

**SILIRUB MA**

Date:25/09/13

Page 1 of 2

**Caratteristiche tecniche:**

Base	Polysiloxano
Consistenza	Pasta solida
Vulcanizzazione	In presenza di umidità
Tempo di formazione pelle	Ca. 5 min.( 20°C/65% U.A. R )
Indurimento a spessore	2mm/24h
Durezza	25 ± 5 Shore A
Ritiro	Esente
Peso specifico	1.25 g/ml
Resistenza alle temperature	-60°C a + 180°C
Recupero elastico	> 80 %
Distorsione massima	25 %
Elasticità modulo 100%	4.0 N/mm <sup>2</sup> ( DIN 53504 )
Tensione massima	1.4 N/mm <sup>2</sup> ( DIN 53504 )
Allungamento a rottura	600%( DIN 53504 )

**Prodotto:**

Silirub MA è un sigillante siliconico per giunti, neutro, monocomponente, elastico

**Caratteristiche:**

- Facile da applicare
- Resistente ai raggi UV
- Resta elastico dopo la vulcanizzazione
- Adesione molto buona sulla maggior parte dei materiali
- Non macchia sulle superfici porose come marmo, granito, etc.
- Contiene fungicida per applicazioni sanitarie
- Resistente alla muffa

**Applicazioni:**

Sigillatura di giunti di marmo e di altri materiali porosi  
Lavori di vetreria  
Sigillatura di marmo e altre pietre naturali porose su diversi substrati  
Rivestimenti di facciate di marmo, granito e altre pietre naturali

**Packaging:**

Colore: trasparente, bianco, nero, travertino  
Formato: cartucce da 310mL

Nota: Le direttive contenute in questa documentazione sono i risultati di esperimenti condotti in buona fede. Tuttavia, a causa della diversità dei materiali, dei substrati e del grosso numero di applicazioni possibili, che sono fuori dal controllo, non ci assumiamo la responsabilità dei risultati ottenuti. E' comunque consigliato effettuare dei test preliminari.

**Stoccaggio:**

12 mesi nei propri imballi originali in luogo fresco e asciutto a temperature comprese tra +5°C e +25°C

**Superfici:**

*Tipo:* tutte la superfici

*Stato della Superficie:* pulita,asciutta, priva di polvere e grasso.

*Preparazione:* preparare le superfici porose con Primer 150 se esposte all'umidità, nessun primer richiesto per le superfici non porose.

Si consiglia un test preliminare di compatibilità.

**Dimensioni del giunto:**

*Larghezza minima:* 5mm

*Larghezza massima:* 30mm

*Profondità minima:* 5mm

*Raccomandazione:* larghezza = 2 x profondità

**Applicazioni:**

*Modo d'uso:* pistola

*Temperatura di applicazione:* +1°C to +30°C

*Pulire:* con spirito bianco dopo l'applicazione

*Finire:* con una soluzione saponata prima della formazione della pelle



---

**SILIRUB MA**

---

**Date:25/09/13****Page 2 of 2***Ritoccare:* con Silirub MA**Note:**  
chimicamente completamente neutro ( PH = 7 )**Norme igieniche e di sicurezza:**

Osservare le normali misure di igiene industriale

**Norme tecniche conformi a:**

Regno Unito BS 5889 Tipo A

Nota: Le direttive contenute in questa documentazione sono i risultati di esperimenti condotti in buona fede. Tuttavia, a causa della diversità dei materiali, dei substrati e del grosso numero di applicazioni possibili, che sono fuori dal controllo, non ci assumiamo la responsabilità dei risultati ottenuti. E' comunque consigliato effettuare dei test preliminari.