



STOPGAP BLUE BAG

EGALISEERMIDDEL. MENGEN MET WATER

Classificatie: CT-C16-F4 volgens BS EN 13813:2002

INLEIDING

STOPGAP BLUE BAG is een met water te mengen egaliseermiddel voor beroepsmatig gebruik in woonhuizen en andere toepassingen met lichte belasting. Het is geschikt voor de voorbereiding van in goed staat verkerende, absorberende en niet-absorberende ondervloeren voorafgaande aan het leggen van nieuwe vloerafwerkingen van textiel, zoals tapijt en tapijt-tegels, en biedt een gladde ondergrond voor het leggen van vloerafwerkingen die niet hoeven worden verlijmd (zgn 'loose lay').

STOPGAP BLUE BAG kan verwerkt worden over beton, zand/cement-dekvloeren, calcium sulfaat (bijv. anhydriet), en andere stevig vastzittende, absorberende oppervlakken. Het is ook geschikt voor gebruik op diverse soorten niet-absorberende ondervloeren zoals in goede staat verkerend asfalt, granito, terrazzo, epoxy en polyurethaan harsen, keramische en natuursteen tegels en STOPGAP vochtschermen.

STOPGAP BLUE BAG is dimensionaal stabiel en wordt geleverd als een voorgemengd droog poeder. Verwerken met een laagdikte van tussen 2-6 mm. Het is proteïnevrij waardoor het in biologisch kwetsbare ruimtes kan worden gebruikt.

VERBRUIK

Een zak van 20 kg STOPGAP BLUE BAG gemengd met 4,0 liter schoon water dekt een oppervlak van circa 5,75 m² bij een laagdikte van 2 mm.

VOORBEREIDING ONDERGROND

Het vloeroppervlak moet goed zijn voorbereid: in goede staat verkeren, droog (<75% relatieve vochtigheid) en zonder stof- en vuildeeltjes die de hechting kunnen verlagen. Gebruik STYCCOCLEAN C140 voor het verwijderen van vet, olie, poetsmiddel, zeep enz. van niet-absorberende ondergronden.

Beton en zand/cement-dekvloeren moeten volledig zijn uitgehard en een sluierslaag en andere behandelingsstoffen moeten zijn verwijderd. De temperatuur van de vloer moet boven 5°C worden gehouden tijdens het aanbrengen en drogen van de egalisatie. Vloerverwarming dient, tenminste 48 uur voor maar ook tijdens en na het aanbrengen uit te zijn.

Voor meer informatie, raadpleeg de Gids Voorbereiding Ondervloeren van F. Ball.

HOEVEEL NODIG?

LAAGDIKTE	VERBRUIK PER EENHEID	VERBRUIK PER 100 M ²
2 mm	5,75 m ²	18 eenheden
4 mm	2,85 m ²	35 eenheden
6 mm	1,90 m ²	52 eenheden

Verbruik is gebaseerd op 4,0 liter water en is afhankelijk van de gesteldheid van de ondervloer.

KENMERKEN

- Voor beroepsmatig gebruik in woonhuizen en andere toepassingen met lichte belasting
- Mengten met water
- Laagdikte tussen 2-6 mm
- Beloopbaar na 3 uur

EN 13813:2002

De bovenstaande norm verwijst naar de eigenschappen en de prestaties van het product en de specificaties op basis waarvan het is getest. De getoonde waarden zijn de minimum druk- en buigsterkte van het product.

TECHNISCHE INFORMATIE

Klasse-indeling	CT-C16-F4
Verwerkingstijd bij 20°C	Circa 15-20 minuten
Beloopbaarheid bij 20°C	Circa 3 uur
Stoffeërbaar	Na 24 uur bij laagdikte 2-3 mm
Verbruik per verpakking	Circa 5,75 m ² bij laagdikte 2 mm
Druksterkte N/mm ²	1 dag >5,0 7 dagen >10,0 28 dagen >16,0
Treksterkte N/mm ²	1 dag >1,5 7 dagen >3,0 28 dagen >4,0
Laagdikte:	Ongevuld 2-6 mm

PRIMER AANBRENGEN

HET IS BELANGRIJK ALLE OPPERVLAKKEN TE PRIMEREN

Absorberende oppervlakken - Primeren met verdunde STOPGAP P131 om te snelle droging van de egalisatie te voorkomen. Primer aanbrengen volgens de aanwijzingen op de verpakking. Deze moet droog zijn voordat de egalisatie wordt aangebracht.

