



WOOD H180 CLASSIC

1 COMPONENT HYBRIDELIJM

VOORDELEN

- Nieuwe Hybride technologie
- Snelle initiële hechting
- Plaatsen zonder wachttijd.
- Bevat geen water, geen risico op vervorming
- Oplosmiddel- en isocyaanvrij
- Geschikt voor vloerverwarming
- Duurzaam hard elastisch
- Plaatsing zonder primer

PRODUCT

WOOD H180 CLASSIC is een 1 component MS hybridelijm voor het verlijmen van parket.

TOEPASSINGEN

- Geschikt op alle ondergronden (absorberend en gesloten)
- Uitstekende hechting op alle ondergronden
- Alle houtsoorten (behalve mas. Beuk)
- Zeer geschikt voor meerlagig parket, onbehandeld of afgewerkt
- Mozaïek parket
- Lamel op kant
- Kopshout
- Massief parket max. 180 mm breedte

VERWERKING

Ondergrond: De ondergrond moet stevig, blijvend droog, zuiver, ontstof en vetvrij zijn. De ondergrond moet voldoen aan de geldende voorschriften. Op betondallen een aangepaste uitvlakmassa aanbrengen. Geschikte ondergronden zijn: polybeton zonder curing, cementdekvloer, anhydrietdekvloer* (cfr technisch advies), oude tegelvloer, oude parket correct uitgevlakt, houtvezelplaat of multiplex*, geschikte egalisatielagen.

* Onmiddellijk op de ondergrond aanbrengen zonder primer en de aanwijzingen hieronder vermeld toepassen.

In ieder geval steeds het vochtgehalte van de ondergrond, het hout en de lucht vóór de plaatsing controleren.



Vochtgehalte: Het vochtgehalte van de ondergrond mag op het moment van de plaatsing volgende waarden niet overschrijden (gemeten met CM apparaat):

- Cement- en betondekvloer: max. 2,0%
- Cementdekvloer met vloerverwarming: max. 1,8%

Het vochtgehalte van het hout moet op het moment van de plaatsing tussen 7% en 11% bedragen (volgens EN13226-13227). De relatieve luchtvochtigheid van de lokalen moet tussen 45% en 65% bedragen en dit vóór, tijdens en na de plaatsing van het parket. Op vochtige cementgebonden ondergronden (> 2.0 %) of met gevaar van opstijgend vocht ons systeem HYTEC E336 XTREM (epoxyvochtscherm) gebruiken.

Verwerken: Knip de zak open, giet de nodige hoeveelheid lijm op de ondergrond en plaats de zak opnieuw in de emmer. Er ontstaat geen velvorming omdat het product niet in contact komt met de luchtvochtigheid. Ingeval van verspreid lijmverbruik, kan de lijm aan de boorden van de zak verharden. Indien nodig opnieuw knippen onder de vorige afsnijding. Met de geschikte lijmkam de lijm aanbrengen op de ondergrond. Het parket in de verse lijmrillen plaatsen. Geen wachttijd. Na het inleggen het parket zorgvuldig aandrukken of belasten zodat men een lijmoverdracht van 100% verkrijgt. Tussen de muur en het parket steeds een ruimte van ± 10 mm. behouden. Om de 10 à 15 m², het geplaatste parket opnieuw aankloppen.

REINIGEN

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

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

WOOD H180 CLASSIC 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 bostikdsd.thevercs.com

Verpakking

Emmer á 2x7 kg. in ALU zak
Emmer á 17 kg.

Artikel nr.

306616178
30616266

EAN code

4008373130931
3549212486068

Technische kenmerken

Basis	MS hybride technologie
Kleur	beige
Inlegtijd	ca. 35 - 40 min.
Verwerkingstijd	ca. 35 - 40 min.
Aanbevolen lijmkam	B12 - B15
Verbruik	ca. 750 - 1250g /m ²
Schuren en afwerken	ca. 48 uur na aanbrengen
Beloopbaar	ca. 12 uur na aanbrengen
Definitieve hechting	ca. 1 á 2 dagen

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