



SL C510 PRO

HOOGWAARDIG UNIVERSEEL EGALISEERMIDDEL

VOORDELEN

- zeer lange open tijd (40 minuten)
- perfect zelfnivellerend, ook in dunne lagen
- geschikt op vloerverwarming
- zeer hoge druksterkte
- spanningsarm
- verpompbaar

PRODUCT

SL C510 PRO is een hoogwaardig cement gebonden egaliseermiddel met een glad en hard oppervlak na droging.

TOEPASSINGEN

SL C510 PRO is geschikt voor het egaliseren van cementdekvloeren, sneldrogende dekvloeren, tegelvloeren en beton. Geschikt voor laagdiktes van 1 tot 20 mm. Zeer spanningsarm en dus geschikt voor alle renovaties. SL C510 PRO kan afgewerkt worden met de volgende vloerbekledingen: pvc, tapijt, linoleum, parket (laagdikte > 3 mm), rubber en tegels.

VERWERKING

Ondergrond

De ondergrond moet volgens DIN 18365 voorbereid zijn: vlak, blijvend droog, zuiver, scheurvrij, druk- en trekvast. Het restvochtgehalte van de ondergrond mag bij plaatsing onderstaande waarden niet overschrijden:

- cementdek- & betonvloer: 2,0 CM%
- cementdek- & betonvloer met vloerverwarming: 1,8 CM%
- anhydrietdekvloer: 0,5 CM%
- anhydrietdekvloer met vloerverwarming: 0,3 CM%

Voorbehandeling

Gebruik een geschikte primer en respecteer de droogtijd. De primer verhindert een te snelle absorptie door de ondergrond. Eénmaal droog sluit de primer het oppervlak van de ondergrond en verhindert zo de vorming van pinholes en luchtballen aan het oppervlak van de egalisatie.



Verwerking

Met een trage elektrische mixer (max. 500 tpm), 1 zak SL C510 PRO met zuiver koud water tot een homogeen mengsel verwerken. Ca. 6 liter schoon water per zak SL C510 PRO. Het mengsel 1 minuut laten rusten en daarna opnieuw mengen. Verwerkingstijd van het mengsel: \pm 40 minuten afhankelijk van de temperatuur. Geen water meer toevoegen na aanmaak van het mengsel. SL C510 PRO op de vloer gieten en met een vlakspaan of een rakel in de gewenste laagdikte verdelen en gladstrijken. Met een ontluchtungsrol/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 droog, dan moet opnieuw voorgestreekt worden met GRIP A500 MULTI 1:1 verdund.

Vloerverwarming

Nieuwe vloerverwarming 3 weken laten proefdraaien. Niet aanbrengen op vloeren met in werking zijnde vloerverwarming. Zet de vloerverwarming 72 uur voor het aanbrengen van SL C510 PRO uit (max. temp. +15°C). Wacht minimaal 3 dagen na aanbrengen met opstarten van de vloerverwarming. Start de vloerverwarming stapsgewijs en volgens de opstookprocedure van de fabrikant op.

INZETBAARHEID

Type werk: nieuwbouw, renovatie, binnen.

Type bekleding: pvc/rubber, tapijt, linoleum, parket, tegels. Laagdikte: 1 - 20 mm.

Ondergrond

Cementdekvloer
Lijmresten

Product keuze

GRIP A500 MULTI
GRIP A500 MULTI of
GRIP A936 XPRESS
GRIP A936 XPRESS
GRIP A500 MULTI

Tegelvloer

Anhydrietvloer

Bij twijfel aan de ondergrond, kunt u altijd Bostik raadplegen voor advies ter plaatse.

DROOGTIJD

De droogtijd wordt o.a. bepaald door ventilatie en temperatuur. Droging dient egaal plaats te vinden; vermijdt directe inwerking van tocht, zonlicht en andere warmtebronnen.

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

SL C510 PRO 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

Zak á 25 kg.

Artikelnummer

30615449

EAN code

3549212484644

Technische kenmerken

Basis	kunsthars gemodificeerd cement, grijs
Verbruik	ca. 1,5 kg/m ² /mm laagdikte
Verwerkingstemperatuur	+15°C tot +20°C
Verwerkingstijd	ca. 40 minuten
Beloopbaar	minimaal na 2 uur
Verdere bewerking	na 24 uur
Geschikt voor zwenkwielen	ja, vanaf 1 mm laagdikte
Geschikt voor vloerverwarming	ja, volg de opstookprocedure en verdere aanwijzingen
Geschikt voor parket	ja, vanaf 3 mm laagdikte
GEV-EMICODE	EC 1+
GISCODE	ZP1
Classificatie volgens DoP	C30-F7

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

BOSTIK HOTLINE

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



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

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.nl

Bostik Belux SA-NV

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