



KÖNIGLINE ECO ACRYL

Sigillante acrilico sovraverniciabile

Sigillante acrilico specifico per raccordare le fughe interne lungo i giunti di posa del serramento e delle porte interne. Caratterizzato da un basso ritiro, è rapido in essiccazione e sovra verniciabile. È utile per chiudere qualsiasi crepa nel muro essendo plasto-elastico e sovra verniciabile. Le sue principali caratteristiche sono:

- ▶ Eccellente rapporto qualità/prezzo
- ▶ Sovraverniciabile con vernici all'acqua e sintetiche
- ▶ Ottima adesione sui principali materiali da costruzione senza l'ausilio di primer specifici
- ▶ Inodore

Oltre alla formulazione liscia è disponibile la formulazione ruvida che imita perfettamente la struttura dell'intonaco. Utilizzando questo prodotto sul muro il risultato estetico è perfetto e, a differenza dello stucco, la crepa non si riapre più.

Classificato Classe F EXT/INT secondo UNI EN 15651-1

Campi d'applicazione

Specificatamente studiato per raccordare esteticamente le fughe tra serramento e muratura e tra porte interne e muratura. È possibile altresì raccordare fughe sul muro (crepe/buchi ecc) ed è compatibile con i principali substrati murari (intonaco/gesso/cartongesso. Non è compatibile per sigillature costantemente esposte all'acqua. Non compatibile con PE, PP, PC, PMMA, PTFE, neoprene, bitume.

È possibile applicare il prodotto all'esterno solo in condizioni climatiche buone e asciutte; il cordolo deve rimanere asciutto per almeno 5 ore dopo l'applicazione. Tuttavia la durabilità all'esterno non è garantita.

Applicazione

Temperatura di applicazione da +5 °C a +40 °C (sia per l'ambiente che per i substrati). Tutti i supporti devono essere puliti, asciutti e privi di grasso e polvere. Per migliorare l'adesione su substrati molto porosi come, gesso, gasbeton ecc è possibile trattare la superficie con una miscela composta da 1 parte di prodotto e 2 parti di acqua.

Caratteristiche

Colore		Bianco
Temperatura di lavorazione		Da +5°C a +40°C
Resistenza alla temperatura		Da -20°C a +75°C
Densità		1,71 g/ml (1,90 g/ml ruvido)
Tempo di formazione della pelle	23°C, 50% HR	7 min (5 min ruvido)
Velocità di reticolazione	23°C, 50% HR	2mm/24h
Stoccabilità		18 mesi
Allungamento a rottura	ISO 8339	240% (70% ruvido)
Durezza Shore	ISO 868	Ca. 30 (40 ruvido)

Codice	Descrizione	Cl.
KLABL310P24	ECO ACRYL BIANCO LISCIO ML.310 PZ.24	1
KLABR310P24	ECO ACRYL BIANCO RUVIDO ML.310 PZ.24	1