eurocol

615

EUROSTAR LINO EC

Colle linoléum conductrice, à très faible émission et à prise rapide, pour la pose de linoléum conducteur (**Marmoleum Ohmex**) en combinaison avec le 801 Eurostrip EC et le 041 Europrimer EC. Résistance conductrice : < 3.10 5 Ω .. Convient également aux projets BREEAM grâce à EMICODE EC 1PLUS (très faibles émission). Convient pour une utilisation en intérieur.



UTILISATIONS

Pour l'encollage:

- de linoléum électro conducteur.

Pour une conductibilité optimale, il faut combiner 615 Eurostar Lino EC avec le 041 Europrimer EC et un quadrillage de 801 Eurostrip EC. Il est conseillé de consulter la fiche d'înformation produit 041 Europrimer EC et de 801 Eurostrip EC.

- Très faible émission
- Emicode EC 1PLUS
- Inflammable
- Facile à appliquer
- Haut pouvoir d'adhérence initiale
- Faible consommation
- Résiste aux fauteuils à roulettes
- Résistance à la conductibilité $< 3.10^5 \Omega$ (EN 13 145)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Base	Acrylique en dispersion de haute qualité.
Couleur	Gris.
Consistance	Pâteuse.
Consommation	<u>260 - 300 g/m².</u>
<u>Inflammabilité</u>	Non inflammable.
Résistance au gel	Non.
Sensible au gel	<u>Oui.</u>
Résistance électrique	\leq 3.105 Ω , testée conformément DIN EN 13 415.
Stockage	Entreposer dans un endroit frais et à l'abri du gel.
Outils	Spatule dentée TKB S2. (inclus)
Temps de prise	24 heures.*
Temps ouvert	10-20 minutes.*
Latence	Aucun.
Durée de conservation	15 mois dans son emballage d'origine intact.

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

615 EUROSTAR LINO EC



INSTRUCTION D'UTILISATION

Support:

- 615 Eurostar Lino EC peut être appliquée sur tout type de support résistant à la traction et à la compression. Le support doit être plan, propre, sec en permanence, dépoussiéré et dégraissé, conformément aux exigences prescrites dans la norme DTU 53.12.
- Sur les supports non absorbants, il est recommandé de procéder à un enduit de lissage au préalable.
- 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 service d'assistance technique.

Utilisateur:

- Appliquer la colle à l'aide d'une spatule dentée (TKB S2).
- Dans le cas de supports absorbants, le revêtement de sol devrait être posé immédiatement dans le lit de colle fraîche. Dans le cas de supports peu absorbants, il convient de respecter un temps d'attente 10 30 minutes (selon la température et l'humidité relative de l'air).
- Ne pas faire le double collage pour les éventuelles barres d'étuves, mais les placer dans le lit de colle normal. Ensuite maroufler soigneusement; d'abord dans le sens de la largeur et ensuite dans le sens de la longueur.
- Appuyer fermement sur les têtes de lés, les éventuels bords relevés et les bordures longitudinales.
- Dans le cas de supports peu absorbants, il convient de maroufler et d'appuyer à nouveau après env. 15 minutes.
- Eliminer immédiatement les taches de colle fraîche avec de l'eau.

Conditions de mise en œuvre:

Température local souhaitée: 18 - 23 °C.

Température matériau et support : min. 15° - max. 20 °C.

Humidité relative de l'air : 40 - 80%.

Chauffage par le sol:

615 Eurostar Lino EC peut être utilisé sur les constructions avec chauffage par le sol. Le protocole de mise en marche du chauffage par le sol doit au préalable être exécuté entièrement selon les directives du fournisseur. Eteindre le chauffage au moins 24 heures avant le collage, remettre le chauffage au plus tôt après 24 heures, par paliers successifs maximal 5 °C de température d'eau par jour.

Contient méthylchloroisothiazolinone et méthylisothiazolinone (3:1) et benzisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.

QUALITE ET GARANTIE



ENVIRONNEMENT ET SANTEE

Classe de danger

INOII

Sécurité et environnement

Fiches de sécurité des 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 www.eurocol.nl.

ARTICLES

Produit Définition Emballage Code EAN

615 Eurostar Lino EC Seau de 11 kg 8 710345 615204

615 EUROSTAR LINO EC