

GRIP A500 MULTI

UNIVERSELE OPLOSMIDDELVRIJE PRIMER

VOORDELEN

- Zeer gemakkelijk aan te brengen
- Universele toepassing
- Kant en klaar, voor binnen en buiten
- Bevat geen oplosmiddel
- Geschikt voor toepassing op vloerverwarming



PRODUCT

GRIP A500 MULTI is een gebruiksklare, oplosmiddelvrije dispersieprimer. De primer heeft een licht blauwe kleur maar droogt nagenoeg kleurloos op. GRIP A500 MULTI is geschikt voor binnen- en buitengebruik.

TOEPASSINGEN

Te gebruiken als voorstrijk op poreuze en niet-poreuze ondergronden, zoals cementdekvloer, betondekvloer, polybeton zonder curing, anhydrietvloer (droging min. 24 u), oude tegelvloer en oude watervaste lijmresten. Als hechtingsverbeteraar voor egaliseermiddelen.

VERWERKING

Ondergronden dienen voldoende vormstabil, druk- en trekvast, vrij van krimp en/of uitzetting, duurzaam droog en vrij te zijn van vuil, scheidings-middelen en scheuren, conform DIN 18352. In geval van twijfel onze technische dienst raadplegen.

Het vochtgehalte van de ondergrond mag op het moment van de plaatsing volgende waarden niet overschrijden:

- Cement- en betondekvloer: 2,0 CM-%
- Met vloerverwarming: 1,8 CM-%
- Anhydrietvloer: 0,5 CM-%
- Hout: 7 - 11 %

Algemeen: Met behulp van een rol of een borstel, een gelijkmatige laag GRIP A500 MULTI aanbrengen en plassen vermijden. Ongeveer 1 uur laten drogen tot de laag doorschijnend wordt. Bij gebruik op cementgebonden dekvloeren kan de egalisatielaag ook 'nat in nat' op de verse primerlaag worden aangebracht.

Poreuze cementdekvloer: Breng een gelijkmatige laag primer aan; verdund 1:1 met water en laat goed drogen. Op zeer sterk zuigende ondergronden een eerste laag GRIP A500 MULTI aanbrengen, verdund 1:3, gevolgd door een tweede laag 1:1 verdund.

Anhydriet dekvloer: Breng een gelijkmatige laag primer aan; verdund 1:1 met water en een droogtijd van minimaal 24 uur respecteren.

Houten vloer: Breng een gelijkmatige laag primer aan; NIET VERDUND en een droogtijd van minimaal 3 uur respecteren.

Reiniging: Gereedschap direct na gebruik met water reinigen.

OPMERKINGEN

GRIP A500 MULTI is niet geschikt:

- als voorstrijk bij directe verlijmingen
- als vochtscherm of ondergrondverbetering
- bij buitengebruik
- op metalen ondergronden
- op magnesiet dekvloeren.

Verpakking	Artikelcode	EAN
Jerrycan á 5 ltr	30615711	3549212484903

OPSLAG EN STABILITEIT

GRIP A500 MULTI is houdbaar tot 12 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 bostik.sds.thewerco.com

Technische kenmerken	
Basis	styreen acrylaat
Dichtheid	1,05 kg/l
Viscositeit	Laag visceus
Gereedschap	vachtroller of borstel
Verwerkingstemperatuur	tussen +10°C en +30°C
Verbruik	ca. 100 g/m ² (bij verdunning met water 1:1)
Droogtijd Cementdekvloer	ca. 1,5 uur
Droogtijd Anhydriet ondergrond	ca. 24 uur
Droogtijd Houten ondergrond	ca. 3 uur
Reinigen	Niet uitgehard materiaal kan direct verwijderd worden met water.
GISCODE	D1

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

Alle verstrekte adviezen, aanbevelingen, cijfers en veiligheidsvoorschriften berusten op zorgvuldige onderzoeken, alsmede de huidige stand van onze ervaring en zijn vrijblijvend. Hoewel de documentatie met de grootste zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor onjuistheden, vergissingen, zet- of drukfouten. Wij behouden ons het recht voor om het betreffende product aan te passen, wanneer wij dit nodig achten. Aangezien het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan op grond van deze documentatie geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor uitgevoerde werken. Wij adviseren u daarom zelf ter plaatse praktijkproeven te nemen. Op al onze verkopen en leveringen zijn van toepassing, onze algemene Verkoop- en Leveringsvoorwaarden.