

## SchedaTecnica

# NASTRO SIGILLANTE PER CARROZZERIA, COSTRUZIONI E GIUNTI

#### Caratteristiche

Per sigillare giunti e sovrapposizioni contro pioggia battente, vento, rumore, polvere e spruzzi d'acqua.

- · Nastro sigillante monoadesivo, forma schiuma
- si adatta alla fessura di tenuta
- smontaggio non distruttivo
- ottime proprietà di isolamento sonoro e termico
- ulteriore lavorazione immediata
- classe BG1 (resistente agli agenti atmosferici esterni) e BGR (impermeabile all'aria); B1 (difficilmente infiammabile)

## Campi d'impiego

Per sigillare giunti e giunti di dilatazione nella parete, nel soffitto e nella zona di collegamento tra elementi prefabbricati in calcestruzzo, inserti per finestre da tetto, attacchi per telaio, muratura e davanzali per finestre in lamiera trapezoidale, costruzioni a sandwich, metalliche, solide, in legno e a secco. Per giunti e sovrapposizioni sulla carrozzeria, ad es. su parafanghi, tettuccio apribile, luci di arresto e fanali posteriori, portatarga e altre parti della carrozzeria.

#### **DatiTecnici**

Colori	Nero
Isolamento acustico	59
Conservabilità	36 Mesi
Impermeabilità alla pioggia battente	600
Termostabilità	-30 - +90

## Istruzioni per l'uso

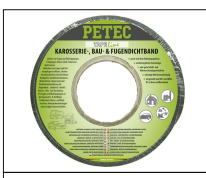
Temperatura di lavorazione da +5 °C a +35 °C. Pulire e sgrassare accuratamente la superficie utilizzando il detergente PETEC Multi Cleaner (n. art. 82100 o 82200). Tagliare il nastro in base alla lunghezza desiderata e rimuovere la pellicola di protezione bianca. Dopodiché incollare su una delle due superfici e procedere al montaggio/avvitamento. Per garantire l'idoneità del prodotto all'applicazione desiderata, si raccomanda di effettuare delle prove. Rispettare le indicazioni riportate sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Testo della clausola di responsabilità



## SchedaTecnica

## **Dimensioni contenitore**



n. art.: 87430

5,6 m x 15 mm x 5-12 mm

Testo della clausola di responsabilità