



DESCRIZIONE

Bagni & Cucina Rapido è un **sigillante siliconico acetico monocomponente a rapida reticolazione**, studiato per sigillature sanitarie in **bagni, cucine e ambienti umidi**. Forma una guarnizione elastica, impermeabile e duratura con **eccellente resistenza a muffe, detergenti e prodotti di pulizia**. Garantisce **adesione immediata** su superfici non porose (vetro, ceramica, alluminio, acciaio, superfici smaltate) e mantiene la lucentezza nel tempo.

CARATTERISTICHE

- Silicone acetico a **presa rapida** con formazione pelle in pochi minuti.
- Contiene **agente antimuffa** per ambienti ad alta umidità.
- **Alta elasticità** e basso modulo, per giunti flessibili e resistenti.
- **Ottima adesione senza primer** su superfici non porose.
- **Resistente ai raggi UV**, detergenti, vapore e prodotti chimici domestici.
- Non ingiallisce e non screpola.
- **Intervallo termico**: da -50°C a $+200^{\circ}\text{C}$.
- **Non verniciabile**.

APPLICAZIONI

- **Bagni, docce, lavabi, piatti doccia, vasche, sanitari e cucine.**
- **Guarnizioni** tra piastrelle, pareti e pavimenti.
- **Sigillatura** di piani di lavoro, lavelli e giunti con superfici smaltate o in acciaio inox.
- **Montaggi vetro-vetro e vetro-metallo** in ambienti umidi.
- Non indicato per superfici porose come marmo o calcestruzzo.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Parametro	Valore tipico
Base chimica	Silicone acetico monocomponente
Sistema di polimerizzazione	Reazione con umidità
Densità	$1,02 \pm 0,03 \text{ g/ml}$
Durezza Shore A (28 gg)	24–30
Resistenza a trazione	$\leq 0,4 \text{ N/mm}^2$
Allungamento a rottura	$\geq 250\%$
Recupero elastico	$\approx 100\%$
Tempo formazione pelle (23°C , 50% U.R.)	7–13 min
Velocità di polimerizzazione	$\geq 3 \text{ mm / giorno}$
Resistenza termica	$-50^{\circ}\text{C} \div +200^{\circ}\text{C}$
Temperatura di applicazione	$+5^{\circ}\text{C} \div +40^{\circ}\text{C}$
Colori disponibili	Trasparente



Prodotto distribuito da:

Collanti Concorde – Via Schiaparelli, 12 Z.I. – Vittorio Veneto (TV) – Italy – Tel. +39 0438 912121

**Parametro**

Consumo (cartuccia 310 ml)

Valore tipico

8 m (6 mm) – 6 m (9 mm) – 4 m (12 mm)

Confezione

Cartucce da 310 ml (12 pz/cartone)

Conservazione

18 mesi (a +5 ÷ +25 °C, confezione integra)

MODALITÀ D'USO

- Le superfici devono essere **pulite, asciutte e prive di grasso o polvere**.
- Applicare con **pistola manuale o pneumatica** su giunti da 5×5 mm a 12×6 mm.
- Lisciare entro **5 minuti** con spatola o dito bagnato.
- Mantenere un rapporto **larghezza/profondità = 2:1**.
- Rimuovere l'eccesso fresco con solvente; una volta indurito, solo meccanicamente.
- Non utilizzare in **ambienti chiusi privi d'umidità** (es. intercapedini).

RESTRIZIONI

- Non idoneo per **superfici porose** (marmo, pietra, cemento).
- Non usare su **metalli sensibili all'acido acetico** (rame, ottone, piombo).
- Non verniciabile**.
- Evitare contatto con prodotti acidi o candeggina durante la polimerizzazione.

CERTIFICAZIONI

- Conforme **EN 15651-1, 2, 3** (Facciate, Vetrate, Sanitari)
- Conforme ai requisiti **LEED EQc4.1 – Low Emitting Products**
- Marcatura CE** (DOP No. 2016-0005)

SICUREZZA

- Contiene **acetossisilano**: può irritare occhi e vie respiratorie.
- Utilizzare in ambienti ben ventilati.
- Evitare il contatto prolungato con pelle e occhi.
- Tenere lontano da fonti di calore e fiamme libere.
- Consultare la **Scheda di Sicurezza (SDS)** prima dell'uso.

NOTE LEGALI

Le informazioni sopra riportate si basano su test e conoscenze attuali, ma non costituiscono garanzia.

L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto per la specifica applicazione.

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



Prodotto distribuito da:

Collanti Concorde – Via Schiaparelli, 12 Z.I. – Vittorio Veneto (TV) – Italy – Tel. +39 0438 912121