



# STYCCOBOND F41

*Adeziv fixator mocheta dale cu inhibitor de rugina*

## DETALII PRODUS

### INTRODUCERE

**STYCCOBOND F41** este un adeziv, fara solvent pe baza de emulsie polimer-acrilica ce contine inhibitor de rugina. Acest produs realizeaza un strat de lipire permanent care confera stabilitate dimensionala dalelor de mocheta in conditiile unui trafic normal, si in acelasi timp permite ridicarea si inlocuirea cu usurinta atunci cand este necesar. Acesta nu este inflamabil, este protejat impotriva biodegradarii, este potrivit pentru utilizarea pe suprafete prevazute cu instalatii de incalzire prin pardoseala, este rezistent la migrarea plastica si rezista normal la tehnicile de curatare cu apa sau solutii.

STYCCOBOND F41 poate fi utilizat pentru aglutinarea unei game largi de mocheta dale cu susținere de bitum / păsă, non-șesături, PVC și alte suporturi polimerice. Consultati Ghidul Adezivilor STYCCOBOND pentru detalii specifice utilizarii in cazul anumitor tipuri de pardoseli.

STYCCOBOND F41 poate fi aplicat peste sapele autonivelante STOPGAP, pe o suprafata suport structural dura, neteda si uscata, precum sapele din beton sau ciment/nisip, furnir, pal si placi fibrolemnoase de mare densitate (dure).

STYCCOBOND F41 poate fi, de asemenea, aplicat si pe suprafete non-absorbante, precum barierele de umiditate STOPGAP Waterproof Surface Membranes si alte tipuri de pardoseli precum panourile de pardoseala suprainaltata, otel, terrazzo, granolithic, linoleu si PVC.

Peste stratul suport dur, ca asfaltul trebuie să fie aplicata o sapa autonivelanta adecvata STOPGAP cu o grosime de minim 3 mm.

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



### CARACTERISTICI

- Confera stabilitate dimensionala mochetei dale
- Permite inlocuirea individuala a dalelor deteriorate sau uzate, intr-un timp foarte scurt.
- Adaugarea inhibitorului de rugina este utila in cazul pardoselilor suprainaltate.

### STANDARDE

Toate aspectele legate de instalarea pardoselilor trebuie sa fie in concordanta cu cerintele standard ale British Standard Code of Practice i.e. BS 5325 (Instalarea pardoselilor textile) si specificatiile suplimentare.

### AMBALARE

Bidon plastic 25 litri

Bidon plastic 5 litri

### INFORMATII TEHNICE

Culoare	Alb
Consistenta	Lichid vascos
Rata de acoperire a suprafetei (aprox.)	7 - 20m <sup>2</sup> pe litru, utilizand o rola
Timp de uscare	30 minute, functie de temperatura, umiditate si absorbanta suprafetei suport

### CAT DE MULT MATERIAL?

AMBALARE	APLICARE	ACOPERIRE/UNITATE
25 Litri	Rola	175 - 500m <sup>2</sup>
5 Litri	Rola	35 - 100m <sup>2</sup>

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

## PREGATIREA SUPRAFETEI

Pregătirea corespunzătoare a suprafeței este esențială pentru instalarea oricărei soluții de pardoseală. Suprafața suport trebuie să aibă o structură dură, netedă și uscată (<75% RH) și să nu prezinte reziduri de lapte de ciment sau alte impurități care pot afecta aderența produsului. Utilizați STYCCOCLEAN C140 pentru a îndalura urmele de murdărie, ulei, săpun etc. de pe suprafețele non-absorbante.

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

Temperatura podelei trebuie să fie menținută la peste 10 grade C pe parcursul aplicării și uscării adezivului. Încălzirea prin pardoseală trebuie să fie oprită cu cel puțin 48 de ore înainte, în timpul și după aplicare. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să solicitați Ghidul F-Ball de pregătire a suprafețelor/ F. Ball Subfloor Preparation Guide.

