

# eurocol 690

the strong connection



## TEGELPASTA

Vochtbestendige pastategellijm met verhoogd standvermogen en gunstig verbruik. Ideaal voor het verlijmen van keramische wandtegels op wanden van cement, gips of bestaand tegelwerk.

---

### PRODUCTTYPERING

---

Basis	Acrylaatdispersie in gebruiksklare pastavorm.
Kleur	Gebroken wit.

- Gunstig verbruik
- Vochtbestendig
- Hoge aanvangskleefkracht

---

### EIGENSCHAPPEN

---

Alkalibestendigheid	690 Tegelpasta is bestand tegen een alkalisch milieu.
Classificatie	D1T conform NEN-EN 12004. Een pastategellijm met een verhoogd standvermogen.
Soortelijk gewicht	1,60 kg/l.
Verbruik	Ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> bij toepassing van normale wandtegels op vlakke ondergronden.

---

### TOEPASSING

---

Voor het verlijmen van:

- wandtegels
- DHG-tegels
- natuursteen (behalve marmer)
- bouw- en isolatieplaten.

Lichtgekleurd natuursteen en glasmozaïek verlijmen met 681 Marmercol of 711 Uniflex.

Op binnenwanden zoals:

- cementgebonden ondergronden
- gipsgebonden ondergronden
- bestaand tegelwerk.

---

### VERWERKING

---

Wachttijd	Er kan zonder wachttijd worden gewerkt.
Verwerkingstemperatuur	Vanaf 5° tot 25 °C (temperatuur van zowel de omgeving als de ondergrond).

690 TEGELPASTA

<b>Afbindtijd</b>	Minimaal 24 uur. Bij het verlijmen van DHG-of grestegels minimaal 48 uur aanhouden. Afbinding en het bereiken van de eindsterkte van de lijm zijn geheel afhankelijk van temperatuur, relatieve luchtvochtigheid, ondergrond en type tegel.
<b>Opslag</b>	Vorstvrij opslaan. Beschermen tegen temperaturen > 35 °C.
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden, in onaangebroken verpakking. Geopende verpakking na gebruik goed sluiten.
<b>Open tijd</b>	Binnen 15 - 20 minuten de tegels in het lijmbed plaatsen, afhankelijk van temperatuur, relatieve luchtvochtigheid, ondergrond en type tegel.
<b>Vochtbestendigheid</b>	Na droging is 690 Tegelpasta vochtbestendig en daarom ook zeer geschikt voor toepassing in natte ruimten. Onder water (zwembassins) kan de lijm niet worden toegepast.

*\* De opgegeven waarden zijn laboratoriumwaarden welke gezien de grote variatie in klimatologische omstandigheden, ondervoersamenstellingen en laagdiktes slechts als richtwaarden gelden.*

#### Ondergrond:

- 690 Tegelpasta is geschikt voor vrijwel alle wanden welke schoon, stof- en vetvrij, vlak en droog zijn.
- Steenachtige wanden eventueel uitvlakken met 658 Wandoforte of 955 Wandostuc.
- Vochtabsorberende en enigszins afzandende wanden voorstrijken met 099 Dispersieprimer.
- Gesloten ondergronden, zoals bestaand tegelwerk voorzetten met de te gebruiken pastategelijm of voorstrijken met 051 Europrimer Quartz.
- Gipspleister dient, conform de voorschriften van de fabrikanten van gipspleisters, een laagdikte van minimaal 10 mm te hebben.
- Voor het afbinden van de lijm is het noodzakelijk dat de tegel en/of de ondergrond vocht kan opnemen.
- Ondergronden dienen geschikt te zijn voor de beoogde toepassing.
- Raadpleeg vooraf altijd onze technische productinformatiebladen. Bij twijfel over de te maken toepassingen vooraf contact opnemen met onze afdeling Technische Adviezen.

#### Gebruiksaanwijzing:

- De lijm op de wand aanbrengen en rillen vormen met de voorgeschreven lijmkam (zie verbruik/vertanding).
- De tegels met een schuivende beweging direct in het lijmbed plaatsen. Op gesloten ondergronden de lijm 10 - 15 minuten laten "aantrekken", alvorens de tegels te plaatsten.
- Na droging van de lijm (minimaal 24 - 48 uur) afvoegen met een Eurocol-voegproduct.
- Gereedschap en handen direct met water reinigen.

#### Verbruik/vertanding pastategelijmen:

De vlakheid van de ondergrond en type tegel zijn bepalend voor de keuze van de vertanding van de lijmkam. Voor binnenwanden is een minimum lijmcontactvlak van 60% vereist (gelijkmatig verdeeld over de achterzijde van de tegel).

Vertanding nr. 18 : Verbruik ca. 1,3 kg/m<sup>2</sup>

Vertanding nr. 19, 4x4 mm : Verbruik ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>

Bevat methylchloroisothiazolinone en methylisothiazolinone (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

## **KWALITEIT EN GARANTIE**



## **MILIEU EN GEZONDHEID**

Veiligheid en milieu : Veiligheidsbladen van Forbo Eurocol producten volgens EEG-richtlijn 91/155.

Veiligheidsbladen : Voor uitgebreide veiligheids- en milieu-informatie verwijzen wij naar onze website [www.eurocol.nl](http://www.eurocol.nl).

#### DUBO:

De tegelijmen en voorstrijkmiddelen van Forbo Eurocol Nederland B.V. voldoen aan de volgende specificatienummers van het Nationaal Pakket Duurzaam Bouwen (woningbouw en utiliteitsbouw, nieuwbouw en beheer):

- S265 / B265 / U265  
Gebruik voor tegelwerk op wanden oplosmiddelvrije wandtegelbevestiging.
- S261 / B261 / U261  
Gebruik voor tegelwerk op vloeren oplosmiddelvrije vloertegelbevestiging.
- S296 / B296 / U296  
Gebruik voor voorbehandeling op steenachtige ondergrond: watergedragen voorstrijk- of impregneermiddel.
- S067 / B067 / U067

#### **690 TEGELPASTA**

Gebruik afwerkmaterialen met een lage emissie naar het binnenmilieu.

---

## ARTIKELGEGEVENS

---

Artikel	Omschrijving	Verpakking	EAN-code	Min. bestelh.
690	Tegelpasta	Emmer à 16 kg	8 710345 008808	
690	Tegelpasta	Emmer à 8 kg	8 710345 008815	
690	Tegelpasta	Emmer à 4 kg	8 710345 008822	

### 690 TEGELPASTA

Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com  
Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group

