



[Home](#) » [Prodotti](#) » [Schiume e sigillanti](#) » [Sigillanti](#) » SAM Silicone acetico multiuso



SAM Silicone acetico multiuso

silicone acetico multiuso

Applicazioni

Applicazioni

“fai da te”

- pareti di vetro
- vetrate per serramenti
- giunti tra piastrelle
- giunti tra porcellane
- giunti tra superfici vetrificate



Descrizione

Materiali di supporto

Download

Versioni

[Vai alla pagina degli accessori](#)

Vantaggi

Descrizione prodotto

Generalità

Sigillante silconico monocomponente basso modulo.

Polimerizza per effetto dell'umidità formando una gomma con elevate caratteristiche di elasticità.
Reticolazione acetica.

Caratteristiche

Resistente alla muffa.

Esente da ritiri e fessurazioni.

Ottima resistenza all'invecchiamento e ai raggi UV.

Velocità di polimerizzazione: 1-2 mm/24 h.

Tempo di lavorabilità: 10-25 minuti.

Temperatura di applicazione: da +5° a +40°C.

Resistente alle temperature da -40° a +100°C.

Movimento di lavoro: 25%.

Stoccaggio: 18 mesi per trasparente e bianco (in luogo fresco con temperatura inferiore a +25° C).

Stoccaggio: 12 mesi per colorato (in luogo fresco con temperatura inferiore a +25° C).

Limitazioni

Non idoneo su pietra naturale (può macchiare).

Non utilizzare su superfici porose (calcestruzzo, cemento fibroso, malte) e metalli verniciati.

Non adatto per metalli (piombo, rame, bronzo, zinco).

Non adatto per montare specchi.

Non verniciabile, ma compatibile con vernici.

Non usare a contatto con elastomeri organici come ad esempio EPDM, APTK e neoprene.

Non idoneo su PP, PE e Teflon®.

Colori disponibili



[Torna a Sigillanti](#)