



STYCCO FLEX

Sneluithardende flexibele kitlijm

PRODUCT INFORMATIE

INTRODUCTIE

STYCCO FLEX is een sneluithardende flexibele lijm met uitstekende vul-eigenschappen. Het bevestigt diverse soorten interieurmateriaal aan de meest voorkomende oppervlakken, binnen en buiten.

STYCCO FLEX is voor het monteren van trapneusprofielen op geschikte en in goede staat verkerende ondergronden zonder dat deze vastgeschroefd hoeven te worden. Het is ook geschikt voor het vastzetten van tapijtlatten, PVC sierlijsten, plinten en andere afwerkingen. Bij het leggen van een houten vloer kan met dit product de eerste rij vloerdelen worden bevestigd.

VOORBEREIDING ONDERGROND

Zorg ervoor dat alle oppervlakken glad zijn, in goede staat verkeren, schoon zijn en zonder bleeding laag, stof of andere vuildeeltjes. Indien een egaliseermiddel of reparatiemortel nodig is dienen altijd de aanwijzingen van de fabrikant te worden opgevolgd om ervoor te zorgen dat het oppervlak stevig en goed geschikt is om op te werken.

Het te verlijmen product dient ook schoon te zijn en zonder verontreinigingen zoals olie, vet etc. die de hechting van de lijm kunnen beïnvloeden.



KENMERKEN

- Een-delig, gebruiksklaar
- Trapneusprofielen bevestigd in 1 uur
- Tapijtlatten bevestigd in 30 minuten
- Hoge aanvangskleefkracht
- Sneluithardend
- Snelle ontwikkeling van de hechting
- Geschikt voor binnen en buiten toepassingen - waterbestendig

NORMEN

Omstandigheden dienen te voldoen aan de relevante Britse richtlijnen.

VERPAKKING

290ml composiet koker
12 kitkokers per doos

TECHNISCHE INFORMATIE

Kleur	Wit
Consistentie	Pasta
Verbruik (circa)	38 gestrekte meter bij 3mm ril per verpakking 14 gestrekte meter bij 5mm ril per verpakking
Open tijd @ 23°C en 50% RH	Maximaal 10 minuten

HOEVEEL NODIG?

VERPAKKING	DIAMETER RIL	VERBRUIK PER VERPAKKING
290ml	3mm	38 meter
290ml	5mm	14 meter

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

LIJM AANBRENGEN

Absorberende Oppervlakken

De lijm dient in rechte lijnen te worden aangebracht* (parallel aan het profiel of te verlijmen voorwerp) met een geschikte kitspuit. Zet het tuitje op de koker en snij de opening op de gewenste grootte. Breng de lijm op één van de te verlijmen oppervlakken aan en druk de twee oppervlakken op elkaar, de open tijd van de lijm inachtnemend.

Door de hoge aanvangskleefkracht en snelle ontwikkeling van de hechting is het over het algemeen niet meer nodig om mechanisch te bevestigen. In bepaalde gevallen echter, bijvoorbeeld bij boven het hoofd werken of verticale toepassingen, wordt aangeraden een tijdelijke steun/klem te gebruiken tot de lijm volledig is uitgehard of, afhankelijk van het te verlijmen voorwerp, mechanisch te bevestigen.

Bij het bevestigen van profielen op absorberend oppervlakken dient de lijm aan de onderkant van het profiel te worden aangebracht met een rechte lijmriil van 5mm breed, te beginnen op 5mm afstand van de rand. Een tweede ril moet in het midden van het profiel worden aangebracht. Als het profiel een dubbele groef heeft is het nodig ongeveer 10mm van de binnenrand een derde lijmriil aan te brengen.

Plaats het profiel zodanig dat de voorkant over de rand van de trede valt en druk het profiel al schuivend op zijn plaats. Druk goed aan om de juiste hechting te verkrijgen. Controleer na ongeveer een uur of het profiel voldoende vastzit, voordat de ruimte voor voetverkeer wordt opengesteld.

Bij het plaatsen van geribbelde trapneuzen wordt geadviseerd de lijmriil te vergroten tot 8mm.

Niet-Absorberende Oppervlakken

Voor het bevestigen van metalen trapneuzen op een metalen of andere gladde niet-absorberende ondergrond dient de ondergrond vooraf licht te worden bevochtigd of beneveld met water, om de snelheid van het uitharden te bevorderen. Let op, er mogen geen plassen water op het oppervlak voorkomen.

Benevel ook het trapneusprofiel, zoals hierboven beschreven, voordat een 3 x 3mm rechte lijmriil wordt aangebracht. Plaats het profiel zodanig dat de voorkant over de rand van de trede valt en druk het al schuivend op zijn plaats. Druk goed aan om de juiste hechting te verkrijgen.

Als het profiel een dubbele groef heeft is het nodig een rechte lijmriil van 4 x 3mm aan te brengen voor de juiste hechting.

Deze methode versnelt de uithardingstijd van de lijm zodat de ruimte na ongeveer 2 uur kan worden opengesteld. Controleer vantevoren altijd eerst of het profiel voldoende vastzit.

Bij het plaatsen van geribbelde trapneuzen wordt geadviseerd de lijmriil niet te vergroten maar de uithardingstijd te verlengen tot 24 uur.

Voor lijmrollen dikker dan 5mm of als twee niet-absorberende oppervlakken zonder beneveling aan elkaar worden bevestigd, is de uithardingstijd langer en duurt het langer voordat de ruimte kan worden opengesteld.

REINIGEN

Overtollige lijm kan met de STYCCOWIPES van F. Ball worden verwijderd.

VOORZORGSMAATREGELEN

STYCCO FLEX is niet geschikt voor gebruik op bitumen, asfalt, polyethyleen en polypropyleen.

*Lijm altijd in een rechte lijn aanbrengen. Geen zgn. 'zigzag' patroon gebruiken omdat dit de hechting vermindert.

Dikkere lijmrollen doen er langer over om uit te harden. Zorg echter altijd voor voldoende lijm om het te verlijmen voorwerp te bevestigen.

Controleer, na het plaatsen van trapneuzen zonder mechanische bevestiging, altijd of het profiel goed vast zit voordat de ruimte wordt opengesteld.

GEREEDSCHAP

Kitspuit

BEWAREN

Bewaren bij een temperatuur tussen 5°C en 25°C. Beschermen tegen vorst

HOUDBAARHEID

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

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Dit product is niet geclassificeerd. Veiligheidsbladen zijn op verzoek verkrijgbaar. Deze zijn op www.f-ball.nl te vinden 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 ter bevestiging 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
United Kingdom

Tel: +44 (0) 1538 361633

Fax: +44 (0) 1538 361622

Email: informatie@f-ball.nl

www.f-ball.nl

