

SchedaTecnica

ADESIVO PER MONTAGGIO GRIGIO

Caratteristiche

Adesivo e sigillante elastico monocomponente, utilizzabile su superfici assorbenti e non assorbenti.

- · Applicazione senza primer
- vasto spettro di aderenza ed eccezionali proprietà sigillanti
- aderenza iniziale estremamente elevata e grande resistenza finale
- elevata capacità di carico, elastico e dinamico
- antiurto e antivibrazioni
- per applicazioni all'interno e all'esterno
- indurisce anche sott'acqua
- sovraverniciabile con vernici a dispersione
- sovraverniciabile
- priva di isocianati, solventi, PVC e silicone
- Autorizzazione per il settore alimentare
- resistente alle intemperie, all'invecchiamento, ai raggi UV e all'acqua (anche salmastra)

Campi d'impiego

Si adatta eccezionalmente ai seguenti settori: edilizia, artigianato, casa, hobbistica, industria e automotive. Incolla metallo, vetro, pietra, cemento, gesso, piastrelle, pietra naturale, legno, superfici verniciate, specchi, stirene, cartongesso e truciolare, parti della carrozzeria e in lamiera, pannelli isolanti.

DatiTecnici

Base	Polimeri silano modificati 1C
Colori	Grigio
Aderenza iniziale	122
Indurimento	3
Sistema di indurimento	1K
Allungamento di rottura	350
Conservabilità	24 Mesi
DurezzaShoreA	58
Termostabilità	-40 - +100
Tempo di impiego utile	15
Temperatura di lavorazione	5°C - +40
Dosaggio	25
Resistenza al taglio di trazione	2,6

Testo della clausola di responsabilità



SchedaTecnica

Istruzioni per l'uso

Temperatura di lavorazione: da +5 °C a +40 °C. Pulire e sgrassare accuratamente le superfici utilizzando il detergente PETEC Multi Cleaner (n. art. 82100 o 82200). Aprire la cartuccia sopra la filettatura, ritagliare l'ugello a misura e svitarlo. Applicare uno strato dello spessore desiderato da un solo lato con la pistola PETEC (n. art. 81500), sistemare i componenti e premere con forza. Sovraverniciabile con prodotti idonei solo dopo completa asciugatura. Vernici/colori a solvente e altri prodotti possono interrompere o compromettere l'asciugatura. Per garantire l'idoneità del prodotto all'applicazione desiderata, si raccomanda di effettuare delle prove. Rispettare le indicazioni riportate sulle istruzioni di sicurezza e sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Dimensioni contenitore



Testo della clausola di responsabilità