Droge (<75% relatieve vochtigheid) en goed voorbehandelde calciumsulfaatgebonden dekvloeren (bv anhydriet) primeren met twee lagen STOPGAP P121. Verdun de eerste laag 1 deel primer met 1 deel water. De tweede laag onverdund aanbrengen wanneer de eerste laag droog is.

Niet absorberende oppervlakken – zoals in goed staat verkerend asfalt, minimale lijmresten, terrazzo, natuursteen tegels alsook STOPGAP epoxy vochtschermen primeren met onverdunde STOPGAP P141 voor een goede hechting van de egalisatie met de ondergrond.

Primer aanbrengen volgens de aanwijzingen op de verpakking. Deze moet droog zijn voordat de egalisatie wordt aangebracht.

MENGEN

Giet 4,0 liter schoon water in een STOPGAP mengemmer. Voeg geleidelijk de poeder toe. Meng minstens 2 minuten met een elektrische mixer tot een homogeen mengsel is ontstaan zonder klontjes.

Niet meer dan 4,0 liter water gebruiken.

AANBRENGEN

Het mengsel op de voorbehandelde ondervloer gieten en laten uitvloeien. Kom tot een gladde afwerking. Het gebruik van een vlakspaan is nauwelijks nodig. Een prikroller kan luchtgaatjes verwijderen en eventuele overgangen verminderen voor een uniform uiterlijk. Het mengsel aanbrengen met een laagdikte van 2-6 mm. Dit is minder als men doelbewust de laagdikte plaatselijk laat afnemen. Voor een optimaal resultaat moet een laagdikte van tenminste 3 mm worden aangehouden.

STOPGAP BLUE BAG is zelfuitvloeiend. Mogelijke oneffenheden verwijderen met een carborundumsteen wanneer de egalisatie beloopbaar is – normaalgesproken na 3 uur bij 20°C. Dit is langer bij lagere temperaturen, bijvoorbeeld ongeveer 6 uur bij 10°C.

DROGEN

Droogtijd is afhankelijk van het absorptievermogen van de ondervloer, de omgevingstemperatuur en de vochtigheid.

Op absorberende oppervlakken, bij een algehele laagdikte van 2-3 mm, kunnen textiele vloerafwerkingen na 24 uur worden gelegd.

Bij grotere laagdikten en op niet-absorberende oppervlakken wordt aangeraden textiele vloerafwerkingen na 48 uur te leggen.

GEREEDSCHAP

- Geschikte stalen vlakspaan
- Prikroller
- Mengemmer
- Elektrische mixer met mengarm
- Gereedschap direct na gebruik afspoelen met water

BEWAREN

Ongeopende zakken afgedekt en van de grond af bewaren tussen 5°C en 30°C, in een koele, droge ruimte beschermd tegen vorst en overmatige tocht.

Vocht vermindert de houdbaarheid. De poeder kan uitharden in de verpakking.

VERPAKKING

Zak van 20 kg.

HOUDBAARHEID

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

GEZONDHEID & VEILIGHEID

Dit product is geclassificeerd. Relevante veiligheidsbladen en advies zijn te vinden op

www.f-ball.nl

Deze zijn bovendien op te vragen bij de groothandel of 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 heeft gekozen en dat dit informatieblad de meest recente is.

**VOOR MEER INFORMATIE OVER DE PRODUCTEN
VAN F. BALL OF VOOR TECHNISCHE
ONDERSTEUNING, GA NAAR F-BALL.NL
OF BEL 06-82812840**



F. Ball and Co. Ltd.

Churnetside Business Park,
Station Road, Cheddleton,
Leek, Staffordshire ST13 7RS
Verenigd Koninkrijk (UK)
Tel: +44 (0) 1538 361633

www.f-ball.nl
informatie@f-ball.nl