



STOPGAP P121

Acrylaatprimer

PRODUCTGEGEVENS

INLEIDING

STOPGAP P121 is een acrylaatprimer speciaal ontwikkeld om een betere hechting te verkrijgen voor STOPGAP 1100 Gypsum en andere STOPGAP egaliseermiddelen op calciumsulfaatgebonden gietdekvloeren (bv anhydriet). Het voorkomt dat lijmen en egaliseermiddelen te snel drogen. Het is niet brandbaar en geschikt voor gebruik op de meest voorkomende vloerverwarmingssystemen. STOPGAP P121 is blauw van kleur om een gelijkmatige dekking te verkrijgen.

VOORBEREIDING ONDERVLOER

Het vloeroppervlak moet goed voorbehandeld zijn; structureel in goede staat verkeren en droog (<75% relatieve luchtvochtigheid), zonder vuildeeltjes die de kleefkracht kunnen verlagen. Calciumsulfaatgebonden gietdekvloeren zoals anhydriet dienen volgens de aanwijzingen van de fabricant zijn aangebracht. Indien nodig moet de vloer grondig worden gestofzuigd om er zeker van te zijn dat stofdeeltjes zijn verwijderd voordat STOPGAP P121 wordt aangebracht. Bij het aanbrengen van STOPGAP P121 moet de temperatuur van de vloer tenminste 5°C zijn. Ondervloerverwarming dient uit te zijn, tenminste 48 uur voor, maar ook tijdens en na het aanbrengen van de primer. Zorg ervoor dat de ondervloer droog is en een doeltreffend vochtscherm heeft.

MENGEN EN AANBRENGEN GOED SCHUDDEN VOOR GEBRUIK.

De calciumsulfaatgebonden dekvloer moet droog zijn (<75%RH) en goed voorbereid. Breng STOPGAP P121 primer in twee lagen aan. Voor de eerste laag, **verdun** 1 deel primer met 1 deel water. Wanneer de eerste laag droog is wordt de tweede laag **onverdund** aangebracht. Gelijkmatig verdelen over het gehele te behandelen vloeroppervlak en volledig laten drogen.

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

DROGEN

Droogtijd is afhankelijk van het absorptievermogen van de ondervloer, de omgevings temperatuur en de vochtigheidsgraad. Op goed voorbereide calciumsulfaatgebonden ondervloeren (bv anhydriet) en in de juiste omstandigheden droogt de primer tot een duurzame, niet klevende laag. Bij lagere temperaturen is de droogtijd langer.

VOORZORGSMAATREGELEN

Vermijd intensief gebruik van de vloer wanneer de primer is opgedroogd.

GEREEDSCHAP

Kortharige vachtroller of kwast met gemiddelde hardheid.

REINIGEN

Gereedschap direct na gebruik afspoelen met water.

BEWAREN

Bewaren bij een temperatuur tussen 5-30°C. Beschermen tegen vorst.

TECHNISCHE INFORMATIE

Kleur	Blauw
Verbruik (ongeveer)	10m ² per liter, afhankelijk van de conditie en het absorptievermogen van de ondervloer.

HOVEEL MATERIAAL?

VERPAKKING	VERBRUIK
5 liter	50m ²

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



KENMERKEN

- Geschikt voor calciumsulfaatgebonden gietvloeren (anhydriet)
- Voorkomt het te snel uitdrogen van lijm en egaliseermiddelen
- Gepigmenteerd voor gelijkmatige dekking.

VERZENDEENHEID

Jerrycan van 5 liter

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Dit product is niet geclassificeerd. Raadpleeg voor gebruik het relevante veiligheidsblad en volg de adviezen op.

Veiligheidsbladen zijn te vinden op 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:

F. Ball and Co. Ltd.

Churnetside Business Park
Station Road, Cheddleton, Leek
Staffordshire ST13 7RS
Verenigd Koninkrijk (UK)

Tel: +44 (0) 1538 361633
Email: informatie@f-ball.nl

www.f-ball.nl