



# TEGELLIJM

## LIJM VOOR ALLE SOORTEN WANDTEGELS



### PRODUCTOMSCHRIJVING

Lijm voor alle soorten wandtegels Vochtbestendig Verkleurt marmer niet

### TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het aanbrengen van alle soorten wandtegels op poreuze ondergronden (cementgebonden pleisterwerk, gipsblokken, beton, gasbeton, hout, board en spaanplaat).

### EIGENSCHAPPEN

- Vochtbestendig
- Verkleurt marmer niet
- Goedgekeurd door TNO-rapport No. B-89-293
- Voldoet aan CE-EN 12004: D2T:
- Oplosmiddelvrij

### VOORBEREIDING

**Verwerkingsomstandigheden:** Niet verwerken bij temperaturen  $\leq +10^{\circ}\text{C}$ .

**Eisen oppervlakken:** De ondergrond moet goed vlak, poreus, schoon en droog zijn. Let op: onder invloed van vocht kan bijvoorbeeld hout en plaatmateriaal kromtrekken waardoor daarop gelijmde tegels loskomen.

**Gereedschap:** Grofgetande spatel (Bison Lijmkam No. 3). Gereedschap direct na gebruik met water schoonmaken.

### VERWERKING

**Verbruik:** 0,5-1 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van de poreusheid van de ondergrond.

### Gebruiksaanwijzing:

De lijm met behulp van een spatel of met de vlakke zijde van een lijmkam gelijkmatig, niet te dik, op de ondergrond of op de zetkant van de tegel smeren en vervolgens met een grofgetande spatel (Bison Lijmkam No.3) kammen. De tegels binnen 15 minuten na het aanbrengen van de lijm met een schuivende beweging op de juiste plaats aanbrengen en stevig aankloppen. Het is altijd beter, als de tegels één dag voor het zetten 'gewaterd' worden, d.w.z. gedurende 15 minuten in water gedompeld. De tegels moeten bij het zetten weer volkomen droog zijn. Zorg vooral in vochtige ruimtes voor een juiste afwerking van de voegen tussen de tegels. Geen grotere vlakken dan 2 m<sup>2</sup> tegelijk insmeren, omdat de lijm anders onvoldoende aanvangshechting heeft.

**Open tijd:** 15 minuten

**Vlekken/resten:** Natte vlekken direct en alleen met water verwijderen. Gedroogde lijmresten kunnen alleen mechanisch verwijderd worden.

### 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

**Waterbestendigheid:** Niet

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

**Vullend vermogen:** Goed

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

**Basisgrondstof:** Acryldispersie

**Kleur:** Lichtgrijs

**Vastestofgehalte:** ca. 84 %

**Dichtheid:** ca. 1.76 g/cm<sup>3</sup>

**pH-waarde:** ca. 7,5-8,5

### OPSLAGCONDITIES

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