



# STOPGAP F78

## Gebruiksklaar, sneldrogend waterbestendig vochtscherm



Scan om de demonstratie  
video te bekijken



## PRODUCTGEGEVENS

### INTRODUCTIE

**STOPGAP F78** is een oplosmiddelvrij, één-delig, gebruiksklaar, sneldrogend vochtscherm. STOPGAP F78 verhindert de doorlating van rest- en optrekkend vocht zodat de installatie van de vloerbedekking niet wordt aangetast en al in een vroeg stadium kan plaatsvinden.

STOPGAP F78 wordt in twee lagen aangebracht en kan gebruikt worden om vocht te isoleren in ondervloeren met een vochtgehalte tot 95% RH (4.5% CM). Het is blauw van kleur om een gelijkmatige dekking te verkrijgen.

### VOORBEREIDING ONDERGROND

Het is van belang dat STOPGAP F78 wordt aangebracht op een schone en absorberende ondervloer. Vervuilingen zoals verhardingsmiddelen, bleeding laag, etc dienen te zijn verwijderd zodat een oppervlak ontstaat met een enigzins grove structuur. De ondergrond moet een minimale sterkte hebben van 1.5 N/mm<sup>2</sup> volgens BS 8204-6 deel 7.2. Getroffelde betonvloeren dienen mechanisch te worden voorbereid. Ondergronden dienen een dampdichte isolatielaag te hebben. Ruwe, oneffen of beschadigde beton of zand/cement vloeren moeten worden uitgevlakt of gerepareerd met STOPGAP 1200 PRO, STOPGAP GREEN BAG/114 Vloeistof of STOPGAP 460 EXTERIOR REPAIR.

Uitzetvoegen waar in de ondervloer geen bewegingen te verwachten zijn of kleine gaten kunnen worden opgevuld met een epoxy zoals STOPGAP F77 gemengd met schoon droog zand. Deze moeten volledig uitgehard zijn voordat het vochtscherm wordt aangebracht. Zorg ervoor dat bij het uitvlakken het aantal luchtgaatjes in de ondervloer minimaal is.

Het is belangrijk om vochtmetingen uit te voeren en te noteren voordat met de vloerinstallatie wordt begonnen. Hygrometer meetwaarden moeten overeenstemmen met Appendix A of BS 8203 (Installatie van harde vloerbedekkingen) en BS 5325 (Installatie van zachte vloerbedekkingen) en dienen te worden genoteerd voordat met de installatie wordt begonnen.

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



Voor uitermate snelle vloeroplossingen adviseren we om sneldrogend vochtscherm STOPGAP F78 te gebruiken in combinatie met sneldrogende egalisatie STOPGAP FAST-TRACK 30.

### TECHNISCHE INFORMATIE

Kleur	Blauw
Consistentie	Vloeistof
Verbruik	Bij vochtigheidsgehalten tot 95% RH (4.5% CM) – 3.3m <sup>2</sup> /kg bij twee laagse applicatie
Uithardingstijd	Ongeveer 15-30 minuten bij 20°C voor de eerste laag, 30 minuten voor de tweede laag



### KENMERKEN

- Verhindert doorlating van rest- en optrekkend vocht tot een maximum vochtgehalte van 95% RH (4.5% CM) bij een twee-laagse applicatie.
- De kleur bevordert een gelijkmatige dekking
- Primeren is met egalisaties niet nodig
- Gebruiksklaar, hoeft niet gemengd te worden
- Verpakking kan hersloten worden om te bewaren voor een volgende keer

### VERPAKKING

6 kg  
12kg  
18kg

SIZE	VERBRUIK PER EENHEID (TWEELAAGSE-APPLICATIE)
6kg	Ongeveer 20m <sup>2</sup> bij vochtigheidsgehalte van 95% RH (4.5% CM)
12kg	Ongeveer 40m <sup>2</sup> bij vochtigheidsgehalte van 95% RH (4.5% CM)
18kg	Ongeveer 60m <sup>2</sup> bij vochtigheidsgehalte van 95% RH (4.5% CM)

Opmerking: Het verbruik is gebaseerd op een effen, schoon oppervlak. Een grove of zeer absorberende ondergrond zal het verbruik verlagen.

