



PATTEX AC 401 SOLYPLAST FLEXO PAC GIUNTI E CREPE

NATURA DEL PRODOTTO

Sigillante acrilico in dispersione acquosa.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

Pattex AC 401 Flexo PAC è un sigillante elastoplastico monocomponente. Il prodotto indurito è sovraverniciabile, con una vasta gamma di pitture e vernici.

CAMPI DI IMPIEGO

Ideale per sigillature di pannelli e giunti di dilatazione e tamponamento di prefabbricati, infissi e serramenti in legno o metallo a muro in esterni, davanzali.

Il prodotto offre, infatti, ottima adesione su supporti porosi quali legno, cemento, muratura, calcestruzzo, pietra naturale, intonaco, gesso, alluminio anche se temporaneamente umidi.

Pattex AC 401 Flexo PAC può essere impiegato sia in interni che in esterni. Applicabile su supporti verniciati, poiché il prodotto non contiene solventi. Non adatto invece su superfici ferrose non verniciate.

Non adatto per sigillature calpestabili in orizzontale e per sigillature esposte ad acqua battente.

MATERIALI

Ideale in edilizia per muratura. per sigillare giunti e crepe.

- Calcestruzzo
- Gesso
- Pietra
- Marmo
- Sigillatura di davanzali

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Le superfici devono essere pulite, prive di olii, grassi, polvere. Eliminare e consolidare le parti friabili. Eventualmente inumidire le superfici.

APPLICAZIONE

Tagliare il beccuccio in funzione del diametro del cordolo che si vuole ottenere. In caso di giunti di movimento, prima della sigillatura, inserire a pressione un cordone antiaderente espanso, per delimitare la profondità del sigillante ed impedirne l'adesione sul fondo. Estrudere con l'apposita pistola. Lisciare il sigillante con una spatola bagnata con acqua, prima della formazione della pelle.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura chimica	Polimeri acrilici in dispersione acquosa
Aspetto	Pastoso tissotropico
Densità	Ca. 1,60 g/ml
Tempo pelle	15-30 minuti (in funzione di temperatura e umidità relativa)
Tempo di indurimento in massa	Ca. 1-2 mm/24 ore (23°C - 50% u.r.)
Temperatura di applicazione	Da +5°C a +40°C
Temperatura di esercizio	Da -20°C a +80°C
Carico di rottura	5 kg/cm ² circa
Resistenza chimica	Resiste agli agenti atmosferici, ad acidi e basi diluite, alle soluzioni dei comuni detergenti
Movimento massimo di lavoro	15%

FORMATO

Cartuccia da 300 ml.

MAGAZZINAGGIO

Pattex AC 401 Flexo PAC deve essere conservato in luogo fresco e asciutto a temperatura non inferiore ai +5°C.

Se ben conservato il prodotto è stabile per 18 mesi. Teme il gelo.

NOTE

Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si rimanda alla consultazione della Scheda di Sicurezza, dove prevista, e delle indicazioni riportate in etichetta.

Per ulteriori informazioni visitare i siti:

www.henkel.it
www.portalehenkel.it