

SL C730 FIBRE

VEZELVERSTERKTE EGALINE

EIGENSCHAPPEN

- Voor dynamische ondergronden
- Vezelversterkt
- Krimparm en spanningsvrij
- Voor renovatie en nieuwbouw

PRODUCT

SL C730 FIBRE is een flexibele en vezelversterkte egaline voor toepassing op zowel cementgebonden als anhydriet ondergronden. Door de perfecte vloeeigenschappen is hij zeer makkelijk en eenvoudig verwerkbaar. De egaline beschikt over korte polymeer vezels waardoor hij probleemloos af te werken is met een rakel of prikrol.

SL C730 FIBRE is gecertificeerd volgens EC 1+ en is daardoor geschikt voor toepassing in BREEAM en LEED projecten.

TOEPASSING

SL C730 FIBRE is geschikt voor het egaliseren van de volgende ondergronden:

- cementgebonden dekvloeren
- houten ondergronden
- betonnen vloeren
- oude tegelvloeren
- asfalt-beton vloeren
- oude egalisatielagen

Voor de egalisatie van gipsgebonden dekvloeren adviseren wij toepassing van de SL G340 ALPHA of de hybride SL C740 FIBER MAXI.

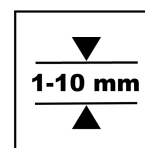
SL C730 FIBRE kan verder afgewerkt worden met:

- pvc en tapijt
- linoleum
- parket
- keramische tegels

VERWERKING

Ondergrond

Ondergronden dienen voldoende vorm-, druk- en trekvast te zijn, volledig droog te zijn en vrij van vuil, scheidingsmiddelen en scheuren.



Het vochtpercentage van de ondergrond is sterk van invloed op de kwaliteit van het werk. Onderstaande percentages zijn maximale waarden waaraan de ondergrond moet voldoen.

Cementgebonden 2,0 %CM - 1,8%CM **
 **=bij verwarmde vloeren

Bij een te hoog restvochtpercentage kan het vochtscherm HYTEC A370 RAPID worden toegepast tot 5,5 %CM. Cementgebonden ondergronden onderhevig aan opstijgend vocht dienen eerst behandeld te worden met het vochtscherm HYTEC E336 XTREM, ongeacht het restvochtpercentage

Voorbehandeling

Gebruik voor de diverse ondergronden steeds de juiste primer. Primer vermindert een te snelle absorptie door de ondergrond en verbetert de hechting. Eenmaal droog zorgt de primer voor sluiting van de ondergrond en verhindert zo de vorming van pinholes.

Ondergrond

Poreuse ondergronden
 Gesloten ondergronden
 Houten ondergronden

Primer

GRIP A500 MULTI
 GRIP A936 XPRESS
 GRIP X910 FILL&WOOD

Lees voor het primeren altijd eerst de desbetreffende TDS.

Applicatie

Meng 1 zak à 25kg met 6 liter koud en schoon water. Meng deze 2 minuten met een trage elektrische mixer (max. 500 tpm) tot een homogeen mengsel. Laat de egaline minimaal 1 minuut rusten en meng daarna kort door. Voeg geen water meer toe nadat het mengsel is aangemaakt.

Breng de egaline aan in de gewenste laagdikte (zie ook technische gegevens) en verdeel deze met een vlakspan of vlakke (ongetande) rakel. Bewerk vervolgens de egaline 5 à 10 minuten na aanbrengen met een prikrol.

Laat de egaline altijd natuurlijk drogen en voorkom tocht en direct zonlicht.

Een eventuele tweede laag kan zonder voorstrijk aangebracht worden wanneer de eerste laag beloopbaar maar nog niet geheel droog is. Is de eerste laag al wel droog dan moet deze geprimerd worden met GRIP A500 MULTI.

VLOERVERWARMING

SL C740 FIBER MAXI is geschikt voor toepassing op verwarmde vloeren. Breng de egaline echter nooit aan op vloeren met in werking zijnde vloerverwarming. Schakel de vloerverwarming 72 uur voor applicatie geheel uit tot een neutrale ondergrond temperatuur bereikt is.

Start de vloerverwarming pas 3 dagen na volledige afwerking van de vloer op. Volg bij opstarten altijd de opstookprocedure van de fabrikant.

REINIGEN

Niet uitgehard materiaal kan met water worden gereinigd, uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

SL C730 FIBRE is houdbaar tot 9 maanden na productiedatum, mits droog en vorstvrij en in originele verpakking opgeslagen.

VEILIGHEID

Neem tijdens verwerking de algehele arbeidshygiëne in acht en gebruik de benodigde PBM's. Raadpleeg de verpakking en het veiligheidsinformatieblad voor aanvullende informatie.

Het veiligheidsinformatieblad (SDS) is zowel te downloaden op de desbetreffende productpagina als op bostikdsd.thewerco.com.

Bostik B.V. | Bostik Benelux B.V.

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland

www.bostik.nl

SPECIFICATIES	
Product	hydraulisch bindende egaline
Vorm	poeder
Vezels	polymeer vezels
Kleur	grijs
Mengverhouding	6 liter water op 1 zak à 25kg
Verpompbaar	JA
Laagdikte	1 tot 10 mm
Verbruik	ca. 1,5kg/mm/m ²
Verwerkingstemperatuur	van 10°C tot 25°C
Verwerkingstijd	ca. 20 min.
Beloopbaar	na 4 tot 6 uur
Verder af te werken	keramiek na ca. 24 uur Parket PVC etc. na ca. 48 uur
Druksterkte	C20
Buigsterkte	F7
Emissiecertificaat	EC1+

Alle waarden zijn behaald onder normale omstandigheden; 20°C en 65% RV.

Verpakking
Zak à 25 kg.

Artikelnr.
30615455

EAN code
3549212484668



BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0)162 491 000
+32 (0)9 255 17 17



Bostik Belux SA-NV

Antwerpsesteenweg 19
9080, Lochristi
België

www.bostik.be