

GRIP X910 FILL&WOOD

VULLENDE, FLEXIBELE HECHTPASTA

VOORDELEN

- Afdichten van voegen en naden van houten vloeren
- Flexibel
- Uitstekend hechtvermogen
- Bescherming tegen vocht van egalines
- Onontvlambaar en oplosmiddelvrij

PRODUCT

2-component voorstrijkmiddel op basis van cement en hars in dispersie. Geschikt voor toepassing op bijna alle houten ondergronden.

TOEPASSINGEN

GRIP X910 FILL&WOOD is een 2-component hecht pasta (poeder + hars) geschikt om oude plankenvloeren, houtvezelplaten en dergelijke te behandelen alvorens deze te egaliseren met onze vezelversterkte egalines zoals de SL C780 FLEX, SL C730 FIBRE of SL C750 POLYRAG.

VERWERKING

Ondergrond: De ondergrond moet zuiver, blijvend droog, scheurvrij, druk- en trekvast en voldoende vlak zijn. In geval van twijfel, raadpleeg onze technische dienst. De ondergrond grondig voorbereiden: reinigen, schuren (oude lijmresten en oude plankenvloeren) en ontstoffen (stofzuigen).

Mengen: GRIP X910 FILL&WOOD bestaat uit een A-component (poeder: 10 kg) en een B-component (rood hars: 4,5 kg).

Meng beide componenten met een trage (500 tpm) mixer tot een homogeen mengsel.

Verwerking: Met behulp van een vlakspaan GRIP X910 FILL&WOOD aanbrengen met een verbruik van 600 à 1000 g/m² afhankelijk van de ondergrond. Zodra het mengsel klaar is, bedraagt de verwerkingstijd ± 1 uur. Beloopbaar na 2-3 uur. Egaliseren met onze vezelversterkte egalines (SL C780 FLEX of Roxol Egalflex) na ± 2 u. drogen.



REINIGEN

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

VERPAKKING

Verpakking	Artikelnummer	EAN code
Emmer 14,5 kg	30615726	3549212484941

OPSLAG EN STABILITEIT

GRIP X910 FILL&WOOD 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 bostikds.thewerco.com

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

Technische kenmerken	
Basis	hars in dispersie + cementpoeder
Kleur	Bruin
Gereedschap	vlakspaan
Gebruikstemperatuur	+10°C à +30°C
Verbruik	600 à 1000 g/m ² (afhankelijk van de ondergrond)
Verwerkingstijd	± 1 uur
Beloopbaar	na 2 uur
Droogtijd	± 4 uur
Onontvlambaar	onontvlambaar bij gebruik
GISCODE	D1

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

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.nl

BOSTIK HOTLINE

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



Bostik Belux SA-NV

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