

SL C340 LEVEL PLUS

UNIVERSEEL EGALISEERMIDDEL EC1+

VOORDELEN

- Bijzonder spanningsarm
- Perfect zelfvloeiend, ook in dunne lagen
- Efficiënte applicatie; minder schuren
- Geschikt op vloerverwarming
- Verpompbaar

PRODUCT

SL C340 LEVEL PLUS is een breed inzetbare universele egaline voor binnen, zeer emissiearm EC1 PLUS.

TOEPASSINGEN

SL C340 LEVEL PLUS is geschikt voor het egaliseren en nivelleren van cementdekvloeren, sneldrogende dekvloeren, anhydriet en beton. Toepasbaar van 1-10 mm in één laagdikte voor intensief verkeer. Renovaties: oude tegelvloeren, oude egalisatielagen, vloeren met lijmresten. SL C340 LEVEL PLUS kan bedekt worden met de volgende vloerbekledingen: pvc, tapijt, linoleum, rubber, parket (vanaf 3 mm laagdikte en verlijmd met Parfix Elastic) en tegels.

VERWERKING

Ondergronden dienen moet volgens DIN 18365 voorbereid zijn en voldoende vormstabiel, druk- en trekvast, vrij van krimp en/of uitzetting, duurzaam droog en vrij te zijn van vuil, scheidings-middelen en scheuren.

VOCHTPERCENTAGE

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; meting middels de CM methode.

Ondergrond	Vochtpercentage CM%
cementdek- & betonvloer	2,0 cm-%
cementdek- & betonvloer	1,8 cm-% (+vloerverw.)
anhydrietdekvloer	0,5 cm-%
anhydrietdekvloer	0,3 cm-% (+vloerverw.)

Bij vragen kunt u altijd onze technische afdeling om ondersteuning vragen. Wij geven u graag een toolbox of product training, ook op de bouwplaats.



VOORBEHANDELING

Gebruik voor de diverse ondergronden de juiste primer. Respecteer de droogtijd van de voorstrijk. De primer verhindert een te snelle absorptie van het aanmaakwater door de ondergrond. Eénmaal droog sluit de primer het oppervlak van de ondergrond en verhindert zo de vorming van kraters en luchtballen aan het oppervlak van de egalisatie. Cementaire ondergronden onderhevig aan opstijgend vocht voorbehandelen met HYTEC E336 XTREM (zie ti-blad).

Ondergrond

Cement dekvloer
Anhydriet vloer
Oude tegels
Lijmresten

Primerkeuze

GRIP A500 MULTI 1:1
GRIP A500 MULTI 1:1 24h drogen
HYTEC P510 RENORAPID
GRIP A500 MULTI of
HYTEC P510 RENORAPID

VERWERKING

Met een trage elektrische mixer (max. 500 tpm), 1 zak SL C340 LEVEL PLUS met 6 liter schoon koud water tot een homogeen mengsel verwerken. Het mengsel 1 minuut laten rusten en opnieuw mengen. Verwerkingstijd van het mengsel 15 à 20 minuten in functie van de temperatuur. Geen water toevoegen na aanmaak van het mengsel. SL C340 LEVEL PLUS in gebruikelijke hoeveelheden op de vloer gieten en met een gladde spaan of een rakel verdelen en gladstrijken met een vlakspan. Eventueel binnen de 10 minuten met een ontluchtingsrol/prikrol narollen. Een eventuele tweede laag kan aangebracht worden zonder voorstrijk wanneer de eerste laag al beloopbaar is maar nog niet droog. Is de eerste laag al wel droog dan moet opnieuw voorgestreekt te worden met GRIP A500 MULTI 1:1 verdund.

Mengverhouding

Ca. 6 liter schoon water op 1 zak Miplasol Level Plus voor het gebruik als egaliseermiddel.

Vloerverwarming

Nieuwe vloerverwarming 3 weken laten proefdraaien. Niet aanbrengen op vloerverwarming in werking. Zet de vloerverwarming 72 uur voor het aanbrengen van SL C340 LEVEL PLUS uit. (max. temp. +15°C). Start de vloerverwarming minimaal 3 dagen na de afwerking van de vloerbekleding stapsgewijs op, waarbij de opstookprocedure van de fabrikant moet worden opgevolgd.

REINIGEN

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

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

SL C340 LEVEL PLUS 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 veiligheid informatieblad voor aanvullende informatie.

Het veiligheid informatieblad is te downloaden op bostikds.thewerco.com

Verpakking	Artikel nummer	EAN code
Zak á 25 kg.	30615445	3549212484606

TECHNISCHE KENMERKEN	
Basis	kunsthars gemodificeerd cement
Kleur	grijs
Verwerkingstemperatuur	tussen +5°C en +30°C
Beloopbaar	na ca. 120 min. bij 2 mm.
Afwerking	na ca. 24 uur
Zwenkwielen	geschikt vanaf 2 mm.
Vloerverwarming	geschikt, volg opstookprocedure
Parket	geschikt, vanaf 3 mm.
GEV EMICODE	EC1+
GISCODE	ZP1
Classificatie vlgs DoP	C25-F5

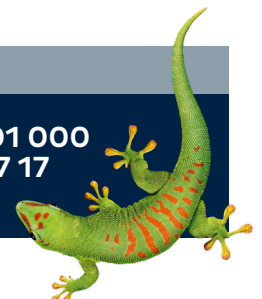
Alle waarden zijn behaald onder normale omstandigheden; 20°C en 65% RV.

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

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.nl

BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0)162 4291 000
+32 (0)9 255 17 17



Bostik Belux SA-NV

Antwerpse Steenweg 19
9080, Lochristi
België
www.bostik.be