

STOPGAP ISOLATOR MEMBRANE



Scan om de demonstratie
video te bekijken



PRODUCTINFORMATIE

INTRODUCTIE

STOPGAP ISOLATOR MEMBRANE is een ondoordringbare losliggende folie voor over een vochtige of verontreinigde ondervloer voorafgaand aan het leggen van diverse soorten vloerafwerkingen zoals pvc/vinyl banen, linoleum, rubber en tapijttegels met een rug van bitumen.

De folie heeft nopjes aan de onderzijde waardoor een ventilatielaag ontstaat en waterdamp van een vochtige ondervloer in een droge muur kan trekken, waardoor dichte vloerafwerkingen snel en makkelijk bevestigd kunnen worden.

STOPGAP ISOLATOR MEMBRANE is ideaal voor vloeren die binnen korte tijd gereed moeten zijn, als er niet genoeg tijd is om een ondervloer op de gebruikelijke manier voor te bereiden. Bovendien te gebruiken in oude panden als het niet mogelijk is de huidige vloer te verwijderen, of waar vloerafwerkingen na verloop van tijd moeten worden teruggebracht naar hun oorspronkelijke staat. Het is niet geschikt voor gebruik in biologisch gevoelige omgevingen zoals ziekenhuizen, operatiekamers of beveiligde omgevingen als gevangenissen of psychiatrische afdelingen. Omdat het een losliggend systeem is heeft STOPGAP Isolator Membrane niet dezelfde geluidseigenschappen als een volledig verlijmd systeem. Hierdoor kan men tijdens gebruik een geringe toename in geluidsniveau ervaren.

VOORBEREIDING ONDERVLOER

STOPGAP ISOLATOR MEMBRANE is een losliggend systeem en de kwaliteit van het eindresultaat is afhankelijk van de voorbereiding van de ondervloer. Slecht voorbereide of verslechterde ondervloeren kunnen door de vloerafwerking zichtbaar zijn en het uiteindelijke resultaat beïnvloeden.

Alle oppervlakken dienen vlak en glad te zijn en in goede staat te verkeren. Eventuele oneffenheden, randen, ongelijke lijmresten verwijderen. Ondervloer indien nodig mechanisch bewerken. Onregelmatigheden, gaten of gleuven in absorberende zand/cementdekvloeren of beton met een minimale laagdikte van 3 mm egaliseren met STOPGAP GREEN BAG en vloeistof STOPGAP I 14 of STOPGAP I 200 PRO volgens het relevante informatieblad. Waar over een bestaande vloerafwerkinge wordt gelegd dienen deze stevig vast te zitten.

Ondervloeren en bestaande vloerafwerkingen moeten voorafgaande aan de vloerinstallatie STOPGAP Isolator kunnen weerstaan. De installatie dient plaats te vinden op de temperatuur die voor de vloerafwerking wordt aanbevolen.

GESCHIKTE VLOERAFWERKINGEN

1. PVC/vinyl banen verlijmd met Styccobond F47 of F84, afhankelijk van de omstandigheden
2. Linoleum banen of rubber bevestigd met Styccobond F84.
3. Tapijttegels met een rug van bitumen met Styccobond F41.

TECHNISCHE INFORMATIE

Rolbreedte	2 m
Rollengte	20 m
Rolverbruik	40 m ²
Laagdikte	1,5 mm
Gewicht	55 kg

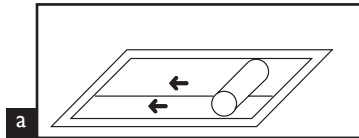


KENMERKEN

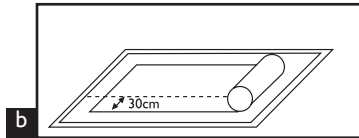
- Tijdsbesparende oplossing voor het leggen van een vloerafwerking op een vochtige vloer.
- Ideaal als tijd een belangrijke factor speelt.
- Voor het leggen van vloerbedekkingen waar de ondervloer in de originele staat behouden moet worden.
- Vloerinstallatie is gemakkelijk te verwijderen aan het eind van de levensduur.
- Uitstekend waar ondervloeren verontreinigd zijn met verf, olie, lijmresten.

