
SILICONE NEUTRO BASSO MODULO

Data 17/12/13

DESCRIZIONE

Sigillante siliconico monocomponente a basso modulo a reticolazione alcossilica, neutra ed inodore. Per uso interno ed esterno. Conforme alla ISO11600-F-25LM e G-25LM.

IMPIEGHI

Ideale per serramenti e per giunzioni elastiche tra i varie superfici come vetro, metalli, ceramica, cemento, materiali refrattari (sia porosi che lisci), plastiche rigide (PC, PVC), legno verniciato, lamiera verniciate. Idoneo per sigillature di lucernai o coperture, per montaggio di specchi, per giunti di espansione o pannelli di tamponamento.

Ottima resistenza all'esterno (radiazioni solari, acqua, neve etc.).

CARATTERISTICHE TECNICHE

<i>Colore</i>	Trasparente Bianco RAL 9010 Grigio RAL 7042 Nero RAL 9005 Testa di Moro RAL 8019 Beige RAL 1013 Rosso Siena RAL 3009 Rame RAL 8004
<i>Contenuto</i>	310 ml
<i>Densità</i>	ca. 1,00 g/cm ³
<i>Durezza SHORE A</i>	20-30°
<i>Tempo di formazione pelle</i>	ca 20-35 min (23°C, 50% H.R.)
<i>Velocità di reticolazione</i>	> 2 mm/24h (23°C, 50% H.R.)
<i>Modulo di allungamento al 100%</i>	0,34 N/mm ² (ISO 8339)
<i>Resistenza alla trazione</i>	1,7 N/mm ² (ISO 8339)
<i>Allungamento a rottura</i>	> 300% (ISO 8339)
<i>Deformazione totale ammessa</i>	ca. 25%
	ISO 11600 G / F 25LM
<i>Temperature applicative</i>	+5 ÷ +40 °C
<i>Temperature operative</i>	-50 ÷ 150 °C

APPLICAZIONE

Pulire e preferibilmente asciugare le superfici; in particolare per rimuovere unto o grasso è possibile utilizzare solventi sgrassanti. Applicare per cordoli utilizzando pistola per cartucce.

Il prodotto non è sopra-verniciabile.

STOCCAGGIO

12 mesi dalla data di produzione nelle proprie confezioni originali in luogo fresco e asciutto.

NOTE PARTICOLARI

Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza. I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.