



STYCCOBOND F47

*Drukgevoelige lijm voor gebruik met
STOPGAP ISOLATOR*

PRODUCT INFORMATIE

INTRODUCTIE

STYCCOBOND F47 is een oplosmiddelvrije acrylpolymeer emulsielijm voor het bevestigen van vinyl banen aan STOPGAP ISOLATOR MEMBRANE (folie vochtscherm) waar de relatieve vochtigheid van de ondervloer niet hoger is dan 92%.

De lijm droogt tot een permanente kleverige film, is uitstekend bestand tegen weekmakers en is geschikt op de meestvoorkomende vloerverwarmingssystemen.

STYCCOBOND F84 wordt gebruikt als de relatieve vochtigheid van de ondervloer hoger is dan 92% of waar mechanische bevestigingen de lijmfilm en het folie zullen beschadigen.

Voor informatie over andere typen ondervloer neem contact op met een Technische Adviseur.



KENMERKEN

- Drukgevoelig
- Oplosmiddelvrij
- Uitstekend bestand tegen weekmakers
- Geschikt bij vloerverwarming

NORMEN

Alle aspecten van een vloerinstallatie moeten voldoen aan de relevante richtlijnen voor de installatie van vloerbedekkingen (bijvoorbeeld BS 8203) en aanvullende specificaties ter plaatse.

VERPAKKING

Emmer van 15 liter

TECHNISCHE INFORMATIE

Kleur	Lichtblauw
Consistentie	Viskeuze vloeistof
Verbruik (Circa)	3m ² per liter met A1 lijmkam, 5m ² per liter met A2 lijmkam
Droogtijd	Tot 60 minuten afhankelijk van de temperatuur, vochtigheid en absorptievermogen van de ondervloer.

HOVEEL NODIG?

VERPAKKING	LIJMKAM	VERBRUIK PER VERPAKKING
15 liter	A2	75m ²
15 liter	A1	45m ²

VOORBEREIDING ONDERVLOER

Een goede voorbereiding van de ondervloer is essentieel voor de correcte installatie van vloerbedekkingen. STOPGAP ISOLATOR MEMBRANE dient schoon en stofvrij te zijn. Zorg dat het oppervlak vrij is van stof of ongerechtigeden voordat STYCCOBOND F47 aangebracht wordt. Dit kan later door de vloerbedekking heen zichtbaar zijn.

Meer informatie over het voorbereiden van ondervloeren kunt u aanvragen bij F. Ball and Co. Ltd.

VOCHTIGE ONDERVLOEREN

De naden van de folie moeten goed tegen elkaar aanliggen en met STOPGAP ISOLATOR JOINTING TAPE worden vastgezet.

Waar meer dan twee delen folie bij elkaar komen dienen deze niet aan elkaar te worden bevestigd maar te overlappen. Wees voorzichtig met het aanbrengen van JOINTING TAPE. Eventuele kreukels kunnen door dunner vloerbedekking heen zichtbaar zijn. Bij aangrenzende stukken Isolator adviseren we het tape zo gelijk mogelijk over de naad te verdelen. Niet minder dan 10mm per zijde.

Als de ondervloer onder de STOPGAP ISOLATOR vochtig, ruw of oneffen is kan het nodig zijn met STOPGAP GREEN BAG en vloeistof I 14 te egaliseren voordat het folie gelegd wordt. Slecht voorbereide ondervloeren kunnen door de folie en de vloerbedekking heen zichtbaar zijn.

LIJM AANBRENGEN

Houd de A2 lijmkam onder een hoek van 60° en verspreid de lijm over de STOPGAP ISOLATOR MEMBRANE. Direct uitrollen met een verfroller die vooraf in de lijm is gerold. De roller helpt om de droogtijd te verkorten en om een glad gelijkmatig oppervlak te verkrijgen waar zo min mogelijk in doorschijnt.

Een andere mogelijkheid is om de lijm met een A1 lijmkam onder een hoek van 60° op de STOPGAP ISOLATOR MEMBRANE aan te brengen. Een A1 lijmkam - zonder rollen - verlengt de droogtijd van de lijm.

De lijm dient volledig te drogen tot een kleverige film, voordat de vloerbedekking wordt gelegd. Testen door de film aan te raken. Als er geen lijm overdracht is kan de vloerbedekking gelegd worden. Volg de aanwijzingen van de fabrikant van de vloerbedekking op en werk volgens de aangegeven richtlijnen.

De vloerbedekking in de lijm plaatsen en van het midden uit naar de randen drukken om alle lucht te verwijderen. Met een vloerwals van 68kg van het ene uiteinde naar het andere walsen, en van de ene zijde naar de andere. Herhalen na 1-4 uur in beide richtingen.

Opmerking: Bij lagere temperaturen is de droogtijd van de lijm langer. Het gebruik van warme lucht ventilatoren zal de droogtijd verkorten. Zorg ervoor dat er tijdens het drogen geen stof of vuil in de lijm film komt. Deze kunnen later door de vloerbedekking heen zichtbaar zijn.

Dit product is goedgekeurd voor mechanische applicatie met IQ2 systeem en geschikte roller.

VOORZORGSMAATREGELEN

Gebruik de vachtroller niet om het verbruik te vergroten omdat hierdoor de kleefkracht wordt vermindert.

STYCCOBOND F84 wordt gebruikt als de relatieve vochtigheid van de ondervloer hoger is dan 92% of waar mechanisch bevestigen, bijvoorbeeld door schroeven of boren, de vloerbedekking en STOPGAP ISOLATOR folie zullen beschadigen.

Plaats de vloerbedekking niet in de natte lijm. Dit veroorzaakt bellen.

GEREEDSCHAP

A1 lijmkam, A2 lijmkam
F. Ball vloerwals van 68 kg,
Stanley's, STYCCOBOND lijmroller.

Gereedschap meteen na gebruik afspoelen met warm water en zeep als de lijm nog nat is.

BEWAREN

Bewaren bij een temperatuur tussen 5°C and 30°C. Beschermen tegen vorst.

HOUDBAARHEID

12 maanden in ongeopende verpakking indien bewaard onder de juiste omstandigheden.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Dit product is niet geclassificeerd. Raadpleeg voor gebruik het relevante veiligheidsblad en volg de adviezen op. Veiligheidsbladen zijn te vinden op www.f-ball.nl of kunnen worden aangevraagd bij F. Ball and Co. Ltd op onderstaand adres.

Omstandigheden ter plaatse variëren. Neem contact op met onze technische adviseurs om er zeker van te zijn dat u het juiste product hebt gekozen en dat dit informatieblad actueel is.

Voor meer informatie over de producten van F. Ball of voor technisch advies kunt u contact opnemen met:



F. Ball and Co. Ltd.

Churnetside Business Park
Station Road, Cheddleton, Leek
Staffordshire ST13 7RS
Verenigd Koninkrijk (UK)

Tel: +44 (0) 1538 361633
Fax: +44 (0) 1538 361622
Email: informatie@f-ball.nl

www.f-ball.nl

