



LAMINAATPARKETLIJM

KWALITATIEF HOOGWAARDIGE VOCHTBESTENDIGE HOUTLIJM
VOOR ALLE SOORTEN LAMINAATPARKET.



PRODUCTOMSCHRIJVING

Kwalitatief hoogwaardige vochtbestendige houtlijm voor alle soorten laminaatparket.

TOEPASSINGSGBIED

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

EIGENSCHAPPEN

- Waterbestendig (EN 204 D3)
- Beschermde voegen 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.

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.

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 gelijmde 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.

Open tijd: 8 minuten

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

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

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Goed

Waterbestendigheid: Goed

Temperatuurbestendigheid: -20°C - +60°C

Overschilderbaarheid: Goed

Vullend vermogen: Niet

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Polyvinylacetaatdispersie

Kleur: Wit (Transparant na droging)

Viscositeit: ca. 13.000 mPa.s., Vloeibaar

Vastestofgehalte: ca. 50 %

Dichtheid: ca. 1.1 g/cm³

Witpunt: ca. 3 °C

pH-waarde: ca. 3

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden na productie. Aangebroken verpakking beperkt houdbaar: Opslaan in goed gesloten verpakking op een droge, koele en vorstvrije plaats.