

Saratoga Blister Silicone Trasparente Universale

SILICONE SIGILLANTE TRASPARENTE UNIVERSALE in blister, è un sigillante siliconico monocomponente a reticolazione acetica, che indurisce rapidamente per effetto dell'umidità atmosferica formando una sigillatura elastica e adesiva. È puro silicone, non contiene solventi. Ha un'eccellente resistenza ai raggi U.V., agli agenti atmosferici, mantiene inalterate le sue eccezionali caratteristiche fisiche, anche dopo molti anni di esposizione all'esterno, senza essere influenzato dalle basse e alte temperature.

Ha ottima adesione a vetro, ceramica, acciaio, alluminio, alcune materie plastiche, legno, supporti verniciati.

È conforme alle norme ISO 11600-F&G-20HM.

SETTORI DI APPLICAZIONE

SILICONE SIGILLANTE TRASPARENTE UNIVERSALE in blister viene utilizzato per sigillature tra serramenti e vetri, per acquari (fino a 100 l.) e contenitori in vetro, grandi vetrare, pannelli esterni ed interni di celle frigorifere, U-Glass, pannelli solari, lucernari, impianti di condizionamento.

MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

Si applica a superfici compatte, pulite ed asciutte, esenti da polvere ed unto.

- Si consiglia di mascherare per una esatta profilatura dei bordi (rimuovere immediatamente dopo l'applicazione).
- Non è verniciabile, quindi prima verniciare poi applicare.
- Applicare sul fondo del giunto del materiale isolante (nastro adesivo); se il giunto è profondo, tamponare con materiale di riempimento (Saratoga JOINT•FILLER o plastica espansa).
- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato
- Estrudere il prodotto con la chiavetta in dotazione, entro 5 minuti lisciare con una spatola bagnata con acqua saponata

Si pulisce da superfici e utensili entro 10 minuti con un panno pulito bagnato di solvente o con Saratoga VIA•SIL FRESCO; quando indurito si pulisce con Saratoga VIA•SIL INDURITO

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo di reticolazione		acetica
Peso specifico		1,03
Consistenza		tixotropica
Estrudibilità	g/min.	50-70
Tempo di lavorabilità	minuti*	10
Velocità di indurimento	mm/24 ore*	2-3
Temperatura di applicazione	°C	+5 +40
Resistenza a trazione	MPa	2,3
Modulo elastico 100%	MPa	0,45
Allungamento a rottura	%	480
Durezza Shore A	°	25
Recupero elastico	%	>90
Movimento di lavoro	%	20
Resistenza alla temperatura	°C	-60 +200

*a 23°C e 50% Umidità Relativa.

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a 20/25°C.

NOTE/AVVERTENZE

Durante l'indurimento, il prodotto libera una piccola quantità di acido acetico. E' quindi opportuno assicurare una buona ventilazione dell'ambiente di lavoro. Conservare fuori della portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Scheda di Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.saratoga.it

Descrizione	Contenuto	Codice prodotto	Imballo pezzi
SILICONE SIGILLANTE TRASPARENTE UNIVERSALE in blister	60 ml	85161161	24



Rev 02 del 19/06/2019- Le indicazioni riportate nella presente scheda sono state redatte in base alla nostra esperienza e secondo le nostre migliori conoscenze, ma non comportano l'assunzione di responsabilità per l'esito dell'impiego. L'utilizzatore è pregato di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie per garantire la sicurezza di cose e persone contro ogni pericolo derivante dall'uso del prodotto. Si declina ogni responsabilità per danni di qualsiasi genere (sia accidentali che derivanti dall'uso non appropriato del prodotto) comprese le perdite di profitto. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Storza S.p.A.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.