

UREAFLEX FL CLEAR PRIM est un apprêt à deux composants pour les surfaces bétonnées.

## DESCRIPTION

Apprêt à base d'urée (carbamide) pour la préparation de surfaces bétonnées, avant application des revêtements Ureaflex.

## AVANTAGES

Facile à appliquer, même dans un environnement froid, forte adhésion du revêtement final.

## MODE D'EMPLOI

- Bien agiter le composant A avant utilisation.
- Homogénéiser les composants A et B.
- Appliquer sur du béton propre, sec et bien réparé à l'aide d'un rouleau.
- Attendez que l'apprêt soit sec au toucher, au moins 1 à 2 heures en fonction de la température et de l'humidité, avant d'appliquer le revêtement.
- Si l'apprêt a durci pendant plus de 48u, nous vous recommandons de poncer brièvement la surface et d'apprêter à nouveau pour garantir l'adhérence.

## PRÉPARATION DE SURFACE

- Pour le béton: scarifier ou sabler; rendre la surface exempte de poussière par aspirateur.
- Les zones avec des nids de poule, des trous d'épingle, des nids d'abeilles et / ou des fissures doivent être préparées avec du mastic époxy ou mortier de réparation.

## DONNÉES TECHNIQUES

Composés Organiques Volatiles – COV (g/l)	Conforme à la législation environnementale européenne
Viscosité du composant A à 20°C mPa.s	222
Viscosité du composant B à 20°C mPa.s	960
Humidité max. du béton durant l'application	5%
Revêtement de fenêtre, selon la température	Min. 1 à 2 h, pas de temps maximum
Adhésion au béton sec (PSI, MPa)	> 434, > 3 (fracture du béton - 2,3 N/mm <sup>2</sup> )
Densité composant A (kg/l)	1,05
Densité composant B (kg/l)	1,15

## UTILISATION

+ 200g/m<sup>2</sup> selon la porosité de la surface.

## CONDITIONNEMENT

+ 8 kg par kit (composant A 4,6 kg, composant B 3,5 kg)

## STOCKAGE

12 mois dans conditionnement d'origine. Conserver les tambours d'origine soigneusement fermés afin de prévenir toute contamination par l'humidité. Stocker dans un endroit propre et sec entre 10°C et 30°C.

## PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ ET DE SANTÉ

Ne pas respirer de poussière/fumée/gaz/aérosol/vapeurs/spray.

En cas de ventilation insuffisante, porter une protection respiratoire. Porter des vêtements/ gants de protection et protéger le visage/ les yeux.

En cas de contact avec les yeux : Rincer avec de l'eau avec précaution durant quelques minutes. Enlever les lentilles de contact s'il y a lieu et si cela s'avère facile. Continuer de rincer.

En cas de contact avec la peau ou les cheveux : Enlever immédiatement tout vêtement contaminé. Rincer la peau à l'eau/ prendre une douche. Pour de plus amples informations, consulter la fiche de données de sécurité.