

eurocol

975 europlan special - faible poussière

Enduit de ragréage autolissant pour supports pierreux.

Base	Poudre de ciment avec additifs.
Colour	Gris.
Consistance	Poudre.

Avantages

- Très faibles émissions, Emission EC 1 plus
- Faible poussière
- Consommation avantageuse
- Autolissant
- Bonne aptitude à l'écoulement
- S'utilise par pompage
- Bonne résistance à la compression
- Epaisseur de couche 8 mm max.



Performance et caractéristiques

Consommation	Env. 1,4 kg/m ² par mm d'épaisseur de couche.
Résiste aux fauteuils à roulettes	A partir d'une épaisseur de couche de 2 mm.
Résistance à la compression	Selon NEN-EN 13851 : après 28 jours ≥ 27 N/mm ² .
Résistance à la flexion	Selon NEN-EN 13851 : après 28 jours ≥ 7 N/mm ² .
Inflammable	Non.
Classe de danger	Xi (irritant).
Fiche de sécurité	Disponible sur simple demande.

Application

Pour l'égalisation dans des épaisseurs de couche de maximum 8 mm de supports à base de ciment et d'autres supports pierreux devant recevoir un revêtement de sol.

En cas de pompage :

Consulter au préalable le fournisseur de pompes pour savoir si la pompe est adaptée à tous types d'égalisations. Pomper avec une vitesse de mélange trop élevée peut provoquer une fluidité insuffisante de l'enduit de ragréage.

975 europlan special - faible poussière

Traitement

Dosage	23 kg de 975 Europlan Special pour 6 - 6,5 litres d'eau.
Temps d'attente	Il est recommandé de respecter un temps de maturation d'env. 3 minutes.
Temps d'emploi	Dans les 30 minutes après gâchage.*
Praticable	Après 2 - 3 heures à 18° - 20° C.*
Temps de séchage	24 heures.*
Outils	Lisseuse ou râteau avec un rouleau débulleur.
Conditions de stockage	Entreposer dans un endroit frais et sec.
Durée de conservation	6 mois dans son emballage d'origine intact.
Sensibilité au froid	Non.

* 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.

Préparation du support:

- 975 Europlan Special peut être appliqué sur tout support pierreux stable et résistant à la compression et à la traction. Le support doit également être propre, sec en permanence et exempt de graisse et de salissures, conformément aux exigences indiquées dans DIN 18 365.
- Bien dégraisser les supports lisses et non absorbants (carrelages, granito, terrazzo, etc.), par ex. avec 014 Euroclean, puis rincer suffisamment et bien laisser sécher. Ensuite, pré-enduire également d'anciens résidus de colle (résistant à l'eau) poncés avec 044 Europrimer Multi à l'aide d'un rouleau en mousse.
- Pré-enduire les sols en ciment poreux avec 044 Europrimer Multi, 049 Europrimer ABS ou 099 Primaire en dispersion à l'aide d'un rouleau en peau.
- Comblé au préalable les trous et dommages profonds avec 905 Europlan Fill, 945 Europlan Solid ou 940 Europlan Quick.
- Après durcissement du 905 Europlan Fill, 945 Europlan Solid ou 940 Europlan Quick, le pré-enduire avec l'un des primaires susmentionnés.
- Stabiliser les fissures/joints dans le support avec Euroblock Reno en combinaison avec 063 Euroband et 846 Sable quartzé ou avec 808 Eurojoint Connector en combinaison avec 021 Euroblock Reno.
- Pour les sols en asphalte et supports bitumeux, contacter au préalable notre service Conseils techniques.
- Egaliser les supports à base de sulfate de calcium (anhydrites) avec 925 Europlan Alphy Direct ou 920 Europlan Alphy.
- Toujours consulter au préalable nos fiches techniques de produits. En cas de doute sur les applications prévues, contacter au préalable notre service Conseils techniques.

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 - 70%.

Mise en œuvre:

- Ajouter 23 kg de 975 Europlan Special à 6 à 6,5 litres d'eau courante claire et propre.
- Mélanger mécaniquement le mortier avec l'Eurocol 855 Malaxeur électrique jusqu'à obtenir un ensemble homogène et sans grumeaux.
- Laisser reposer le mortier préparé pendant env. 3 minutes, puis le mélanger à nouveau brièvement à vitesse lente.
- Appliquer le mortier dans les 30 minutes avec une lisseuse ou un râteau.
- En cas de pompage de 975 Europlan Special, régler la pompe de mélange de manière à ajouter 6 à 6,5 litres d'eau claire et propre pour 23 kg de 975 Europlan Special.
- Protéger les couches d'égalisation fraîchement appliquées contre les courants d'air et les rayons directs du soleil.
- Dans des conditions normales, la couche d'égalisation appliquée est praticable après 2 à 3 heures. Pour une épaisseur de couche jusqu'à 5 mm, la couche d'égalisation est prête à poser après 24 heures.
- Pour des informations détaillées sur les mesures de sécurité, nous renvoyons à la fiche de données de sécurité sur notre site Web www.eurocol.com.

Chauffage par le sol:

975 Europlan Special peut être appliqué sur des 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 l'égalisation ; rallumer le chauffage au plus tôt 24 heures après l'égalisation, par paliers de maximum 5°C de température d'eau par jour.

975 europlan special - faible poussière

Conditionnement

Sac de 23 kg.

Qualite et garantie

Téléphone +31 75 627 16 30
Téléfax +31 75 628 35 64
E-mail info.eurocol@forbo.com

Téléphone +32 2 464 10 42
Téléfax +32 2 464 10 11
E-mail inge.borre@forbo.com

Environnement et santee

Fiches de sécurité

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



975 Europlan Special

Information de produit

Produit	Définition	Emballage	Code de EAN
975	Europlan Special	23 kg	8 710345 975100

CES INDICATIONS D'EMPLOI SONT BASÉES SUR DES TESTS MINUTIEUX PRATIQUÉS EN LABORATOIRE ET SUR DES EXPÉRIENCES PRATIQUES DÉTAILLÉES. NOUS NE POUVONS TOUTEFOIS ÊTRE TENUS RESPONSABLES DES TRAVAUX EXÉCUTÉS ET VOUS CONSEILLONS PAR CONSÉQUENT DE TOEJOURS EFFECTUER DES ESSAIS PRATIQUES SUR PLACE. NOUS VOUS RENVOYONS ÉGALEMENT EN LA MATIÈRE À NOS CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE.

