

# Enviro Vernis

servicetechnique@harmony-beton.com



04 42 20 10 09



## DESCRIPTION

Harmony Enviro vernis est un produit d'imprégnation hydrofuge à base de résines acryliques en phase aqueuse qui protège et embellit toutes les surfaces en béton en extérieur et tout particulièrement le béton imprimé.

## CARACTERISTIQUES

Type : Emulsion de résine mono composante en phase aqueuse

Couleur : Blanc , translucide au séchage

pH : 3-4

Consommation : 1 L = 10 à 12 m<sup>2</sup> par couche

Conditionnement : 1 L, 5 L, 20 L

Conservation : 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert et stocké dans un endroit sec et hors gel

Garantie : RC fabricant

## OUTILS EN ŒUVRE

Rouleau, pulvérisateur, gants de protection.

Nettoyage des outils à l'eau après utilisation.

## PREPARATION DU SUPPORT

Avant l'application de l' Enviro Vernis, le support devra être propre, sec et sans humidité résiduelle.

Attention, en dehors d'une application sur un béton imprimé, toujours vérifier qu'il n'y a pas de produit de cure sur le béton. En cas de présence de produit de cure, décaper celui-ci avec Décap Cure.

## MISE EN ŒUVRE

La température d'application est comprise entre 10° et 25°.

Appliquer un film mince et régulier dans une proportion de 1 l pour 10 m<sup>2</sup>.

Attention, de ne pas créer de sur épaisseurs .

Laisser sécher 2 à 3 heures avant d'appliquer une 2eme couche.

Consommation : 1 L / 10 à 12 m<sup>2</sup>.

Comme toute résine acrylique, l'enviro vernis peut être sensible à l'eau chloré ou salée.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).