elemento da fissare o giuntare.

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11111003	NASTRO BUTILICO SIGILLANTE BIADESIVO 60x2mm
11111003BOX	NASTRO BUTILICO SIGILLANTE BIADESIVO 60x2mm - BOX 3pz

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA. Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.