

ADESIVO PER SPECCHI



Prodotto a norma UNI ISO 11600

- Sigillante siliconico a reticolazione neutra per l'incollaggio di specchi
- Formulato per l'incollaggio di specchi su supporti diversi
- Eccezionale durata nel tempo, che permette una perfetta adesione dello specchio al supporto anche dopo molti anni
- Non aggredisce la vernice e quindi evita l'inconveniente della perdita di riflesso dello specchio e la conseguente comparsa delle caratteristiche macchie scure

Allungamento A Rottura	Base Chimica	Colore	Contenuto	Densità	Dichiarazione Di Prestazione Dop	Durezza Shore A	Modulo Elastico Al 100%	Recupero Elastico	Temperatura Applicazione	Temperatura D'esercizio	Tempi Di Indurimento	Tempo Formazione Pellicola (Filmazione)	Tensione Max	Art.
> 600 (iso 37) %	polisilossano	trasparente	310 ml	1,03 g/ml	en 15651- 1:2012: type f-ext-int: class 25 lm / en 15651- 2:2012: type g: class 25lm	ca. 23 a	0,39 (iso 37) n/mm2	> 80 (iso 7389) %	da + 5 a +35 °C	da -40 a +80 °C	2 / 24 (23°C / 50% umidità relativa) mm / h	35 (23°C / 50% umidità relativa) min	1,50 (iso 37) n/mm2	F3890 600 2

Campo d'applicazione:

- Incollaggio senza l'utilizzo di primer su numerosi materiali quali specchi trattati, vetro, superfici vetrate, piastrelle, materie plastiche
- Per incollaggio senza tensioni degli specchi secondo EN 1036-1 e EN 1036-2 (Specchi di vetro float argentato per uso in interni)

Modalità d'uso:

- Prima di procedere all'incollaggio, controllare che il rivestimento posteriore dello specchio non presenti danni (ad esempio graffi)
- Non incollare uno specchio danneggiato
- Applicare il prodotto con l'ugello triangolare accluso sotto forma di strisce verticali sulla parte posteriore dello specchio
- In base alle dimensioni e al peso dello specchio, le strisce devono essere posizionate a pari distanza compresa tra 10 e 20 cm l'una dall'altra
- Utilizzare un nastro biadesivo per specchi per l'adesione iniziale e per creare l'areazione necessaria dietro lo specchio

Immagazzinaggio

- Stabilità allo stoccaggio in confezione originale, 15 mesi in luogo fresco e asciutto a temperature comprese tra +5°C e +25°C

I consigli tecnici sopra riportati, pur basandoci sulla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicativi e devono essere confermati da esaurienti prove pratiche. Essi non dispensano quindi l'acquirente alla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativa all'uso previsto.