



Scheda tecnica

Silicone acrilico bianco Codice articolo 0898 051 21

E' un sigillante elasto-plastico monocomponente a base acrilica in dispersione acquosa.

E' la soluzione ideale per giunti tra elementi di costruzione soggetti a basse sollecitazioni; è pronto all'uso e sigilla in modo sicuro giunti interni ed esterni su supporti porosi come calcestruzzo, intonaco, eternit, muratura, cemento, legno.

Non è indicato per giunti a continuo contatto con l'acqua

PROPRIETÀ

COMPOSIZIONE	base acrilica
CONSISTENZA	pastosa
VERNICIABILITÀ	sopraverniciabile con quasi tutti i colori; si consiglia di effettuare prove dirette

DATI TECNICI

PESO SPECIFICO (1,64 ± 0,05) g/cm³

FORMAZIONE DI PELLICOLA 15-30 minuti

TEMPO DI POLIMERIZZAZIONE da 1 a 4 settimane, a seconda dello spessore del giunto, della temperatura e dell'umidità esterna

CARATTERISTICHE DOPO L'INDURIMENTO

VARIAZIONE DI VOLUME (-12 ± 2)%

E-MODULO 100% (0,25 ± 0,02)N/mm²

ALLUNGAMENTO, CONCENTRAZIONE D'ESERCIZIO 10% della larghezza del giunto

TEMPERATURA DI ESERCIZIO da -20 °C a + 80 °C

APPLICAZIONE

PREPARAZIONI DELLE SUPERFICI

Le parti del giunto devono essere pulite, prive di polvere, olio, grasso, bitume e ghiaccio. Misura minima del giunto: 6x6 mm; massima: 25x20mm.

Per supporti molto assorbenti dare una prima mano con questo silicone diluito in acqua a consistenza pennellabile. Ha una buona aderenza anche su superfici umide.

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

da +5 °C a +50 °C

STABILITÀ AL MAGAZZINAGGIO

fino a 18 mesi in luogo asciutto, protetto dal gelo e dal calore (temp. +10°C + 25°C)

AVVERTENZE

Non applicare in caso di pioggia o di imminente pericolo di pioggia. Dopo l'applicazione proteggere dalla pioggia per almeno 6 ore.

Contenuto: 310 ml.

Per ulteriori informazioni è disponibile la Scheda di Sicurezza aggiornata (16 punti)

Le informazioni descritte in questa scheda tecnica sono basate sulla nostra attuale conoscenza ed esperienza. I dati e le caratteristiche riportate non sono garanzia per l'utilizzatore, che ha in ogni caso la responsabilità di condurre le appropriate prove preliminari. L'azienda non si assume responsabilità espresse o implicite in riferimento a proprietà o specificità di utilizzo. L'utilizzatore si assume la responsabilità di assicurarsi che tutte le legislazioni vigenti siano rispettate. L'azienda non si assume responsabilità esplicite o implicite per conseguenze o danni accidentali di qualsiasi sorte, incluse le perdite di profitto. I dati tecnici qui contenuti sono da considerarsi come riferimento. Contattare l'ufficio assistenza tecnica per ulteriori specifiche sul prodotto.