



STYCCOBOND F46

Adeziv acrilic senzitiv la presiune

DETALII PRODUS

INTRODUCERE

STYCCOBOND F46 este un adeziv fara solvent pe baza de emulsie polimer acrilica, ce se usuca formand o pelicula de lipire. Este folosit pentru a reduce incidenta de urme lasate de spatula cu care se aplica pardoseala din vinil/pvc subtire, fiind astfel conceput pentru a avea o adeziune puternica si rezistenta crescuta.

STYCCOBOND F46 poate fi utilizat in montajul unei game variate de pardoseli dale si role.

Consultati Ghidul Adezivilor STYCCOBOND pentru detalii specifice utilizarii in cazul anumitor tipuri de pardoseli.



STYCCOBOND F46 a fost testat conform standardelor Organizatiei Internationale Maritime si aprobat pentru instalarea pardoselilor in uzul maritim conform DNV - Det Norske Veritas.

STYCCOBOND F46 poate fi aplicat peste sapele autonivelante STOPGAP, pe o suprafata suport structural dura, neteda si uscata din beton, ciment/nisip, furnir, pal si placi fibrolemnoase de mare densitate (dure).

In cazul pardoselile dure/ asphalt este necesara acoperirea cu minim 3 mm de sapa autonivelanta STOPGAP adecvata.

STYCCOBOND F46 poate fi aplicat direct si pe suprafete non-absorbante, precum STOPGAP bariera de umiditate si alte suprafete suport non-absorbante, acolo unde suprafata este suficient de neteda pentru a permite instalarea pardoselilor elastice.

Pentru detalii referitoare la suprafetele suport, va rugam contactati Departamentul Tehnic.

INFORMATII TEHNICE

Culoare	Alb
Consistenta	Lichid vascos
Rata de acoperire a suprafetei (aprox.)	3 m ² pe litru utilizand 1.5mm x 3mm (A2) 4 m ² pe litru cu spatula neteda STYCCOBOND (A1) 5 m ² pe litru utilizand o spatula 1.5mm x 5mm
Timp de uscare	40 minute, functie de temperatura, umiditate si absorbtia suprafetei suport



CARACTERISTICI

- Conceput pentru pardoseli speciale, cu proprietati senzitive la presiune
- Aderenta foarte buna
- Legatura permanenta
- Rezistenta plastica
- Aprobat pentru utilizarea in industria maritima

STANDARDE

Toate aspectele instalarii pardoselilor trebuie sa fie in concordanta cu cerintele standard ale British Standard Code of Practice i.e. BS 8203 (Instalarea pardoselilor elastice) si specificatiile suplimentare.

AMBALARE

Galeata 15 litrii
Galeata 5 litrii

CAT DE MULT MATERIAL?

AMBALARE	MARIME SPATULA	ACOPERIRE PE UNITATE
15 litrii	1.5mm x 5mm	75m ²
15 litrii	Fine Notch sau A1	60m ²
15 litrii	1.5mm x 3mm sau A2	45m ²
5 litrii	1.5mm x 5mm	25m ²
5 litrii	Fine Notch sau A1	20m ²
5 litrii	1.5mm x 3mm sau A2	15m ²

Nota: Suprafata acoperita va fi influentata de conditiile si absorbanta stratului suport.

PREGATIREA SUPRAFETEI

Pregatire corespunzatoare a suprafetei este esentiala pentru instalarea oricarei solutii de pardoseala.

Suprafata suport trebuie sa aiba o structura dura, neteda si uscata (<75% RH) si sa nu prezinte reziduri de lapte de ciment sau alte impuritati care pot afecta aderența produsului. Utilizati STYCCOCLEAN C140 pentru a inlatura urmele de murdarie, ulei, sapun etc. de pe suprafetele non-absorbante.

Sapele de beton, ciment/nisip trebuie să fie pe deplin curatate și orice rezid de lapte de ciment sau alte tratamente de suprafață, trebuie sa fie eliminate.

Temperatura podelei trebuie să fie menținută la peste 10 grade C in timpul uscarii adezivului. Incalzirea prin pardoseala trebuie să fie oprita cu cel puțin 48 de ore înainte, în timpul și după aplicare. Pentru informatii suplimentare, va rugam solicitati Ghidul F.Ball pentru pregatirea suprafetelor/ F-ball Subfloor Preparation Guide.

SUPRAFETE SUPT UMEDE

Umiditatea relativa (RH) a suprafetei suport poate fi masurata utilizand hidrometrul digital F.Ball. In cazul in care, valoarea RH este mai mare de 75% este necesara aplicarea unei bariere de umiditate adecvata STOPGAP.

NETEZIREA

Pentru a asigura un nivel corespunzator de aderența pentru suprafetele accidentate este recomandata pregatirea acestora folosind o sapa autonivelanta STOPGAP.

