

eurocol

730

the strong connection



ISOFLEX

Mastic flexible à base de ciment pour imperméabiliser les surfaces pierreuses des balcons, piscines et terrasses recouvertes de carrelage. Convient pour l'intérieur, l'extérieur, les murs et les sols.

PERFORMANCE ET CARATÉRISTIQUES

Base	Une poudre de ciment à préparer avec de l'eau avec une très haute teneur en liants synthétiques.
Couleur	Gris.

- Monocomposant
- Étanche
- Très élastique
- Résistant au gel
- Pontage de fissures
- Convient pour murs et sols
- Pour intérieur et extérieur

PERFORMANCE ET CARACTERISTIQUES

Consommation	Env. 1,5 kg/m ² par couche appliquée de 2 mm (voir mode d'emploi).
Classification	Classe supérieure selon NEN-EN 14891 CMO2P
Classification	membrane de qualité supérieure à base de ciment, appliquée sous forme liquide et étanche pour une utilisation sous un carrelage en céramique avec capacité de pontage de fissures à basse température (-20°C). Résiste à l'eau chlorée. Testée par KIWA Bautest à Dresden.
Inflamabilité	Non inflammable.
Passableness	Env. 5 heures à 18 - 20 °C.*
Résistance à l'humidité	Résiste à l'humidité après séchage et donc parfaite pour une utilisation dans des "pièces humides", à l'extérieur et sous l'eau (bassins de piscine).

APPLICATION

- Pour étanchéifier les supports pierreux, balcons et terrasses, avant la pose de carrelage.
- Pour protéger des armatures de béton, par ex. dans des piscines, contre la pénétration d'humidité et réduire le risque d'efflorescences.
- Pour étanchéifier les murs pierreux contre la pénétration d'humidité dans les salles d'eau en cas d'utilisation intensive.
- Comme couche de désolidarisation sur supports critiques comme bois et carrelage existant.
- Pour le séchage progressif de chapes de sable/ciment fraîchement coulées et les protéger contre la pénétration d'humidité.

TRAITEMENT

Stockage	Entreposer dans un endroit frais et sec.
----------	--

730 ISOFLEX

Outils	Spatule à denture, rouleau en peau, pinceau (par ex. raccord mural/au sol) et spatule de lissage.
Rapport de mélange	20 kg 730 Isoflex pour 4,5 - 5 litres d'eau.
Temps de traitement	Dans les 60 minutes après gâchage.*
Latence	Temps d'attente entre les couches est 4-5 heures.
Séchage	1ère couche env. 4 à 5 heures et 2ème couche au moins 12 heures*
Durée de conservation	12 Mois dans son emballage d'origine intact. Bien refermer l'emballage ouvert après utilisation.
Température d'application	Supérieure à 5 °C.

* 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 730 Isoflex peut être appliqué sur tout support pierreux, stable, résistant à la compression et à la traction. Le support doit être propre, sec, dépoussiéré et de graisse.
- Enduire les sols pierreux, p.e. les planches d'achèvement en sable/ciment, avec le 099 Primaire en dispersion. Temps de séchage 1-2 heures.
- Comblent au préalable les trous et dommages profonds avec 923 Europlan Extreme.
- 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.

Utilisateur:

- Ajouter 20 kg de 730 Isoflex dans 4,5-5 litres d'eau courante froide et propre et mélanger mécaniquement (tr./min. env. 1.000) pendant 4 minutes ces ingrédients en un mortier homogène.
- Appliquer une première couche sur le support à l'aide d'un peigne de 4x4 mm. Lisser les stries à l'aide d'un rouleau en laine afin d'obtenir une couche imperméable. D'abord mouiller le rouleau en laine.
- Après un temps de séchage suffisamment (4-5 heures suivant les circonstances climatiques), appliquer la deuxième couche de la même manière que la première couche (temps de séchage la deuxième couche minimum 12 heures).
- Ne pas appliquer plus de 2 mm par couche.
- Au total, les 2 couches de 730 Isoflex doivent faire au moins 2,5 à 3 mm à l'état sec.
- Protéger toute la surface à partir de l'application de 730 Isoflex jusqu'à la prise de la dernière couche, contre les intempéries, telles qu'infiltration d'humidité, gel, etc.
- Coller de préférence les carreaux en céramique avec notre 733 Superior S2 ou 705 Colle spéciale.
- Avant de carreler, éliminer les éventuelles salissures et dépoussiérer le support.

QUALITE ET GARANTIE



ENVIRONNEMENT ET SANTEE

Sécurité et environnement
FS

Fiches de sécurité les produits de Forbo Eurocol selon EEG-prescription 91/155.

Pour des informations détaillées en matière de sécurité et d'environnement, nous vous renvoyons à notre site Web www.eurocol.nl.

ARTICLES

Produit Définition Emballage Code de EAN

730 Isoflex Sac de 20 kg 8 710345 730013

730 ISOFLEX