

Scheda tecnica

PU901

Sigillante PU basso modulo

01-05-2024 / V 1

Descrizione

PU901 è un sigillante elastomero monocomponente a base di poliuretano, polimerizza rapidamente a contatto con l'umidità dell'aria. Si trasforma in un giunto flessibile e resistente con ottima adesione sulla maggior parte dei tradizionali materiali da costruzione.



Caratteristiche e vantaggi

- marchio SNJF : classe F 25E, elastomero di 1ª categoria, senza primer su cemento e alluminio anodizzato
- eccellente adesione senza primer sulla maggior parte dei comuni materiali da costruzione
- elevata elasticità
- senza ritiro
- può essere verniciato con una pittura acrilica (dopo qualche giorno); per le vernici in fase solvente sono necessarie delle prove preliminari
- eccellente resistenza all'acqua e alla nebbia salina.

Scopo dell'uso

PU901 particolarmente adatto per i giunti di dilatazione cemento/cemento, per la realizzazione di giunti di collegamento in prefabbricazioni leggere e pesanti, giunti di raccordo tra elementi prefabbricati pesanti. Sigillature di assemblaggio e di montaggio di telai e finestre. Incollaggio di piastrelle di cemento e terracotta.

Garanzia

Tremco CPG garantisce che tutti i suoi prodotti siano esenti da difetti e si impegna a sostituire i materiali che si dimostrano difettosi. Tuttavia, non assume alcuna garanzia relativamente all'aspetto o al colore dei prodotti. Le informazioni e le raccomandazioni fornite in questo documento sono ritenute da Tremco CPG accurate e affidabili

Precauzioni per la salute e la sicurezza

Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima dell'uso.

Servizio tecnico

Tremco CPG dispone di un team di esperti rappresentanti tecnico-commerciali che forniscono assistenza nella selezione e nella specifica dei prodotti. Per informazioni più dettagliate, servizio e consulenza, si prega di chiamare il servizio clienti locale.

Scheda tecnica

PU901

Sigillante PU basso modulo