



# WATERKIT

## KANT & KLARE LIJM VOOR VLOERBEDEKING, LINOLEUM EN WANDKURK.



### PRODUCTOMSCHRIJVING

Kant & klare lijm voor vloerbedekking, linoleum en wandkurk. Lijm op waterbasis.

### TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het verlijmen van vloerbedekking en tapijttegels met een jute-, vilt- of textielrug, linoleum en wandkurk op poreuze ondergronden zoals cement, beton en hout.

### EIGENSCHAPPEN

- Eenvoudig aan te brengen
- Oplosmiddelvrij
- Niet vochtbestendig

### VOORBEREIDING

**Verwerkingsomstandigheden:** Niet verwerken bij een temperatuur beneden +15°C en/of een relatieve luchtvochtigheid hoger dan 65%.

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

**Voorbehandeling oppervlakken:** Beschadigde of ongelijke vloeren eerst egaliseren.

**Gereedschap:** Bison Lijmkam No. 2.

### VERWERKING

**Verbruik:** 2-3 m<sup>2</sup>/kg.

#### Gebruiksaanwijzing:

De ondergrond (schoon, droog en vetvrij) gelijkmatig insmeren met behulp van een Bison Lijmkam No.2. Vloerbedekking, linoleum of wandkurk binnen circa 15 minuten in de nog natte lijmlaag leggen en goed vastdrukken of aanwalsen. Gedurende die 15 minuten kunnen nog correcties worden uitgevoerd. Na 24-48 uur kan de lijmverbinding worden belast.

**Open tijd:** 15 minuten

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

**Aandachtspunten:** Bij verlijming op ondergronden van hout kan aftekening van de naden optreden. De lijmverbinding is pas belastbaar na uitharding. De geur van de lijm verdwijnt na uitharding mits de ondergrond goed droog is. Wij adviseren altijd de voorschriften van de fabrikant in acht te nemen.

### DROOGTIJDEN\*

**Droog-/Uithardingstijd:** ca. 24-48 uur

**Eindsterkte na:** ca. 24

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

### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

**Vochtbestendigheid:** Niet

**Waterbestendigheid:** Niet

**Temperatuurbestendigheid:** -20°C - +50°C

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

**Basisgrondstof:** Sulfitloog

**Kleur:** Bruin

**Viscositeit:** ca. Pasteus

**Vastestofgehalte:** ca. 79 %

**Dichtheid:** ca. 1.61 g/cm<sup>3</sup>

**pH-waarde:** ca. 8,0-9,0

### OPSLAGCONDITIES

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