AMORSAREA

Suprafetele suport cu absorbanta mare, precum sapele de ciment/ nisip si placaje lemnoase etc., pot determina uscarea rapida a adezivului, ceea ce inseamna reducerea timpului deschis. Utilizati STOPGAP PI 31 diluat cu patru parti apa si amestecati pana la omogenizare. Acesta trebuie sa fie complet uscat inainte de a incepe instalarea. Uscate si pregatite corespunzator cu sulfat de calciu/ ipsos ex. sape anhidrite portiunile trebuie sa fie amorstate cu STOPGAP PI 21 nediluat.

APLICAREA ADEZIVULUI

Se tine spatula aplicatoare in unghi de 60°, si se intinde adezivul in mod regulat depasind zona suprafetei suport care va fi acoperita astfel adezivul ramane receptiv si poate oferi un transfer bun.

Urmarind instructiunile de lipire recomandate de producatori, montati pardoseala peste adeziv si intindeti din centru catre margini pentru a nu se forma goluri de aer. si apoi presati cu ajutorul unei prese de 68 kg, dintr-un capat in altul, si dintr-o parte in cealalta. O data la 4 ore, presati din nou in ambele directii.

Suprafete absorbante - Se aplica adezivul cu ajutorul unei spatule dintate STYCCOBOND 1,5 x 3 mm (A2) sau „V” 1.5mm x 5mm, apoi se intinde imediat cu un trafalet, care a fost pre-umezit cu adeziv, pentru a obține un aspect neted, uniform si a ascunde urmele neuniforme care s-ar putea forma.

Alternativ puteti folosi spatula neteda STYCCOBOND Fine Notch. Pardoselile pot fi aplicate imediat peste adeziv, dar este recomandat atunci cand instalam pardoseala tip dale sa asteptam pentru 10 minute, inainte ca acestea sa fie montate, astfel evitandu-se deplasarea prin alunecare.

Suprafete non- absorbante - Aplicati adezivul conform celor specificate mai sus, inasa permiteti adezivului sa se usuce, inainte de aplicarea pardoselilor.

Aplicati adezivul conform celor specificate mai sus, inasa permiteti adezivului sa se usuce, inainte de aplicarea solutiilor de pardoseala alese.

Cand instalati dale de vinil/pvc adezivul se aplica cu ajutorul unei spatule dintate STYCCOBOND 1,5 x 3 mm (A2) sau „V” 1.5mm x 5mm, apoi se intinde imediat cu un trafalet. Presati imediat dalele montate peste adezivul uscat, cu o rola de 68kg pentru pardoseli. Alternativ puteti folosi si spatula neteda STYCCOBOND FINE NOTCH (A1).

NU utilizati rola pentru a mari suprafata de acoperire recomandata, deoarece veti reduce puterea de adeziune.

Nota: Cand aplicati adezivul direct peste barierele de umiditate STOPGAP Waterproof Surface Membranes, asigurati-va ca suprafata nu este distrusa sau intepata de spatula.

PRECAUTII

Nu aplicati greutati si nu mutati mobila pe pardoseala inainte ca adezivul sa fie complet fixat.

Nu sudati termic pardoseala pvc-ul pana cand adezivul nu realizeaza o buna lipire, in mod normal 24 ore.

ACCESORII

Spatule 1.5mm x 3mm (A2), STYCCOBOND Fine Notch (A1), sau spatula dintata 1.5mm x 5mm 'V', Rola 68kg pentru podea F.Ball, Trafalet STYCCOBOND, si accesorii tariere (trimming knife).

Accesoriile se curata inainte de uscarea adezivului cu solutie de sapun si apa calda.

DEPOZITARE

A se pastra la o temperatura cuprinsa intre 5°C si 30°C.

A se proteja de inghet.

PERIOADA DE VALABILITATE

12 luni pentru recipientele nedeschise si depozitate in bune conditii.

RECOMANDARI SIGURANTA SI SANATATE

Acest produs nu este clasificat sub Normele Chimice (Hazard Information and Packaging for Supply). Un material Safety Data Sheet este disponibil la cerere pentru utilizatorii avizati. Acesta poate fi gasit la www.f-ball.co.uk alternativ poate fi obtinut la punctul de vanzare sau de la F. Ball and Co. Ltd. de la adresa mentionata mai jos.

Conditii de mediu sunt variate, de aceea pentru a asigura performanta si a sustine aceste date va rugam contactati Departamentul Tehnic.

Pentru alte informatii despre produsele F. Ball si asistenta tehnica completa, va rugam contactati:



F. Ball and Co. Ltd.

Churnetside Business Park
Station Road, Cheddleton, Leek
Staffordshire ST13 7RS
United Kingdom

Tel: +44 (0) 1538 361633

Fax: +44 (0) 1538 361622

Tech Services Fax: +44 (0) 1538 361567

Email: mail@f-ball.co.uk

www.f-ball.co.uk

