# FICHE TECHNIQUE

### **DESCRIPTION**

Harmony Vernis Effet mouillé Plus est un vernis P.U en phase solvanté destiné à donner un aspect mouillé au béton. Il est recommandé pour les bétons imprimés en extérieur ou les acides colorants.

## **CARACTÉRISTIQUES**

Type: Vernis polyuréthane mono composant en phase solvanté stabilisé aux U.V

Couleur: Transparent

Conditionnement: 1 kg, 4 kg.

Consommation : 1 kg = 10 m2 en une couche selon la porosité du support

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

hors gel.

Garantie: RC fabricant

## **OUTILS NÉCESSAIRES / CONSEILLÉS**











Rouleau vernis

Bac à peinture

Couvre chaussures

Bâche

Gants de protection

Nettoyage des outils à l'eau après utilisation.

Utiliser un rouleau résistant au solvant.

## PRÉPARATION & SUPPORT

Le support doit être résistant, sain, solide, propre, sec et sans humidité.

Le béton devra être âgé au minimum de 28 jours voir plus en cas d'une météorologie pluvieuse ou humide.

En cas d'humidité dans le support, des tâches blanches ou des cloques pourront apparaître à terme sous le vernis.

Utiliser **Harmony Décireur-dégraissant** pour tout nettoyage nécessaire (graisse, huile, salissures) Avant traitement, s'assurer que le support est poreux.

Dans le cas d'un support peu ou pas , le vernis pourrait avoir tendance à créer un film non adhérent dans le temps.

Sur un ragréage, vérifier avec le fabricant, la faisabilité avant l'application d'un vernis de protection.

Si le support est déjà verni, il est impératif de le retirer avant l'application de nos produits afin d'assurer une adhérence optimale.

#### MISE EN OEUVRE

Température d'application : Minimum 5°, maximum 25°.

Ne pas appliquer au dessus de 25° car en cas de trop forte chaleur lors de l'application du **Vernis Effet mouillé Plus**, celui-ci créera une croute non adhérente au support et pourra se décoller dans le temps.

Appliquer un film mince et uniforme du Vernis Effet mouillé Plus en passe croisée dans des proportions de 1 kg pour 10 m2 en 1 couche.

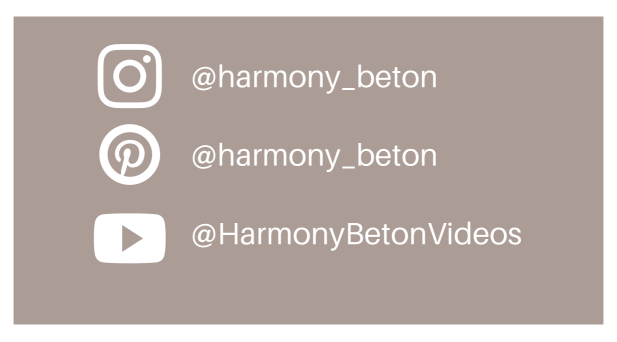
La consommation pourra être supérieure dans le cas d'une dalle poreuse.

Attendre 6 heures avant de marcher dessus. 72 heures pour le trafic routier.

Les informations figurant sur cette fiche résultent de notre connaissance des produits et de notre expérience. En raison de la diversité des possibilités d'emploi, de mise en œuvre et des contraintes liées aux conditions d'application ou aux caractéristiques du subjectif, ces informations sont données à titre d'information et ne peuvent être considérées comme argument juridique. Avant toute mise en œuvre, il convient de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition postérieure.

Version du 01/01/2023

# **RETROUVEZ NOUS:**



- 04.42.20.10.09
- Contact@harmony-beton.com
- O HARMONY BETON 235 Rue du Bouleau, 13109 Simiane-Collongue



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