

Sigillante siliconico acetico multiuso e con fungicida



Giunzioni nei servizi igienici



Sigillature in cucina

MATERIALI DI SUPPORTO

- Acciaio inossidabile
 - Elementi anodizzati
 - Vetro
 - Superfici vetrose
 - Ceramiche
- Non idoneo per:**
- Calcestruzzo
 - Muratura
 - Pietra naturale
 - Metalli (piombo, rame, zinco, acciaio)
 - Plastiche (PE, PP, Teflon)
 - Substrati bituminosi

VANTAGGI

- Resistente alla muffa (contiene fungicidi).
- Buona resistenza agli agenti chimici e ai raggi UV. In condizioni di irraggiamento estremo potrebbero mutare colorazione.
- SMT trasparente versatile su supporti di diverso colore.
- Non verniciabile.

APPLICAZIONI

- Adatto per:**
- Giunzioni d'angolo, di movimento e di connessione in stanze da bagno (lavabi, docce, vasche da bagno, di giunti tra piastrelle, ecc)
 - Giunti di connessione in cucina
 - Armadietti ed elementi in vetro

FUNZIONAMENTO

- Pulire e sgrassare le superfici da sigillare in modo che siano esenti da sporco, polvere, olio e ruggine.
- Svitare il tappo e tagliare diagonalmente l'estremità di estrusione del tubetto per adattarla alle dimensioni del giunto.
- Applicare il prodotto lungo il giunto, livellare con una spatola da silicone.
- Rimuovere il prodotto non indurito con il pulitore fischer PUR, con salviette multiuso SAL 70 o con acetone. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.
- Non applicare con pioggia o gelo imminente.

DATI TECNICI



Silicone multiuso in tubetto SMT

Prodotto	Art. n°	Colore	Resistenza a trazione max 1)	Modulo elastico 100%	Ritiro	Stoccaggio	Contenuto	Confezione		
			[N/mm ²]	[N/mm ²]	[mm]	[mesi]	V [ml]	[pz]		
SMT	071880	trasparente	1,5	0,5	< 2	18	60	24		