

Dispersie Houtlijm (D3)

UZIN RK 33

Dispersie Houtlijm (D3 lijm) voor naad- en veer en groef verlijming

HOOFD TOEPASSINGSGBIED:

UZIN RK 33 is een dispersie houtlijm (D3 lijm) voor het verlijmen van naden en veer en groef verbindingen. Geschikt voor binnen toepassingen.

Tevens geschikt als universele houtlijm voor tal van houtsoorten en houtmaterialen. O.a. verlijmen van verbindingen, houtdreuvels etc.

GESCHIKT VOOR:

- ▶ Lamel parket (meerlaags) / kant en klaar parket
- ▶ OSB-platen
- ▶ Spaanplaat
- ▶ Laminaat

**PRODUCTVOORDELEN/EIGENSCHAPPEN:**

- ▶ Een praktische doseerbare fles met witte dispersie houtlijm op waterbasis.
- ▶ Zeer snel en transparant drogend
- ▶ Goede waterbestendigheid
- ▶ Classificatie D3

TECHNISCHE GEGEVENS:

Verpakking	Kunststof spuitfles met tuit
Verpakkingsgrootte	810 ml
Houdbaarheid	Minstens 12
Kleur	Wit
Verbruik	5-30 g/m ² afhankelijk van voeggrootte. Eén flacon á 810 ml is geschikt voor 25-150 m ²
Inlegtijd	5 -10 minuten**
Min. verwerkingstemp.	Vloertemperatuur 15 °C
Mechanisch belastbaar	Na ca. 12 uur**
Schuurbaar	Na ca. 1 - 2 dagen*
Eindsterkte	Na 1 – 2 dagen**

*Zie desbetreffende documentatie.

** Bij 20°C en R.V. van 60%.

VERWERKING:

1. Top van de dop in de benodigde openingsgrootte schuin afsnijden.
2. De lijm op de bovenkant van de veer en groef of in de naad aanbrengen. Aansluitend de houtdelen binnen de opentijd aan elkaar bevestigen en eventueel met een slaghout of hamer aan slaan.
3. Bij de juiste dosering van de lijm treedt een geringe hoeveelheid lijm uit de voeg uit.
4. Uittredende lijm direct met een vochtige doek of UZIN Blackbox reinigingsdoekjes zonder achterblijvende resten verwijderen.

BELANGRIJKE AANWIJZINGEN:

- ▶ Uitsluitend opslaan in de oorspronkelijke verpakking op een koele, droge plaats. Vorstvrij opslaan. 12 maanden houdbaar.
- ▶ Het beste verwerkbaar tussen 18-25 °C, relatieve luchtvochtigheid <75 %.

KWALITEITS- & MILIEUKEURMERKEN:

- ▶ Oplosmiddelvrij

SAMENSTELLING:

Polymeerdispersie en additieven.

WERK- EN MILIEUBESCHERMING:

Oplosmiddelvrij. Bij de verwerking is gebruik van een huidbeschermende crème en ventilatie van de werkruimte principieel aan te bevelen. Na uitharding geurneutraal en ecologisch en fysiologisch zonder risico. Basisvoorwaarden voor de best mogelijke kwaliteit van de ruimtelucht na vloerbedekkingswerkzaamheden zijn leg-voorwaarden conform de normen en goed doorgedroogde ondergronden, primers en egalisaties.

VERWIJDERING:

Productresten zoveel mogelijk verzamelen en verder gebruiken. Niet in riolering, open water of bodem terecht laten komen. Restvrij leeggemaakte verpakkingen kunnen gerecycleerd worden. Verpakkingen met vloeibare restinhoud en verzamelde, vloeibare productresten zijn chemisch afval. Verpakkingen met uitgeharde restanten zijn bouwafval.