



SIL-ACE

Silicone Acetico Trasparente

DESCRIZIONE

Sigillante silconico acetico, con caratteristiche di elevata elasticità, adesione e resistenza.

Adatto per materiali non porosi quali vetro, ceramica, alluminio, molte materie plastiche (escluso PE, PP, PTFE).

Non adatto per specchi, materiali fibrosi e porosi, pietre naturali, non verniciabile.

IMPIEGHI

- Sigillatura ed incollaggio di superfici vetrate, ceramica, alluminio, bagni, cucine.

CARATTERISTICHE

- Ottima elasticità ed adesione.
- Resistenza all'invecchiamento e ai raggi UV
- Resistenza agli agenti chimici e atmosferici
- Resistenza all'abrasione e all'usura



DATI TECNICI

Caratteristica	Valore
Tempo di formazione pelle a 23°C/50% U.R.	circa 25 min
Indurimento in 24 ore a 23°C/50% U.R.	circa 3 mm
Temperatura di lavorazione	+5°C/+35°C
Densità a 23°C	circa 0,97 g/cm ³
Durezza Shore A (DIN 53505) trasparente	16
Modulo elastico al 100% (DIN 53504, S3A)	circa 0,25 N/mm ²
Allungamento a rottura (DIN 53504, S3A)	circa 400%
Resistenza alla trazione (DIN 53504, S3A)	circa 1 N/mm ²
Resistenza termica	-40°C/+100°C
Stabilità a magazzino a 23°C/50% U.R.	16 mesi



ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

Le superfici devono essere asciutte e pulite. Per la pulizia utilizzare alcool o solventi simili (verificare la compatibilità della superficie col solvente), non è consigliato l'uso di detersivi o sapone per la pulizia delle superfici.

Aprire la cartuccia e tagliare il beccuccio inclinato e della dimensione desiderata. Applicare con la pistola nella giusta quantità. Ove necessario applicare nastro adesivo ai bordi del giunto per evitare sbavature, lisciare con una spatola idonea, per una migliore finitura bagnare la spatola con acqua e sapone; rimuovere il nastro adesivo prima che inizi l'indurimento.

CONFEZIONAMENTO

Confezione

Cartuccia da 280 ml

Pz. per confezione

24

Pezzi per pallet

-

COLORI

Trasparente.

STOCCAGGIO

Conservare le cartucce in luogo asciutto a una temperatura compresa tra 5 e 25°C, non lasciare esposto ai raggi diretti del sole. In condizioni di corretto magazzinaggio il materiale si conserva per almeno 16 mesi dalla data di produzione.

NOTE

Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sulle nostre esperienze, ricerche e prove e sono da ritenersi affidabili e accurate. L'utilizzatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto al supporto e all'uso che intende fare. Considerata infatti la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, nonché delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo. Mungo non può ritenersi responsabile per un uso diverso da quanto specificato o per applicazione non accurata.