LEGINSTRUCTIES

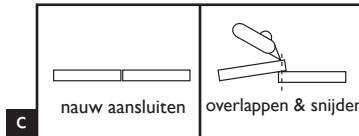
1. STOPGAP Isolator dient na levering op locatie en voorafgaande aan installatie minstens 24 uur bij een temperatuur van 18°C rechtop te worden bewaard, samen met de lijm.



2. Voor het leggen van STOPGAP Isolator de ondervloer stofzuigen of vegen om stof, vuil of afval te verwijderen. Rol STOPGAP Isolator in dezelfde richting uit als de te leggen vloerafwerking. Vlak neerleggen.

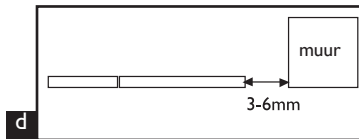


3. Randen zo uitmeten dat ze minimaal 30 cm overlappen met de randen van de te leggen harde vloerafwerking die over de folie valt.



4. Voegen nauw laten aansluiten of overlappen en de folie op maat snijden. Zet geen druk op aansluitende naden want dit kan tot gevolg hebben dat het materiaal plaatselijk omhoog geduwd wordt.

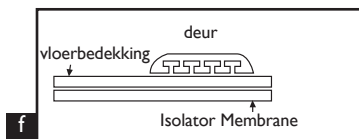
5. Waar de vloer een relatieve vochtigheid heeft van meer dan 75%, de folie zodanig afsnijden dat een afstand van 3-6 mm wordt bewaard met muren, bekledingen, pilaren en andere steunpunten.



6. Geschikte vloerafwerkingen kunnen met Stycobond F84 aan de folie worden bevestigd of F47 drukgevoelige lijm met STOPGAP Jointing Tape - zie de relevante informatiebladen voor meer informatie.



7. Gebruik mechanisch bevestigde drempels voor overgangsgedieden waar STOPGAP Isolator met andere soorten oppervlakken samenkomt in deuropeningen.



8. Laat de lijm uitharden voordat de ruimte in gebruik wordt genomen of meubels geplaatst worden.

VOORZORGSMAATREGELEN

Gebruik, om problemen met compatibiliteit te vermijden, alleen producten met hetzelfde serienummer. Voorafgaand aan de verlijming dient men er voor te zorgen dat STOPGAP Isolator Membrane geen gebreken vertoont of schade heeft opgelopen tijdens transport. Deze kunnen later door de vloerbedekking heen zichtbaar zijn en het eindresultaat beïnvloeden. Ga niet door met de installatie als er schade of gebreken worden geconstateerd of bij twijfel. Neem contact op met een technisch adviseur.

Indien toch wordt doorgedaan met de installatie van een folie in deze staat zal F. Ball and Co. Ltd. het bedrag van een eventuele schadeclaim beperken tot het vergoeden van alleen de STOPGAP ISOLATOR MEMBRANE.

Niet gebruiken op vloeren die onderhevig zijn aan hydrostatische druk of plassen stilstaand water.

Niet gebruiken op vloeren die zeer zwaar worden belast met karren, heftrucks etc met wielen of waar, als gevolg van zware druk, de ondervloer door de vloerafwerking heen zichtbaar is.

Houten ondervloeren moeten adequate ventilatie hebben.

Niet geschikt voor massieve houtblokken op een begane grond.

Niet gebruiken op magnesienvloeren.

Niet gebruiken op zwakke en broze vloeren.

In bepaalde bedrijfsomstandigheden en bij vloerafwerkingen met hoge glans kunnen de contouren van de getapete voegen zichtbaar zijn.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Dit product bevat ingekapselde glasvezels, ter versteviging, die kunnen vrijkomen tijdens het snijden/verwerken. Neem geschikte voorzorgsmaatregelen tegen blootstelling aan deze vezels. Raadpleeg vóór gebruik het relevante veiligheidsblad en volg de adviezen op. Deze bladen zijn te vinden op www.f-ball.com en zijn ook verkrijgbaar bij via 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:



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.com

