



TEGELLIJM SUPER

LIJM VOOR ALLE SOORTEN WANDTEGELS EN TEGELS OVER TEGELS



PRODUCTOMSCHRIJVING

Lijm voor alle soorten wandtegels en tegels over tegels. Vochtbestendig, blijvend elastisch en makkelijk verwerkbaar.

TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het aanbrengen van keramische wandtegels op poreuze ondergronden (cementgebonden pleisterwerk, gipsblokken, beton, gasbeton, hout, board en spaanplaat). Bijzonder geschikt voor het lijmen van tegels over tegels (voegen enkele dagen open laten), voor buitentegelwerk en voor het lijmen van zware wandtegels.

EIGENSCHAPPEN

- Elastisch
- Vochtbestendig
- Eenvoudig aan te brengen
- Goedgekeurd door TNO-rapport No. B91 – 0149
- Voldoet aan CE-EN 12004: D2T:
- Oplosmiddelvrij
- Verkleurt marmer niet

KEUREN & NORMERINGEN

Certificaten



Dispersielijm voor tegels (EN 12004).

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 (Lijmkam No. 3). Gereedschap direct na gebruik met water schoonmaken.

VERWERKING

Verbruik: 0,5-1 m²/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 zetskant van de tegel smeren en vervolgens met een grofgetande spatel (Lijmkam No.3) kammen. De tegels direct, na het aanbrengen van de lijm, met aanschuivende beweging op de juiste plaats aanbrengen en stevig aankloppen. Zorg vooral in vochtige ruimtes voor een juiste afwerking van de voegen tussen de tegels. Droogtijd 24-48 uur. Geen grotere vlakken dan 2 m² tegelijk insmeren, omdat de lijm anders onvoldoende aanvangshechting heeft. Bij tegels over tegels na het aanbrengen van de lijm 10 -15 minuten wachten alvorens de tegels aan te brengen. Voegen na ca. 1 week afhankelijk van temperatuur en ondergrond.

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

TECHNISCHE SPECIFICATIES

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Basisgrondstof: | Acryldispersie |
| Kleur: | Camee |
| Dichtheid ca.: | 1.5 g/cm ³ |
| Droog-/Uithardingstijd ca.*: | 24 uur |
| Vullend vermogen: | Goed |
| Eindsterkte na: | 24 uur |
| Minimale temperatuurbestendigheid: | -20 °C |
| Maximale temperatuurbestendigheid: | 50 °C |
| Vochtbestendigheid: | Goed |
| Open tijd ca.: | 30 minuten |
| pH-waarde ca.: | 7,5-8,5 |
| Vastestofgehalte ca.: | 71 % |
| Viscositeit: | Pasteus |
| Waterbestendigheid: | Beperkt |

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.



TEGELLIJM SUPER

LIJM VOOR ALLE SOORTEN WANDTEGELS EN TEGELS OVER TEGELS

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

OPSLAGCONDITIES

Opslaan in goed gesloten verpakking op een droge, koele en vorstvrije plaats.

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.