## AANBRENGEN

De flacon schudden voor gebruik om de inhoud goed te mengen.

### **STOPGAP F78 moet met minimaal twee lagen worden aangebracht.**

De vloertemperatuur dient bij het aanbrengen van het vochtscherm boven 10°C zijn. STOPGAP F78 moet over het gehele vloeroppervlak worden aangebracht tot en met de vochtwering in de muur.

Bij zeer slecht absorberende ondervloeren of afgewerkte dekvloeren dient eerst een laag STOPGAP F78 verdund te worden aangebracht (1:1 met water) dat ongeveer 20 minuten dient te drogen. Dit zorgt ervoor dat de STOPGAP F78 doordringt in de toplaag voordat de twee lagen onverdunde STOPGAP F78 worden aangebracht.

Eerste laag – Gebruik een met STOPGAP F78 bevochtigde schuimroller en breng de eerste laag in één richting aan. Zorg ervoor dat het vochtscherm goed in de ondervloer wordt gewerkt.

Tweede laag – Breng, wanneer de eerste laag droog voelt, na ongeveer 15-30 minuten bij 20°C, de tweede laag haaks op de richting van de eerste laag aan.

Het is belangrijk dat er geen luchtgaatjes in het vochtscherm voorkomen en dat een (dubbele) laagdikte wordt bereikt bij een verbruik van 3.3m<sup>2</sup> per kg.

Bij zeer absorberende ondervloeren kan het vochtscherm geabsorbeerd worden in de ondervloer waardoor het er dof uitziet. In dat geval, of als er luchtgaatjes en zwakke plekken zijn, kan het nodig zijn nog een extra laag aan te brengen.

Wanneer het vochtscherm is uitgehard dient het STOPGAP egalisatiemiddel binnen 12 uur aangebracht worden zodat een absorberend oppervlak ontstaat voor het aanbrengen van de vloerlijm.

**Als het vochtscherm niet binnen 12 uur bedekt is dient een extra laag STOPGAP F78 te worden aangebracht. Zodra dit droog is kan worden voortgezet met het aanbrengen van de egalisatie.**

In sommige gevallen is het mogelijk een vloerlijm zoals bijvoorbeeld STYCCOBOND F41 direct op het uitgeharde vochtscherm aan te brengen.

Voor informatie over specifieke vloerbedekkingen raadpleeg de Aanbevolen Lijm Gids (RAG) en lijm informatiebladen of neem contact op met een Technisch Adviseur.

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

## UITHARDINGSTIJD

Dit is zeer afhankelijk van de temperatuur. Bij 20°C voelt de eerste laag droog aan na 15-30 minuten waarna de tweede laag kan worden aangebracht. De tweede laag is na ongeveer 30 minuten droog.

## VOORZORGSMAATREGELEN

Gebruik geen STOPGAP P131 primer bij STOPGAP F78 vochtscherm.

Uitzetvoegen die enige beweging in de ondervloer opvangen dienen vrij van STOPGAP F78 te blijven. Deze behoren te worden overbrugt met een geschikt flexibel ondoordringbaar voegmiddel nadat het vochtscherm is aangebracht.

Niet gebruiken op synthetische anhydriet of andere calciumsulfaat vloeren.

Niet geschikt voor vloeren met vloerverwarming.

## GEREEDSCHAP

Schuimroller.

Gereedschap direct na gebruik afspoelen met warm water.

## BEWAREN

Bewaar bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C.

## HOUDBAARHEID

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

## GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Dit product is niet geïndiceerd.

Raadpleeg voor gebruik het relevante veiligheidsblad en volg de adviezen op.

Deze bladen zijn te vinden op website [www.f-ball.nl](http://www.f-ball.nl) of op te vragen 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:



Churnetside Business Park  
Station Road, Cheddleton, Leek  
Staffordshire ST13 7RS  
United Kingdom

Tel: +44 (0) 1538 361633  
Fax: +44 (0) 1538 361622  
Tech Service Fax: +44 (0) 1538 361567  
Email: [informatie@f-ball.nl](mailto:informatie@f-ball.nl)

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

