

# eurocol

# 685

the strong connection



## EUROCOAT

Pâte d'étanchéité à élasticité permanente pour l'étanchéité des raccords d'angle horizontaux et verticaux, des fissures autour des conduits, des canalisations, etc. Le joint idéal pour le carrelage dans les « zones humides », excellent à utiliser en combinaison avec 063 Euroband. Peut également être utilisé comme couche imperméable fermée et protectrice sur les murs et sols liés au plâtre sensibles à l'humidité. Grâce à Emicode EC 1PLUS (très faibles émissions), convient également aux projets BREEAM.

### PERFORMANCE ET CARATÉRISTIQUES

Base	Acrylique en dispersion sous forme de pâte, prête à l'emploi.
Couleur	Rose.
Consistance	Pâteuse, s'étale sans difficulté.

- EMICODE EC 1PLUS (très faible émission)
- En combinaison avec 063 Euroband, recouvre les raccords jusqu'à 10 mm
- Résiste à l'eau après séchage
- Élastique
- Flexible
- Convient pour une utilisation en intérieur
- Prête à l'usage

### PERFORMANCE ET CARACTERISTIQUES

Alcali	685 Eurocoat est résiste aux milieux alcalins.
Consommation	250 - 350 g/m <sup>1</sup> pour le colmatage des percées de tuyauteries en combinaison avec 063 Euroband. 250 - 350 g/m <sup>2</sup> comme enduit.
Classification	Classe supérieure selon NEN-EN 14891 DM. Membrane de qualité supérieure à base de dispersion, appliquée sous forme liquide et étanche pour une utilisation sous un carrelage en céramique. Testée par KIWA Bautest à Dresden. GEV EMICODE EC 1PLUS (très faibles émissions) testé selon la norme EN 13999-2/4.
Densité	Pâteuse, s'étale sans difficulté.
Elasticité	Combine à 063 Euroband, 685 Eurocoat est suffisamment élastique pour pouvoir absorber les mouvements auxquels les constructions sont soumises dans la pratique.
Résistance à l'humidité	Après séchage le 685 Eurocoat est résistant à l'humidité. La pâte peut dès lors être appliquée dans les "locaux humides". Ne convient toutefois pas pour une application sous l'eau (piscine).

### APPLICATION

- Pour colmater les raccords d'angles horizontaux et verticaux des murs carrelés situés dans des "locaux humides", tels que douches, salles de bain, cuisines etc. À utiliser en combinaison avec 063 Euroband.
- Pour colmater les interstices autour des percées des tuyauteries, avaloirs etc.
- Comme couche imperméable protégée sur les murs et les sols sensibles à l'humidité, comme le plâtre, l'anhydrite et le bois.
- Comme enduit sur les planchers en bois pour le collage de carrelages avec la 705 Colle Spéciale dans des "locaux humides". En

685 EUROCOAT

- combinaison le bain ou le bac à douche.
- Pour colmater les joints 820 DIM Floor.
- Ne convient toutefois pas pour une application sous l'eau et extérieure. Dans ce cas utilisez le 730 Isoflex

## TRAITEMENT

Stockage	Entreposer à l'abri du gel. Protéger contre les températures élevées.
Séchage	12 heures. en fonction du support, de l'application et de la température. Les températures élevées raccourcissent le temps de séchage, les températures plus basses ralentissent cela.
Durée de conservation	12 Mois dans son emballage d'origine intact. Bien refermer l'emballage ouvert après utilisation.
Température d'application	> 5 °C. (température ambiante et du support).

\* Il s'agit de valeurs obtenues en laboratoire. Etant donné la grande diversité des conditions climatiques et de la composition des supports, elles doivent être comprises comme de simples indications.

### Substrat:

- Le 685 Eurocoat peut être appliqué sur quasiment tous les types de supports propres, secs, dépoussiérés et dégraissés.
- Pré-enduire les supports absorbants avec le 099 Primaire en Dispersion.
- Veuillez consulter préalablement nos fiches d'informations techniques sur les produits. En cas de doute concernant les applications possibles, veuillez prendre contact au préalable avec notre département d'assistance technique.
- Les résidus de produit et de nettoyage de l'eau drains conformément aux règles environnementales locales applicables et n'apporte pas dans les égouts.
- Eviter tout contact avec les yeux et la peau et utiliser un équipement de protection adapté (voir notre fiche de données de sécurité)

### Utilisateur:

- Etendre une couche couvrante de 685 Eurocoat sur les raccords mur/sol, ainsi que sur les angles verticaux et apposer ensuite 063 Euroband dans la pâte 685 Eurocoat fraîche. Pour les raccords mur/sol remonter le 063 Euroband au minimum 30 mm au-dessus de niveau du sol, enduire ensuite une seconde couche de 685 Eurocoat, en débordant d'au moins 10 mm dessus de 063 Euroband.
- Enduire également de 685 Eurocoat les percées de tuyauteries dans le mur et le sol, ainsi que le pourtour des avaloirs.
- 685 Eurocoat utilisé comme enduit sera appliqué en couche fermée sur le support au moyen d'un rouleau ou d'une brosse.

Contains methylchloroisothiazolinone and methylisothiazolinone (3:1) and benzisothiazolinone. May produce an allergic reaction.

## QUALITE ET GARANTIE



## ENVIRONNEMENT ET SANTEE

Sécurité et environnement	Fiches de sécurité les produits de Forbo Eurocol selon EEG-prescription 91/155.
FS	Pour des informations détaillées en matière de sécurité et d'environnement, nous vous renvoyons à notre site Web <a href="http://www.eurocol.nl">www.eurocol.nl</a> .

## ARTICLES

Produit	Définition	Emballage	Code de EAN
685	Eurocoat	Seau de 14 kg	8 710345 685009
685	Eurocoat	Seau de 7 kg	8 710345 058001
685	Eurocoat	Seau de 4 kg/12 m <sup>1</sup>	8 710345 003612

### 685 EUROCOAT