

## SCHEDA TECNICA

### 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

<b>NOME DEL PRODOTTO</b>	BOSSFILL Poliuretano giunti
<b>CODE</b>	080027 (Bianco, 300ml) 080028 (Grigio, 300 ml) 080029 (Nero, 300ml)

### 2. DESCRIZIONE

Adesivo poliuretano monocomponente elastico per giunti, altamente adesivo e polimerizzabile grazie all'azione dell'umidità dell'aria. Ideale per sigillare, riempire e unire elementi della carrozzeria. Riverniciabile e carteggiabile.

### 3. APPLICAZIONE

BOSSFILL POLIURETANO può essere utilizzato per unire e calafatare diversi materiali utilizzati nell'industria generale: cemento, legno, alluminio, la maggior parte dei metalli laccati, poliestere, vetro, pietra, ecc. Utilizzato principalmente nel settore automobilistico e nautico.

### 4. DATI TECNICI

Aspetto	Pastoso
Colore	Bianco, grigio, nero
Densità a 20°C Nero	1,15 ± 0,05 / altri: 1,18 ± 0,05
Decollo (ISO 7390)	Nessuno
Temperatura di applicazione	5 a 35°C
Secco al tatto a 23°C e UR 50%	Ca. 60 minuti
Tempo di asciugatura a 23°C e UR 50%	4 mm / 24 ore
Indurimento finale (ISO 868-3 secondi)	Ca. 45
Temperatura di resistenza	da -40 a 90°C
Resistenza ad acidi e basi diluiti	Media
Resistenza ai raggi UV	Buona
Eccellente resistenza all'acqua e alla	Eccellente
Compatibilità	Con vernici a base d'acqua:
	Base solvente: testare in anticipo
Dati specifici	Modulo al 100% (ISO 37): 0,6 MPa Allungamento a rottura (ISO 37): > 600%

### 5. ISTRUZIONI PER L'USO

#### A. Preparazione della superficie

Devono essere puliti, lisci, asciutti, privi di polvere, olio, grasso o contaminanti che possono riscaldare il giunto. Ogni traccia di pitture o vernici con scarsa adesione deve essere sistematicamente rimossa prima dell'applicazione del prodotto. Pulire la superficie con BOSSFILL POLIURETANO, metiletilchetone (MEK), acetone o sgrassante. Verificare la compatibilità con le superfici del solvente utilizzato.

Se necessario carteggiare le superfici prima le parti metalliche, quindi pulirle. Lasciare asciugare la superficie dopo lo sgrassaggio. Se necessario, applicare il primer. Nota: durante l'utilizzo di solventi, mantenere Tenere lontane tutte le fonti di accensione e seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e manipolazione fornite dal produttore o dal rivenditore. Si consiglia di pulire il calcestruzzo con una spazzola metallica.

### **B. Calafataggio**

Il prodotto può essere applicato a mano o con pistola pneumatica. Dopo l'applicazione, ogni giunto deve essere levigato con una spatola da intonaco insaponata e bagnata. Questo prodotto deve essere utilizzato entro 24 ore dall'apertura della cartuccia; in caso contrario il prodotto potrebbe indurirsi all'interno. Se applicato a una temperatura fredda, conservare il contenitore a circa 20°C prima dell'uso. Non applicare su siliconi o in presenza di siliconi asciutti. Evitare il contatto con alcoli e solventi durante l'essiccazione.

### **C. Pulizia**

Gli strumenti possono essere puliti con acetone o primer prima che si asciughino. Una volta asciutto, è necessaria l'abrasione.

## **6. CONSUMO**

---

Tubo (mm): 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
Lunghezza cavo (m): 98 43 24 15 11 8 6 4 3

## **7. CONSERVAZIONE E DURATA**

---

12 mesi nel contenitore originale, chiuso ermeticamente tra 5 e 25°C.

## **8. CONFEZIONE**

---

Cartucce da 300 ml.

## **9. SICUREZZA**

---

Dannoso. Leggere le informazioni sulla scheda di sicurezza prima dell'uso.

Le informazioni tecniche sono conformi alla nostra esperienza. Assicuriamo la qualità del prodotto; Tuttavia, se le condizioni d'uso non sono sotto il nostro controllo, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti.