

Fișa tehnică

SP025

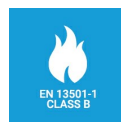
MEMBRANE ADHESIVE

Membrană adezivă

22-05-2024 / V 1

Descriere

Adeziv de înaltă calitate pe bază de hibrid. Produsul se întărește în contact cu umiditatea aerului.



Caracteristici și beneficii

- rezistă la acțiunea apei și a intemperiilor
- produs complet ecologic fără solvenți
- inodor în timpul procesării
- ușor de procesat
- se poate vopsi

Scopul utilizării

Adeziv elastic de lungă durată destinat fixării foliilor de ferestre pe suporturi precum zidărie, beton, beton celular, cărămidă nisipvar, PAL, plăci OSB și altele. Materialul este extrem de ecologic, inodor atunci când este aplicat și foarte ușor de prelucrat.

Ambalaj

310 ml / cartuș, 12 buc per cutie

600 ml / cartuș, 20 buc per cutie

Depozitare

A se depozita pe verticală la umbră în condiții uscate între +5°C și +25°C.

Termen de valabilitate

12 luni în ambalajul original sigilat

Fișa tehnică

SP025

MEMBRANE ADHESIVE

Informații tehnice

Bazei chimice		Tehnologie STP avansata a Tremco CPG
Densități	ISO 1183-1	aprox. 1,6 g/cm ³
Reacția la foc	EN 13501-1	B-s1,d0
Rezistenței la rupere	EN ISO 34	aprox. 7,5 N/mm
De curbura	DIN EN ISO 7390 20mm profil	0 mm
Timpul de formare a filmului		aprox. 40 min
Compresiune/îndoire. Raport de rezistență la tracțiune; mortar întărit		aprox. 3,0 mm
Contrației de volum	DIN EN ISO 10563	aprox. 3,0%
Temperaturii de aplicare		+5°C până la +40°C
Alungire la rupere	DIN 53504 S2	aprox. 420 %
De recuperare elastică	DIN EN ISO 7389, metoda A	aprox. 70%
Duritate Shore A	DIN 53505 / ISO 868	aprox. 30
Capacității de mișcare	ISO 11600	20%
Clasificării	EN ISO 11600	20HM
Marcajului CE	EN 15651-1	F-EXT-INT-CC
Rezistenței la temperatură		-40°C până la +90°C
Certificărilor		reducerea zgomotului(ift)

Aplicație

Substraturile trebuie să fie curate, fără particule libere, grăsimi sau îngheț. Denivelările mai mari ale elementului de construcție pot fi nivelate cu folie adezivă.

Ar trebui umplute mai întâi umflăturile aspre sau depresiuni.

Nu recomandăm folosirea lui pentru aplicații sau detalii care sunt încărcate permanent cu umiditate sau direct cu apă (piscine etc.).

Produsul nu conține solvenți și, prin urmare, poate fi aplicat atât pe EPS, cât și pe XPS.

Cu toate acestea, vă recomandăm să efectuați în prealabil propriile teste de aderență.

Dacă este necesar, utilizați impregnarea AT140 sau AT150 pentru a crește aderența adezivului la suport, vezi Tabelul grundurilor.

Garanție

Informațiile de mai sus sunt furnizate ca atare. Ne rezervăm dreptul de a schimba oricând rețeta produsului nostru.

Cumpărătorul ar trebui să solicite cele mai actualizate informații despre produsul menționat mai sus. Nu controlăm procesul de aplicare, nici condițiile în care acesta se desfășoară și, prin urmare, utilizatorul este responsabil pentru acesta. Nu ne asumăm nicio răspundere cu privire la efectele ce decurg din această fișă tehnică. Livrările sunt guvernate exclusiv de condițiile noastre generale de livrare și plată. Cea mai recentă versiune a Fișei de Securitate poate fi găsită pe www.illbruck.com

Precauții de sănătate și siguranță

Înainte de a utiliza produsul, trebuie citită și înțeleasă fișa cu date de securitate. Cea mai recentă versiune a Fișei de Siguranță poate fi accesată pe www.illbruck.com

Fișa tehnică

SP025

MEMBRANE ADHESIVE

Serviciului tehnic

La cerere, tehnologia aplicației Tremco CPG este disponibilă la +40 749 045 071/+40 745 657420 în orice moment.

Componenta B

maturare cu umiditatea din aer

Fișa tehnică

SP025

MEMBRANE ADHESIVE

Certificare

