

Scheda tecnica

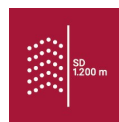
## SB860

### Sigillante butilico

01-05-2024 / V 1

#### Descrizione

SB860 è un sigillante plastico pellicolare a base di polibutene. Asciuga all'aria per formare una pelle ferma e liscia sulla superficie. Nella massa il sigillante rimane pastoso.



#### Caratteristiche e vantaggi

- aderisce sulla maggior parte dei supporti di costruzione
- eccellente adesione senza primer su supporti quali alluminio, rivestimenti epossidici, poliestere, acciaio e legno
- può essere verniciato dopo la formazione della pelle (eseguire prove di compatibilità preliminari)
- non vi è migrazione verso i supporti

#### Scopo dell'uso

SB860 si impiega per :

giunti di collegamento statici o a basso movimento  
otturatore per vetri monolitici e per giunti non sottoposti a sollecitazioni meccaniche  
giunti di sigillatura in costruzioni metalliche e giunti di sigillatura smontabili.

#### Imballaggio

310 ml cartuccia (12 per cartone)  
500 ml salsicciotto (12 per cartone)

#### Data di scadenza

12 mesi. Conservare in posizione verticale in luoghi asciutti e al riparo dalla luce, tra +5°C e +25°C.

#### Disponibile Color

bianco, grigio, nero

Scheda tecnica

## SB860

### Sigillante butilico

#### Informazioni tecniche

Base chimica	Polibutene	
Densità	DIN 52451-A	circa 1,8 g/cm <sup>3</sup>
Tempo di formazione della pellicola		ca. 48h
Ritiro volumetrico		ca. 2%
Temperatura di applicazione		da +5°C a +30°C
della resistenza alla temperatura		Da -20°C a +80°C

#### Preparazione

Quando si applica con una pistola pneumatica, la pressione massima deve essere di 3 bar. I substrati devono essere puliti, asciutti, privi di polvere e grasso e liberi da particelle sciolte. È consigliabile pulire adeguatamente superfici come calcestruzzo e malta (carteggiare se necessario). Pulire superfici chiuse come alluminio laccato e PVC con un detergente adatto per facilitare l'adesione.

#### Pulizia degli attrezzi

Il sigillante fresco non indurito può essere rimosso con AT115. Il sigillante indurito può essere rimosso solo meccanicamente mediante uno strumento adatto.

#### Garanzia

Tremco CPG garantisce che tutti i suoi prodotti siano esenti da difetti e si impegna a sostituire i materiali che si dimostrano difettosi. Tuttavia, non assume alcuna garanzia relativamente all'aspetto o al colore dei prodotti. Le informazioni e le raccomandazioni fornite in questo documento sono ritenute da Tremco CPG accurate e affidabili.

#### Precauzioni per la salute e la sicurezza

Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima dell'uso.

#### Servizio tecnico

Tremco CPG dispone di un team di esperti rappresentanti tecnico-commerciali che forniscono assistenza nella selezione e nella specifica dei prodotti. Per informazioni più dettagliate, servizio e consulenza, si prega di chiamare il servizio clienti locale.