

WOOD H550 ECO PLUS

DUURZAME LIJM VOOR ALLE HOUTSOORTEN

VOORDELEN

- Zeer hoge aanvangshechting
- Voor alle houtsoorten en parket
- Snelle doorharding
- Ook voor geblokkeerde ondergronden
- Emissie arm en Ftalate vrij

PRODUCT

WOOD H550 ECO PLUS is een elastische ééncomponentlijm op basis van Axios™ Tri-linking™ technologie voor het verlijmen van alle types parket op poreuze en geblokkeerde ondergronden

TOEPASSINGEN

- samengesteld afgewerkt en onbehandeld
- massief parket tot 200 mm breed en 23 mm dik
- mozaïek parket en kopshout
- OSB-platen (geschuurd, spaanplaat en multiplex)
- ideaal voor exotische houtsoorten
- minder geschikt voor kleinformat parketdelen

WOOD H550 ECO PLUS voldoet aan de eisen voor schuifsterkte voor elastische parketlijmen volgens DIN EN 14293 en ISO 17178. Geschikt voor alle ondergronden zoals beton, hout, metaal, oude tegelvloeren, cementgebonden deklvloeren en anhydriet deklvloeren.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

De ondergrond moet volgens de eisen van DIN 18356 effen, permanent droog, zuiver, scheurvrij, trek- en drukbestendig zijn en dient zo nodig vakkundig te worden voorbereid en moet voldoen aan de technische voorschriften van de parketfabrikant.

Cement dekvloer (directe verlijming)

De cementdekvloer schuren en met een industriële stofzuiger grondig schoonmaken. Geen primer gebruiken.

Anhydriet vloeren (directe verlijming)

De dekvloer opschuren volgens de geldende normen en met een industriële stofzuiger grondig schoonmaken. Geen primer gebruiken.



Gietasfalt vloer (directe verlijming)

Nieuwe, goed geschuurde gietasfaltdeklvloeren grondig met industriële stofzuiger schoonmaken. Geen primer gebruiken. Oude gietasfaltdeklvloeren met HYTEC E730 XTREM voorstrijken en in verse toestand Bostik Zand S409 strooien.

Wanneer de bovengenoemde ondergronden niet voldoen aan de eisen volgens DIN 18202 „Vlaktetoleranties “ deze met geschikte primer en egaliseermiddelen voorbereiden.

VERWERKING

Verpakkingsinhoud vóór gebruik op kamertemperatuur laten komen. Na het openen de beschermfolie lostrekken en de eventueel gevormde huid verwijderen, niet in het product mengen. WOOD H550 ECO PLUS met een getande lijmkam gelijkmatig op de ondergrond aanbrengen. De parketdelen direct in het lijmbed leggen en grondig aankloppen zodat een lijmoverdracht van 100% op de rugzijde van de parketdelen wordt verzekerd. Een dilatatievoeg tussen wanden en het parket voorzien van ongeveer 10 mm. Om de 10 à 15 m² het parket opnieuw aankloppen. Op het moment van de plaatsing moet het vochtgehalte van het hout tussen 7 en 11 % bedragen (volgens EN 13226-13227). De relatieve luchtvochtigheid moet tussen de 45 en 65% liggen voor, tijdens en na de plaatsing van het parket.

REINIGEN

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

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

WOOD H550 ECO PLUS is houdbaar tot 6 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	Artikelnummer	EAN code
Emmer 2x 7 kg	30615803	4008373130870
Emmer 17 kg	30615787	4008373130863

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

Technische kenmerken	
Basis	elastische ééncomponentlijm op basis van Axios™ Tri-linking™ Technologie
Kleur	bruin
Viscositeit	prettig verwerkbaar
Soortelijk gewicht	1,65 g/cm ³
Inlegtijd	ca. 25 minuten
Aanbevolen lijmkammen	B11-B12-B15
Verbruik	B11: 900 - 1100 g/m ³ B12: 1000 - 1200 g/m ³ B15: 1100 - 1300 g/m ³ of afhankelijk van de ondergrond/parketsoort
Verwerkingsvoorwaarden	Het beste tussen + 18 °C en + 23 °C; ondergrondtemperatuur min. + 15 °C. luchttemperatuur min. + 18 °C. Niet boven 65 % rel. luchtvochtigheid.
Belastbaar	na ca. 12 uur
Schuren en verder afwerken	Op zijn vroegst na ca. 24-28 uur, afhankelijk van parket soort en absorberend vermogen van de ondergrond
Geschikt voor vloerverwarming	ja
GEV-EMICODE	EC 1 R PLUS - zeer emissiearm
Blauwe Engel	RAL UZ 113
GISCODE	RS10

BOSTIK HOTLINE

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



Bostik B.V. | Bostik Benelux BV

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.nl

Bostik Belux SA - NV

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