



VLOERBEDEKKINGSLIJM

KANT & KLARE DIPERSIELIJM VOOR ALLE SOORTEN VLOERBEDEKKING EN TAPIJTTEGELS



PRODUCTOMSCHRIJVING

Kant & klare dispersielijm voor het permanent verlijmen van alle soorten vloerbedekking en tapijttegels. Bestemd tegen intensief gebruik. Geschikt voor vloerverwarming, vochtbestendig en rolstoelvast.

TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het permanent lijmen van tapijt en tapijttegels met jute- of latexrug, latexschuimrug, naaldvilten, linoleum, vinyl op vilt, kurkvloerbedekking, homogene vinylvloerbedekking, vloerbedekking met vinylschuimrugzijde en cushioned (opgeschuimd) vinyl (Novilon) op poreuze ondergronden (cement, beton en hout).

EIGENSCHAPPEN

- Geschikt voor intensief gebruik (trappen, kantoren)
- Rolstoelvast
- Geschikt voor vloerverwarming
- Vochtbestendig
- Oplosmiddelvrij

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Niet verwerken bij een temperatuur beneden +10°C en/of een relatieve luchtvochtigheid hoger dan 70%.

Eisen oppervlakken: De ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn.

Voorbehandeling oppervlakken: Beschadigde of ongelijke vloeren eerst egaliseren.

Gereedschap: Fijngetande spatel: Bison Lijmkam No. 1 voor PVC-vloerbedekking en Bison Lijmkam No. 2 voor tapijten.

VERWERKING

Verbruik: Voor PVC-vloerbedekking ca. 3 m²/kg en voor tapijten ca. 2,5 m²/kg.

Gebruiksaanwijzing:

Alifatische koolwaterstoffen, tensides, zeep. PU schuurkorrels.

Open tijd: 40 minuten

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

Aandachtspunten: Geschikt voor vloeren met vloerverwarming. Bij verlijming op ondergronden van hout kan aftekening van de naden optreden. Wij adviseren altijd de voorschriften van de fabrikant in acht te nemen.

DROOGTIJDEN*

Droog-/Uithardingstijd: ca. 24 uur

Eindsterkte na: ca. 24 uur

* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Beperkt

Waterbestendigheid: Niet

Temperatuurbestendigheid: -20°C - +50°C

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Acrylaatcopolymerdispersie

Kleur: Camee

Viscositeit: ca. Pasteus

Vastestofgehalte: ca. 75 %

Dichtheid: ca. 1.79 g/cm³

pH-waarde: ca. 7,0-8,0

OPSLAGCONDITIES

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