

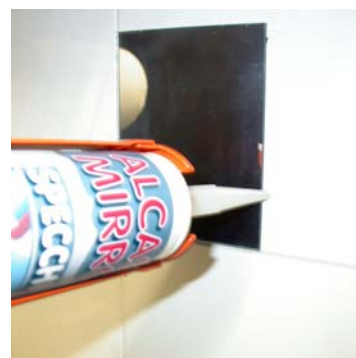


ALCASIL MIRROR

DI ALBERTO CALASSO

Descrizione

- Non scivola nei giunti verticali
- Ottima adesione sulla gran parte dei materiali senza dover usare il primer
- Per l'adesione su materiali porosi usare un primer adatto
- Buone proprietà meccaniche
- Può reggere il 20% di dilatazione
- Resistente a diversi agenti atmosferici: pioggia, neve, temperature estreme
- Chimicamente resistente
- Anti-corrosione
- Colori: Bianco, Grigio



Campi di utilizzo

- Per incollare specchi su vari tipi di superfici quali smalto, superfici porcellanate, legno verniciato.

DATI TECNICI

La massa fresca

La base	neutro ossimico di silicone	
Aspetto	pasta	
Indurimento	con l'umidità atmosferica	
Peso specifico	1430 ± 10 kg/m ³	
Tempo di reticolazione superficiale	23°C/50%umidità relativa	5 - 20 min
Velocità di indurimento	23°C/50% umidità relativa	2 mm/giorno
Resistenza a scivolosità	ISO 7390	0 mm
Temperatura di applicazione	tra +5°C e + 40°C	

La massa indurita

Durezza Shore A	ISO 868	15 - 30
Trazione a allungamento	ISO 8339	0.40 - 0.60 MPa
Modulo E 100%	ISO 8339	0.30 MPa
Allungamento a rottura	ISO 8339	150 - 200 %
Trazione a allungamento	ISO 37, rod 1	> 1.30 MPa
Allungamento a rottura	ISO 37, rod 1	> 250 %
Variazione di volume	ISO 10563	< 10 %
Idoneità di ripresa	ISO 7389	98 %
Temperatura di esercizio	tra - 40°C e + 180°C	



DI ALBERTO CALASSO

ALCASIL MIRROR

ISTRUZIONI PER L'IMPIEGO

La preparazione della superficie: La superficie del giunto deve essere solida, pulita, senza residui di polvere e grassi. Rimuovere tutte le scrostature e le parti reticolate male.

Modo di applicazione: Applicare ALCASIL MIRROR per specchi sempre in strisce strette e verticali (circa 10 mm) distanti l'una dall'altra ca 20 cm direttamente dalla cartuccia con la pistola a mano o pistola pneumatica sulla parte posteriore dello specchio (figura 1)

A seconda dello spessore dello specchio stendere 20 cm di strisce di silicone per 1 kg di peso dello specchio. Es: per uno specchio di 100 cm x 100 cm, 40 mm di spessore, peso ca. 10 kg, bisogna applicare 200 cm di strisce (3 da 70 cm). Per uno specchio con spessore di 8 mm il consumo del sigillante si duplica, 6 x 70 cm.

Premere lo specchio sulla superficie, con una base impedire che scivoli e con un nastro adesivo che si stacchi. Fare attenzione a non ostacolare l'accesso verticale dell'aria.

Il fissaggio meccanico può essere rimosso, come minimo, dopo 48 ore.

Le eventuali sigillature seguenti possono essere realizzate solo dopo una settimana.

Pulire la massa fresca con un detergente apposito, quella fortificata, invece, prima meccanicamente e poi con un prodotto appropriato per rimuovere il silicone fortificato.

ATTENZIONE

Le nostre norme tecniche si basano su prove attendibili ed un'esperienza pratica e servono a consigliarVi nella maniera migliore.

Le informazioni e i dati contenuti in questa scheda sono ritenuti attendibili, ma non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità.

Si consiglia pertanto all'utilizzatore di effettuare delle prove per conto proprio per assicurarsi che il prodotto risponda alle esigenze desiderate.

Per il resto rimandiamo alle nostre condizioni d'uso.

CONFEZIONI

➤ Cartucce da 310 ml (cartone da 24 pezzi)

➤ Fusti da 200 lt

➤ Altre possibilità di confezioni sono realizzabili su ordinazione (es. industria)

STOCCAGGIO

In un ambiente ben areato e asciutto, con temperatura sotto i 25°C e nella confezione originale. La stabilità del prodotto con il corretto stoccaggio è di almeno 12 mesi.

NORME DI SICUREZZA

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di contatto con gli occhi lavarsi immediatamente con acqua abbondante e consultare subite un medico. Utilizzare solo in locali ben areati.