## SUPRAFETELE SUPT UMEDE

Umiditatea relativă (RH) a suprafeței suport poate fi măsurată utilizând hidrometrul digital F. Ball. În cazul în care, valoarea RH este mai mare de 75% este necesară aplicarea unei bariere de umiditate adecvate STOPGAP.

## NETEZIREA

Pentru a asigura un nivel corespunzător de aderență pentru suprafețele accidentate este recomandată pregătirea acestora folosind o șapă autonivelantă STOPGAP.

## AMORSAREA

Suprafețele suport, cu absorbanta mare, precum sapele de nisip/ ciment, plăcile lemnoase etc. pot determina uscarea rapidă a adezivului, ceea ce înseamnă reducerea timpului deschis de utilizare. În acest caz, utilizați STOPGAP P131 diluat cu patru părți apă și amestecați până la omogenizare. Acesta trebuie să fie complet uscat înainte de a începe instalarea pardoselii.

Uscate și pregătite corespunzător, cu sulfat de calciu ex. anhidrit, porțiunile trebuie să fie amorțate cu STOPGAP P121.

## APLICAREA ADEZIVULUI

Folosind o pensulă sau o rolă/ trafalet, aplicați adezivul, în mod egal, pe toată suprafața de lucru, astfel încât toată zona să fie acoperită uniform.

Se lasă să se usuce până când adezivul prinde o peliculă lipicioasă, după care puteți poziționa mocheta dale, apăsând ferm din centru spre exterior și acordând atenție sporită marginilor. Atunci când este utilizat pentru pardoseli supraînălțate, adezivul este recomandat să fie turnat într-o tavă și aplicat cu ajutorul unei role, pentru a evita prelingerea excesului de adeziv printre panouri și pentru a atinge rata de acoperire recomandată.

## Instalarea mochetei dale cu suport PVC deasupra pardoselilor de vinil

Aplicați STYCCOBOND F41 sub formă de benzi cu o pensulă sau o rolă, pe spatele dalelor de mocheta, evitând marginile. Lăsați să se usuce, după care poziționați dalele pe suprafața dorită.

## PRECAUTII

Nu aplicați dalele pe suprafața suport dacă adezivul nu este uscat până la formarea unui pelicule clare. Acest lucru ar avea ca rezultat crearea unei legături permanente între suprafața suport și dale. În zonele cu trafic intens, unde se anticipează o concentrare mare a utilizării de pantofi cu toc sau roțile, de exemplu, această legătură permanentă între dale și suprafața suport poate mari durata de utilizare a pardoselii. Consultați producătorul de mocheta dale pentru astfel de situații.

Consultați, de asemenea Ghidul adezivilor STYCCOBOND/ STYCCOBOND Recommended Adhesives Guide, pentru cerințele de lipire permanentă.

## ACCESORII

Pensula STYCCOBOND sau trafalet.  
Accesoriile se curată înainte de uscarea adezivului cu soluție de săpun și apă caldă.

## DEPOZITARE

A se păstra la o temperatură cuprinsă între 5°C și 30°C.

A se proteja de îngheț.

## PERIOADA DE VALABILITATE

12 luni pentru recipientele nedeschise și depozitate în condiții corespunzătoare.

## 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 avizați. Acesta poate fi găsit la [www.f-ball.co.uk](http://www.f-ball.co.uk), alternativ poate fi obținut la punctul de vânzare sau de la F. Ball and Co. Ltd., la adresa menționată mai jos.

Condițiile de mediu sunt variate, de aceea pentru a asigura performanța și a susține aceste date, vă rugăm să contactați Departamentul Tehnic.

Pentru alte informații despre produsele F. Ball și asistența tehnică completă, vă rugăm să contactați:



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](mailto:mail@f-ball.co.uk)

[www.f-ball.co.uk](http://www.f-ball.co.uk)

