



STOPGAP 500 MICRO

Uitvlakmiddel voor vloeren

Cement classificatie: CT-C16-F6 naar EN 13813:2002

PRODUCT INFORMATIE

INTRODUCTIE

STOPGAP 500 is een sneldrogend uitvlakmiddel voor het afwerken van plaatmateriaal (triplex, spaanplaat, hardboard, etc), bestaande vloeregalisaties, zand/cement-, calciumsulfaat (anhydriet) dekvloeren en andere starre, droge, absorberende oppervlakken voorafgaand aan het installeren van vloerbedekkingen.

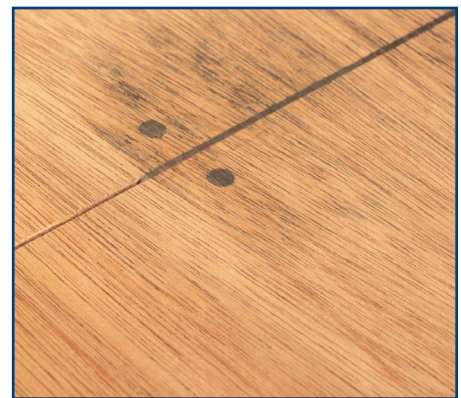
STOPGAP 500 is dimensionaal stabiel en wordt geleverd als een gemengd droog poeder. Het is bedoeld om uiterst dun te worden toegepast (schraperen) en is proteïnevrij, waardoor het in biologisch gevoelige ruimtes, zoals ziekenhuizen, kan worden gebruikt.

VERBRUIK

Een verpakking van 8 kg STOPGAP 500 gemengd met 4.5 liter schoon water dekt ongeveer 9 m² bij een laagdikte van 1 mm.

TECHNISCHE INFORMATIE

EN 13813 Classificatie	CT-C16-F6	
Verwerkingstijd @ 20°C	15 - 20 minuten	
Beloopbaar @ 20°C	25 minuten (uiterst dunne laag)	
Stoffeerbaar	25 minuten (uiterst dunne laag)	
Druksterkte N/mm ² (BS EN 13892-2)	1 dag 7 dagen 28 dagen	>5,0 >10,0 >16,0
Buigsterkte N/mm ² (BS EN 13892-2)	1 dag 7 dagen 28 dagen	>2,0 >4,0 >6,0
Verbruik per mm laagdikte	0,99 kg /m ²	
Laagdikte	Uiterst dun	



KENMERKEN

- Sneldrogend
- Proteïnevrij
- Geschikt voor de voegen tussen plaatmateriaal (triplex, spaanplaat, hardboard, etc)
- Vloeren met lichte tot gemiddelde belasting
- Aanbrengen met vlakspaan
- Kan op afschot worden verwerkt
- Weinig geur

EN 13813:2002

De bovenstaande norm verwijst naar de eigenschappen en prestaties van het product en de waarden op basis waarvan het is getest. De gegevens bevestigen de minimum druk - en buigwaarden van het product.

VERPAKKING

Smart pack van 8 kg

HOEVEEL NODIG?

LAAG-DIKTE	VERBRUIK PER VERPAKKING 8 KG	VERBRUIK PER 50m ²
uiterst dun (schraperen)	40 m ²	1 x 8 kg
1 mm	8 m ²	5.5 x 8 kg

VOORBEREIDING ONDERGROND

Vloeroppervlakken moeten goed voorbehandeld zijn; structureel in goede staat en droog (<75% relatieve luchtvochtigheid), zonder vuildeeltjes die de kleefkracht kunnen verlagen.

Beton en zand/cement dekvloeren dienen volledig uitgehard zijn en een bleeding laag en oppervlaktebehandelingsstoffen moeten zijn verwijderd. De temperatuur van de vloer moet tijdens het aanbrengen en uitharden van het product hoger dan 5 °C zijn.

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

PRIMER AANBRENGEN

Het is niet nodig om de vloer van een primer te voorzien.

MENGEN

Handmatig 2 delen poeder met 1 deel water mengen. Voeg altijd het poeder toe aan het water. Meng tot een stevige consistentie zonder klontjes is bereikt. Maak niet meer van het produkt aan dan verwerkt kan worden binnen de verwerkingstijd zoals hierboven is aangegeven.

Water toevoegen - Voeg bij het aanmaken van een volledige verpakking niet meer water toe dan voorgeschreven.

AANBRENGEN

Schraap het mengsel uiterst dun op de voorbehandelde vloer, zodanig dat een glad en gelijkmatig oppervlak is verkregen zonder oneffenheden. Voor een optimaal resultaat dient de laagdikte minder dan 1mm zijn ('micro coat').

STOPGAP 500 is niet geschikt voor omgevingen waarin de temperatuur snel kan veranderen, zoals serres, behalve wanneer het wordt gebruikt om Schroefkoppelen en voegen tussen plaatmaterialen (triplex, spaanplaat, hardboard, etc) te vullen.

UITHARDEN

STOPGAP 500 is bij een uiterst dunne laagdikte (minder dan 1 mm) na 25 minuten voldoende gedroogd om de vloerbedekking te leggen. Dit is langer bij lagere temperaturen.

Bij gebruik in grotere laagdikten duurt het uitharden en drogen langer.

GEREEDSCHAP

Gladde vlakspaan, mengemmer,

Gereedschap direct na gebruik afspoelen met water.

BEWAREN

Ongeopende verpakkingen moeten afgedekt en van de grond af worden opgeborgen in een koele en droge ruimte, beschermd tegen vorst en overmatige tocht.

HOUDBAARHEID

12 maanden in ongeopende verpakking indien bewaard onder de juiste omstandigheden

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Dit product is geclassificeerd. Raadpleeg voor gebruik het relevante veiligheidsblad en volg de adviezen op. Deze bladen 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
Fax: +44 (0) 1538 361622
Email: informatie@f-ball.nl

www.f-ball.nl

