



### **DESCRIZIONE**

BuildFix – Adesivo & Sigillante è un adesivo e sigillante MS professionale, colorato ed elastico. Garantisce adesione su superfici, anche umide. Verniciabile, resistente a UV e umidità; inodore, privo di solventi, siliconi e isocianati a basse emissioni VOC (Classe A+). Perfetto per esterni durevoli. Assicura sigillature solide e pulite in edilizia, impiantistica, metallo, legno, plastica, calcestruzzo. Non adatto a PE, PP, PTFE, superfici bituminose o pietre sensibili.

### **CARATTERISTICHE**

- Eccellente adesione su una vasta gamma di superfici
- Privo di solventi, siliconi e isocianati
- Contenuto VOC molto basso
- Nessuna formazione di bolle, anche in condizioni di umidità
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie
- Sovraverniciabile con vernici a base d'acqua
- Nessun restringimento o screpolatura
- Adesione senza primer su molti materiali (si consiglia test preliminare)
- Elasticità permanente

#### **APPLICAZIONI**

- Giunzioni in carpenteria metallica e condotti di ventilazione
- Sigillatura di sistemi di condizionamento
- Incollaggi elastici in strutture soggette a vibrazioni
- Sigillatura di giunti a pavimento e parete a basso movimento
- Giunzioni in contenitori, cisterne, silos, ecc.

### **CONDIZIONI DI APPLICAZIONE**

- Le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di grasso.
- Tagliare la cartuccia e applicare il beccuccio secondo la larghezza desiderata.
- Riempire i giunti in un'unica passata senza interruzioni.
- Lisciare il prodotto con spatola umida o dito bagnato immediatamente dopo l'applicazione.
- Pulire i residui freschi con alcool o solvente; una volta indurito, solo meccanicamente.

Rapporto larghezza/profondità consigliato: 2:1

Consumo medio (cartuccia 290 ml):

# Larghezza giunto Profondità Resa

 10 mm
 5 mm
 6 metri

 15 mm
 8 mm
 2,5 metri

 20 mm
 10 mm
 1,5 metri





Rev. 01 – 10/2025 MUSTANG SEALTECH

### **CERTIFICAZIONI**

- Conforme ai requisiti VOC secondo LEED EQc4.1
- Classificazione francese VOC A+
- Marcatura CE EN 15651 (facciate e vetrate)

#### **RESTRIZIONI**

- Non utilizzare in spazi completamente chiusi o privi di umidità.
- Evitare applicazioni in immersione permanente.
- Verificare la compatibilità con i substrati mediante test preliminare.

#### **CONSERVAZIONE**

- Conservare in luogo asciutto tra +10 °C e +25 °C.
- Proteggere da acqua, gelo e calore eccessivo.
- Durata: 12 mesi in confezione integra.

### SICUREZZA E SMALTIMENTO

Consultare la Scheda di Sicurezza per informazioni su manipolazione, stoccaggio e smaltimento del prodotto.

#### **DATI TECNICI**

Parametro	Valore

Prodotto BuildFix – Adesivo & Sigillante Colorato

Base chimica Polimero AST

Sistema di polimerizzazione Umidità atmosferica

Densità  $1,40 \pm 0,03 \text{ g/ml}$ 

Aspetto / Colore Pasta – Bianco/Grigio/Nero/Terracotta

Tempo di formazione pelle ~50 min (23 °C / 50% U.R.)

Velocità di polimerizzazione ~2,5 mm / 24 h (23 °C / 50% U.R.)

Restringimento < 3%

Durezza Shore A  $45 \pm 5$ 

Allungamento a rottura ≥ 120%

Modulo E100 (ISO 8339)  $< 0.4 \text{ N/mm}^2$ 

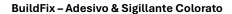
Resistenza a trazione 1,5–2,0 N/mm<sup>2</sup>

Scorrimento (ISO 7390) 0 mm

Resistenza termica  $-40 \,^{\circ}\text{C} \, / \, +90 \,^{\circ}\text{C}$ Temperatura di applicazione  $+5 \,^{\circ}\text{C} \, / \, +40 \,^{\circ}\text{C}$ 

Confezione 12 cartucce da 290 ml o 12 sacche da 600 ml per cartone







Rev. 01 – 10/2025 MUSTANG SEALTECH

## **NOTE LEGALI**

Le informazioni tecniche si basano sulle conoscenze attuali e non costituiscono garanzia. L'utilizzatore deve verificare la compatibilità del prodotto con l'applicazione prevista.

Mustang Sealtech – Collanti Concorde srl non si assume responsabilità per un uso improprio del prodotto.

