



LAMINAATPARKETLIJM

HOOGWAARDIGE VOCHTBESTENDIGE HOUTLIJM VOOR ALLE SOORTEN
LAMINAATPARKET



PRODUCTOMSCHRIJVING

Kwalitatief hoogwaardige vochtbestendige houtlijm voor alle soorten laminaatparket.

TOEPASSINGSGEBIED

Geschikt voor alle soorten laminaatparket, die zwevend worden gelegd. Beschermt de voegen tegen vocht waardoor het hout niet kan zwellen en geen aftekening van de naden optreedt.

EIGENSCHAPPEN

- Waterbestendig (EN 204 D3)
- Beschermt de naden tegen vocht
- Voorkomt het markeren van de naden
- Hittebestendig
- Handige doseertuit
- Transparant na droging
- Oplosmiddelvrij

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Uitsluitend verwerken bij temperaturen tussen de +18°C en +24°C bij een relatieve luchtvochtigheid van maximaal 70%.

Eisen oppervlakken: Mes en groef van het parket dienen droog, schoon en stofvrij te zijn.

Voorbehandeling oppervlakken: Laat het parket en de lijm vóór verwerking ten minste 24 uur acclimatiseren in de kamer waarin het gebruikt gaat worden (min. 15°C).

Gereedschap: Rubber hamer of slagklosje en vochtige doek.

VERWERKING

Verbruik: 30 m²/kg

Gebruiksaanwijzing:

Doseertuit op juiste breedte (groef) afsnijden.

De lijm gelijkmatig over de volledige lengte van de groef aanbrengen m.b.v. doseertuit en 2-3 minuten laten intrekken. Hierna het gelijkde element plaatsen en aankloppen met een rubber hamer of slagklosje. Overtollige lijm direct met een vochtige doek verwijderen. Laat tussen muur en parket een naad van 10 mm. 24 uur wachten alvorens het parket te belopen. Vlekken onmiddellijk verwijderen met water. Water regelmatig verversen.

Vlekken/resten: Natte lijmresten direct verwijderen met water. Opgedroogde lijmresten zijn alleen mechanisch te verwijderen.

Aandachtspunten: Geen metalen of ijzeren gereedschap gebruiken. Wij adviseren altijd de voorschriften van de fabrikant in acht te nemen.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Polyvinylacetaatdispersie
Kleur:	Wit
Kleur na uitharden/ drogen:	Transparant
Dichtheid ca.:	1.1 g/cm ³
Verdunnen:	Alleen verdunnen met water.
Vullend vermogen:	Niet
Minimale temperatuurbestendigheid:	-20 °C
Maximale temperatuurbestendigheid:	60 °C
Vochtbestendigheid:	Goed
Open tijd ca.:	8 minuten
Overschilderbaarheid:	Goed
pH-waarde ca.:	3
Persdruk:	5-10 kg/cm ²
Vastestofgehalte ca.:	50 %
Perstijd:	15 minuten (meer in geval van spanning)
Viscositeit:	Vloeibaar
Viscositeit ca.:	13000 mPa·s
Waterbestendigheid:	Goed
Witpunt:	3 °C

OPSLAGCONDITIES

Opslaan in goed gesloten verpakking op een droge, koele en vorstvrije plaats.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.