

Masterplan Alpha

HOOGWAARDIG ANHYDRIET EGALISEERMIDDEL

VOORDELEN

- bijzonder spanningsarm
- perfect zelfvloeiend, ook in dunne lagen: minder schuren
- geschikt op vloerverwarming (Bostik raadplegen)
- hoge eindsterkte
- verpompbaar

PRODUCT

Egaliseermiddel op basis van alpha-halfhydraat, hoog gemodificeerd, EC1 zeer emissiearm.

TOEPASSINGEN

Masterplan Alpha is een egaliseermiddel op basis van alpha-halfhydraat geschikt voor het egaliseren van anhydrietvloeren, cementdekvloeren, sneldrogende dekvloeren, oude tegelvloeren en gipsgebonden vloerplaten voor droge afbouw binnen in laagdiktes van 1-20 mm.

Masterplan Alpha kan bedekt worden met de volgende vloerbekledingen: pvc, tapijt, linoleum, parket (laagdikte > 3 mm), rubber en tegels (niet in vochtige ruimtes).

VERWERKING

Ondergrond: De ondergrond moet volgens DIN 18365 voorbereid zijn. Vooral blijvend droog, zuiver, scheurvrij, druk- en trekvast. Het restvochtgehalte van de ondergrond mag op het moment van de plaatsing de volgende waarden niet overschrijden:

- Cementdek- en betonvloer: 2,0 cm-%
- Cementdek- en betonvloer + vloerverwarming: 1,8 cm-%
- Anhydrietdekvloer: 0,5 cm-%
- Anhydrietdekvloer met vloerverwarming: 0,3 cm-%

Voorbehandeling: Gebruik voor de diverse ondergronden de aangepaste primer en respecteer de droogtijd. 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. Alle cementaire ondergronden onderhevig aan opstijgend vocht voorbehandelen met Eponal 336 (zie ti-blad).

Verwerking: Met een trage elektrische mixer (max. 500 tpm), 1 zak Masterplan Alpha met ca. 5,5 liter zuiver koud water tot een homogeen mengsel verwerken. Het mengsel



1 minuut laten rusten en opnieuw mengen. Verwerkingstijd van het mengsel: 30 à 45 minuten in functie van de temperatuur. Geen water toevoegen na aanmaak van het mengsel. Masterplan Alpha in gebruikelijke hoeveelheden op de vloer gieten en met een vlakspaan of rakel verdelen en gladstrijken. Eventueel binnen de 10 minuten met een ontluuchtingsrol/prikrol narollen.

Mengverhouding: Ca. 5,5 liter schoon water op 1 zak Masterplan Alpha 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 Masterplan Alpha 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.

INZETBAARHEID

Type werk: nieuwbouw, renovatie, binnen.

Type bekleding: pvc/rubber, tapijt, linoleum, parket, tegels.*

Laagdikte: 1 - 20 mm.

* niet in vochtige ruimtes

Ondergrond*

Cementdekvloer
Anhydrietvloer

Oude tegels
Oude lijmresten

* Bij twijfel Bostik raadplegen

Bostik vloertechniek binnen

Nibogrund G17 1:1•Uniprim 1:1
Nibogrund G17 1:1•Uniprim 1:1

• Droogtijd: 12 u.
Primatech
Uniprim • Primatech

Kleur
beige

Verpakking
25 kg zak

Artikelcode
30122831

DROOGTIJD

De droogtijd wordt beïnvloed door de ventilatie en temperatuur. Tocht en fel zonlicht vermijden.

OPSLAG EN STABILITEIT

Droog bewaren. Gedurende 6 maanden houdbaar. Tegen vochtigheid beschermen.

INFORMATIE-AANVRAAG

Het veiligheidsinformatieblad is op bostikds.thewerco.com verkrijgbaar.

Technische kenmerken	
Basis	met kunsthars gemodificeerd calciumsulfaat
Verbruik	ca. 1,5 kg/m ² /mm laagdikte
Verwerkingstemperatuur	+15°C tot +20°C (niet onder 5°C of boven 30°C)
Beloopbaar	minimaal na 4 uur bij 3 mm laagdikte
Afwerking	na 24 uur bij 3 mm laagdikte
Geschikt voor zwenkwielen	ja, vanaf 1 mm
Geschikt voor vloerverwarming	ja, volg de opstookprocedure en verdere aanwijzingen
Geschikt voor parket	ja, vanaf 3 mm
GEV-EMICODE	EC 1 R Plus
GISCODE	CP1
Classificatie volgens DOP	C35-F7

BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0) 73-6 244 244
+ 32 (0) 9 255 17 17



Bostik Belux

Meulestedekaai 86
9000 Gent
België
www.Bostik.be

Bostik BV

De Voerman 8
5215MH 's-Hertogenbosch
Nederland
www.Bostik.nl