



# STYCCOBOND F58

## Lijm voor rubber vloerbedekkingen



Scan om de demonstratie video te bekijken



## PRODUCT INFORMATIE

### INTRODUCTIE

**STYCCOBOND F58** is een acryl emulsie lijm met hoge eindsterkte en sterke aanvangskleefkracht. De lijm is beschermd tegen bioafbreekbaarheid en geschikt voor gebruik op vloerverwarmingen.

Met **STYCCOBOND F58** kunnen diverse soorten rubber vloerbedekking, banen en tegels, bevestigd worden.

Raadpleeg de Aanbevolen Lijm Gids (RAG) van F. Ball voor informatie over specifieke vloerbedekkingen.



**STYCCOBOND F58** is getest volgens de normen van de Internationale Maritieme Organisatie en goedgekeurd voor gebruik in maritieme toepassingen.

**STYCCOBOND F58** kan worden toegepast op **STOPGAP** egalisaties, structureel in goede staat verkerende, gladde, droge beton en zand/cement dekvloeren, multiplex, spaanplaat en hardboard.

**STOPGAP** vochtschermen en in goede staat verkerend asfalt dienen eerst te worden geëgaliseerd met een geschikt **STOPGAP** egaliseermiddel, met een minimum laagdikte van 3 mm.

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



### KENMERKEN

- Hoge aanvangskleefkracht
- Geschikt voor diverse soorten rubber vloerbedekking
- Goedgekeurd voor gebruik in de scheepvaart

### NORMEN

Alle aspecten van een vloerinstallatie moeten voldoen aan de relevante richtlijnen voor installatie van veerkrachtige vloerbedekkingen en aanvullende specificaties ter plaatse.

### VERPAKKING

Emmer van 15 liter

Emmer van 5 liter

### TECHNISCHE INFORMATIE

Kleur	Beige / Geel
Consistentie	Crèmige consistentie
Verbruik (ongeveer)	4m <sup>2</sup> per liter met A2 lijmkam
Open tijd	Tot 30 minuten afhankelijk van de temperatuur, vochtigheid en absorptievermogen van de ondervloer.

### HOEVEEL NODIG?

VERPAKKING	LIJMKAM	VERBRUIK PER VERPAKKING
15 liter	A2	60m <sup>2</sup>
5 liter	A2	20m <sup>2</sup>

Opmerking: Verbruik is afhankelijk van de gesteldheid en het absorptievermogen van de ondervloer.

## VOORBEREIDING ONDERVLOER

Een goede voorbereiding van de ondervloer is essentieel voor de correcte installatie van vloerbedekkingen. Ondervloeren dienen structureel in goede staat te zijn, droog (<75% relatieve luchtvochtigheid), zonder bleeding laag of vuildeeltjes die de kleefkracht kunnen verlagen. Gebruik STYCCOCLEAN CI40 voor het verwijderen van vet, olie, poetsmiddelen, zeep etc. van niet-absorberende ondervloeren.

Beton en zand/cement dekvloeren moeten volledig uitgehard zijn en een bleeding laag of oppervlaktebehandelingsstoffen moeten zijn verwijderd. De temperatuur van de vloer dient tijdens het aanbrengen en drogen van de lijm hoger dan 10°C te zijn. Ondervloerverwarming dient tenminste 48 uur voor, tijdens en na het installeren van de vloer uit te zijn.

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

## VOCHTIGE ONDERVLOEREN

Restvocht in een ondergrond kan gemeten worden met een carbidmeter, ofwel CM-meting. Indien nodig dient een STOPGAP vochtscherm te worden aangebracht. Neem vooraf contact op met een Technisch Adviseur.

## EGALISEREN

Om de ondergrond geschikt te maken voor hechting met de vloerlijm dient de ondervloer te worden geëgaliseerd met een geschikt STOPGAP egaliseermiddel.

## PRIMER AANBRENGEN

Op zeer absorberende ondervloeren, zoals zand/cement en plaatmaterialen, kan de lijm te snel drogen waardoor de open tijd wordt verkort. Gebruik STOPGAP P131 verdund met 4 delen water en roer goed tot het mengsel homogeen is. Na het aanbrengen goed laten drogen voordat met de installatie wordt verder gegaan.

Droge en goed voorbehandelde calciumsulfaatgebonden gietdekvloeren (bv. anhydriet) met STOPGAP P121 primeren - zie informatieblad STOPGAP P121 voor meer informatie.

## LIJM AANBRENGEN

Omstandigheden ter plaatse variëren en kunnen van invloed zijn op het aanbrengen van de lijm.

Houd de lijmkam onder een hoek van 60° en verspreid de lijm gelijkmatig over het te stofferen vloeroppervlak (het gedeelte moet zodanig zijn dat de lijm nog receptief is).

Wacht tot de lijm een vochtige kleverige consistentie heeft gekregen en er tevens een goede lijmoverdracht met de rug van de vloerbedekking kan plaatsvinden. Bij het leggen van tegels wordt aangeraden om ongeveer 10 minuten te wachten voorafgaande aan het plaatsen van de tegels om het risico op verschuiven te verminderen.

Volg de aanwijzingen van de fabrikant van de vloerbedekking en leg de vloerbedekking in de lijm. Aandrukken met een kurk aanwrijfblok om geleidelijk de lucht te verwijderen. Druk, zodra de lijm zich gaat hechten aan de vloerbedekking, met een kurk aanwrijfblok of een STYCCOBOND GLYDA aandrukwal, vanuit het midden naar de randen om de vloerbedekking zo vlak mogelijk te maken. Rol met een vloerwals van het ene uiteinde naar het andere en van de ene kant naar de andere om een goed lijmcontact te verkrijgen. Het walsen indien nodig herhalen wanneer de vloer volledig gestoffeerd is na 30 minuten om een zo goed mogelijk lijmcontact tot stand te brengen.

## VOORZORGSMAATREGELEN

Overtollige lijm kan, indien nog nat, met een met water bevochtigde doek van het vloeroppervlak verwijderd worden.

Laat de lijm een nacht drogen voordat met het lassen van de naden wordt begonnen. Eventuele luchtballen onder de vloerbedekking dienen er met een kurk aanwrijfblok uitgedrukt te worden in plaats van de vloerbedekking continu te walsen. Overdadig gebruik van een vloerwals over rubber vloerbedekkingen van 2 mm dikte terwijl de lijm nog nat is bevordert het ontstaan van luchtballen.

## GEREEDSCHAP

STYCCOBOND A2 lijmkam, F. Ball vloerwals van 68 kg, stanleymes, kurk aanwrijfblok, STYCCOBOND GLYDA

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

## BEWAREN

Bewaren bij een temperatuur tussen 5°C en 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 vóór gebruik het relevante veiligheidsblad en volg de adviezen op.

Deze zijn te vinden op [www.f-ball.nl](http://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:

**BALL**  
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](mailto:informatie@f-ball.nl)

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

