



# STOPGAP P141

Primer voor niet-absorberende ondergronden

## PRODUCTGEGEVENS

### INTRODUCTIE

STOPGAP P141 is een acrylaatprimer die is ontwikkeld om de hechting en verwerkings-eigenschappen van STOPGAP egalines op niet-absorberende ondervloeren te bevorderen. STOPGAP P141 bevat gerecyclede uPVC poeder dat tot een harde, ruwe laag opdroogd om een verbeterde hechting te bewerkstelligen.

STOPGAP P141 wordt geadviseerd voor niet-absorberende oppervlakken zoals keramische tegels, gevulderd beton en STOPGAP vochtschermen.

STOPGAP P141 is een geschikte primer voordat STOPGAP 600 wordt aangebracht op niet-absorberende oppervlakken bij laagdiktes van meer dan 20mm.

Het is geschikt voor gebruik op de meest voorkomende vloerverwarmingssystemen en heeft een gele kleur om een gelijkmatige dekking te verkrijgen.

### VOORBEREIDING ONDERGROND

Het vloeroppervlak moet goed voorbehandeld zijn; structureel in goede staat verkeren, droog (<75% relatieve luchtvochtigheid, 4% CM) en zonder vuildeeltjes die de kleefkracht kunnen verlagen. Tijdens het aanbrengen van de primer dient de temperatuur van de vloer boven 5°C te zijn en moet de vloerverwarming uitstaan, tenminste 48 uur voor maar ook tijdens en 48 uur na het aanbrengen. De ondervloer moet droog zijn en voorzien van een effectief vochtscherm.

Raadpleeg de Gids Voorbereiding Ondervloeren voor meer informatie.

### AANBRENGEN/VERBRUIK

#### GOED SCHUDDEN VOOR GEBRUIK. NIET VERDUNNEN.

Primer direct op de vloer aanbrengen met een verbruik van circa 13m<sup>2</sup> per liter. Aangegeven verbruik niet overschrijden; dit kan de hechting beïnvloeden. Voorkom plasvorming op plaatsen waar het vloerniveau lager is want dit verlengt de droogtijd.

### DROOGTIJD

Minimaal 15 minuten bij 20°C. Lagere temperaturen, vochtige omstandigheden en geringe ventilatie verlengen de droogtijd. Het gebruik van een fan wordt geadviseerd om de droogtijd te verkorten.

### VOORZORGSMAATREGELEN

Intensieve belasting van de ondervloer nadat de primer is opgedroogd vermijden.

### GEREEDSCHAP

Kort- tot mediumharige vachtroller. Direct na gebruik afspoelen met warm water, bewaren in een polyethyleen zak.

### BEWAREN

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

### HOUDBAARHEID

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

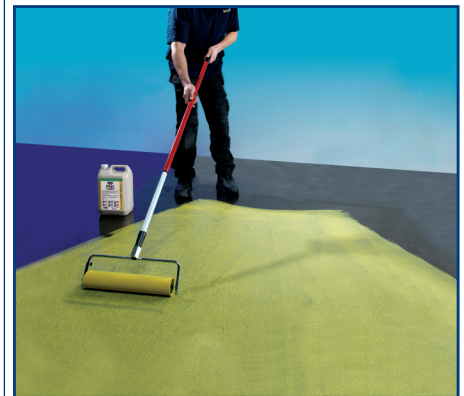
### TECHNISCHE INFORMATIE

Kleur	Geel
Verbruik (circa)	Onverdund op niet-absorberend: 65m <sup>2</sup> Verbruik is afhankelijk van de gesteldheid van de ondervloer.
Droogtijd (circa)	Min. 15 minuten bij 20°C op niet-absorberende ondervloeren

### HOEVEEL NODIG?

VERPAKKING	VERBRUIK PER VERPAKKING
5 liter onverdund	65m <sup>2</sup> (max)

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



### KENMERKEN

- Ruwe afwerking
- Sneldrogend
- Gepigmenteerd om gelijkmatige dekking te verkrijgen
- Goedgekeurd voor gebruik in de maritieme vloersystemen van F. Ball

### VERPAKKING

Flacon van 5 liter

### GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Dit product is niet geïnclassificeerd. Raadpleeg voor gebruik het relevante veiligheidsblad en volg de adviezen op. Veiligheidsbladen zijn te vinden op [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.

**Neem voor meer informatie over de producten van F.Ball en voor technisch advies contact op met:**

#### F. Ball and Co. Ltd.

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

Tel: +44 (0) 1538 361633

Email: [informatie@f-ball.nl](mailto:informatie@f-ball.nl)