

GOLD ACRYL-FLEX

SIGILLANTE MONOCOMPONENTE A BASE ACRILICA

Data ultimo aggiornamento: 22/07/2024 - Revisione n°: 01/2024

DESCRIZIONE: Sigillante monocomponente a base acrilica in dispersione acquosa, ideale per giunti tra elementi di costruzioni soggetti a alte sollecitazioni. È adatto per la sigillatura di giunti interni ed esterni su una molteplice varietà di supporti porosi.

Sconsigliato per giunti sottoposti a continuo contatto con acqua.

Proprietà

- buona estrusione;
- buona adesione su supporti porosi anche in esterno;
- non corrosivo;
- verniciabile;
- privo di solventi;
- privo di odori;
- utilizzabile in giunti interni ed esterni;
- movimento dilatatorio ammesso 13%;
- buona resistenza ai raggi UV;
- ottima lavorabilità;

Campi d'impiego

- Giunti di dilatazione e di raccordo tra serramenti in legno e muratura;
- Giunti di dilatazione e di raccordo tra telai porte e muratura;
- Sigillatura di calcestruzzo o intonaco;
- Giunti di raccordo tra cartongesso;
- Sigillatura tra parti in legno e materiali porosi;
- Giunti di prefabbricati;
- Giunti di capannoni industriali;
- Molteplici sigillature in campo fai da te (Zoccolini, rosoni, profili...);

Condizioni di utilizzo: utilizzare ad una temperatura compresa tra +5°C e +50°C – Si consiglia di far indurire completamente il prodotto prima di un'eventuale verniciatura. Non applicare il prodotto in presenza di pioggia. Proteggere dall'acqua per almeno 24 ore.

Requisiti della superficie: la superficie deve essere asciutta, esente da polveri, oli, distaccanti e grassi, una volta pulita la superficie non attendere più di 20 minuti prima di effettuare la posa del prodotto. Le superfici da sigillare devono essere pulite, occorre eliminare ogni sostanza che potrebbe compromettere l'adesione, inoltre su materiale molto assorbenti o con scarsa adesione è possibile diluire il prodotto con acqua fino a portarlo ad una consistenza pennellabile dai poi applicare sulle parti stesse. Prima di applicare il prodotto è necessario assicurarsi che i materiali costruttivi che verranno a contatto con esso non creino delle alterazioni che possano compromettere o alterare le sue caratteristiche, tipo scolorimento, prestare inoltre molta attenzione alla parti volatili che potrebbero crearsi da lavorazione eseguite nei pressi del prodotto.

Misura minima del giunto: 6x6 mm Misura massima del giunto: 25x20mm

Evitare il contatto con materiali bituminosi o plastificanti come: butile, neoprene, malte bituminose e EPDM.

Utensili per l'utilizzo: pistole manuali, pneumatiche e spatole idonee.

Pulizia Utensili: effettuare la pulizia con semplice acqua.

Macchie e residui: rimuovere le parti non ancora reticolate con acqua, le parti ormai indurite possono essere rimosse soltanto meccanicamente.



Cod. Articolo	1712277			EAN Articolo	8010904300054
ML	310	PZ X CT	24	EAN Cartone	8010904300061

GOLD ACRYL-FLEX

SIGILLANTE MONOCOMPONENTE
A BASE ACRILICA

Data ultimo aggiornamento: 22/07/2024 - Revisione n°: 01/2024

Proprietà	Procedura di Verifica	Unità	Valore
Gomma non vulcanizzata			
Densità a 23°C	ISO 2811	[g/cm ³]	1,55
Consistenza			non cola
Tempo di formazione della pellicola a 23°C / 50 % r.h.		[min]	20
Gomma vulcanizzata			
Dopo 4 settimane di conservazione a 23°C / 50% r.h.			
Massimo allungamento	ISO 37	[%]	300
Modulo al 100% di allungamento	ISO 37	[N/mm]	0,22
Variazione di volume		[%]	(-16 +/-2)
Capacità di movimento		[%]	16

Stoccaggio: Nel suo imballo originario in luogo asciutto, al riparo dalla luce diretta, in ambiente fresco a temperature comprese tra +5°C +25°C ha una durata di 24 mesi.

Misure di sicurezza: Evitare contatto con le mucose e la pelle. Usare guanti per evitare irritazione, specialmente in soggetti predisposti. Nel caso di un contatto con gli occhi, risciacquare abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Note: Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche corrispondono a nostre cognizioni e esperienze senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico. Considerate infatti la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, non che delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo. Non disperdere nell'ambiente i contenitori vuoti.

Cod. Articolo	1712277	EAN Articolo	8010904300054
ML	310	PZ X CT	24
		EAN Cartone	8010904300061