

SILIKO-N300

Sigillante siliconico a reticolazione neutra

Sigillante siliconico di altissima qualità a reticolazione neutra per la realizzazione di giunti di dilatazione e giunti perimetrali tra supporti di varia natura. L'ottima adesione su superfici porose e non porose unita all'eccezionale elasticità garantiscono una tenuta perfettamente ermetica. Prodotto inodore e resistente alle muffe, idoneo per l'utilizzo in ambienti interni ed esterni. Elevata resistenza ad invecchiamento, raggi UV ed agenti atmosferici. Prodotto per uso professionale.

Impiego:

- Giunzioni di tipo elastico tra varie superfici quali:
 - Vetro
 - Metalli
 - Ceramica
 - Cemento
 - Materiali refrattari
 - Plastiche rigide (PC, PVC)
 - Legno verniciato (vedi avvertenze)
 - Lamiere verniciate (vedi avvertenze)
- Giunti perimetrali e di dilatazione di pavimenti e rivestimenti
- Sigillatura di superfici vetrate e lucernai



Descrizione

| | |
|--|---|
| Colori disponibili | Trasparente, Bianco, Grigio, Grigio Perla, Grigio Chiaro, Grigio Medio, Jasmine, Bahama Beige, Nocciola, Sabbia, Mogano |
| Ottima resistenza a radiazioni solari e agenti atmosferici | |
| Protetto contro la formazione di muffe | |
| Classificazione in conformità alla EN 15651-1 | F-EXT-INT-CC (Classe 25 LM) |
| Classificazione in conformità alla EN 15651-2 | G-CC (Classe 25 LM) |
| Classificazione in conformità alla EN 15651-3 | S (Classe XS1) |
| Classificazione in conformità alla EN 15651-4 | PW-EXT-INT-CC (Classe 12,5 E) |
| Densità | 1 g/cm ³ |
| Tempo formazione pelle | circa 20 minuti (a 23 °C e 50% U.R.) |
| Velocità di reticolazione | > 2 mm/24h (a 23 °C e 50% U.R.) |
| Allungamento a rottura | > 300% |
| Modulo di allungamento al 100% (ISO 8339) | 0,34 MPa |
| Durezza Shore A (ISO 868) | 20 - 30 |
| Resistenza a trazione (ISO 8339) | 0,70 MPa |
| Temperatura di lavorazione | da +5 °C a +40 °C |

Temperatura di esercizio da -40°C a +150°C

Ambiente interno - esterno

Avvertenze

- Applicare solo su supporti integri, puliti, compatti, perfettamente stabili e asciutti.
- Per applicazioni su supporti particolari che possano presentare problemi di adesione, contattare preventivamente l'ufficio tecnico CVR.
- Il prodotto non deve essere utilizzato per la realizzazione di vetrocamera e incollaggio strutturale di vetri.
- Non idoneo per sigillature di marmi o pietre naturali soggette a macchiature.
- Non idoneo per acquari di tenuta o per uso a lungo termine sott'acqua.
- Non adatto per applicazioni per uso alimentare e montaggio di specchi.

Sicurezza

Avvertenze per la sicurezza: attenersi alla scheda informativa in materia di sicurezza.

CONFEZIONI tubi da 300 ml in scatole da 12 pz

CONSERVAZIONE 12 mesi nelle confezioni integre in luogo coperto ed asciutto

CVR S.p.A.

Zona Industriale Padule - 06024 - Gubbio - Perugia - Italy
Tel. +39 075 92974 / www.cvr-italy.com / info@cvr.it