

Étanch'plus

Empêche les remontées d'humidité 10 KG



Recouvrir ou peindre des sols humides a toujours été un casse-tête. Dans la plupart des cas, la pose d'un revêtement de sol doit se faire sur un sol très sec, alors que faire quand ce n'est pas le cas ? La solution : appliquer 2 couches d'Étanch'plus !

Étanch'plus est un mélange de ciment, de résines synthétiques et d'additifs qui peut être appliqué directement sur des remontées d'humidité ou sur une surface humide. Ce n'est pas un simple étanchéifiant mais ce produit est également ultra résistant. Parfait si votre garage a besoin d'être étanchéifié car vous pouvez rouler dessus sans aucun problème. Ce revêtement est vraiment épais et va aider à lisser une surface. 2 couches suffiront pour protéger durablement votre sol.

- + Faible odeur, peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur
- + Facile à appliquer ; utiliser un rouleau à poils moyens pour un résultat légèrement texturé ou bien un rouleau à poils ras si vous souhaitez un rendu lisse
- + Peut être peint avec une peinture acrylique comme notre peinture pour sous-sol ou Gara'sol
- + Résistant au gel
- + Pas besoin d'apprêt ou de primaire
- + Polyvalent car peut être utilisé sur le béton, métal, la brique et le bois

Utilisation

Garages, allées, balcons, caves, toiture, fontaine de jardin

Préparation

Avant d'utiliser l'Étanch'plus, vous devez vous assurer que la surface à peindre est propre et saine. Vous devrez également poncer les surfaces déjà peintes. Si votre béton est neuf, vous devrez le laisser sécher pendant au moins quatre semaines, puis traiter la surface avec le Prépar'sol pour éliminer la poussière/laitance qui tend à se former sur le béton neuf. Vous devez également utiliser le décapant Prépar'sol si le béton existant est lisse et brut pour enlever également la saleté et s'assurer que l'Étanch'plus adhère bien au sol. Si votre surface est grasse, le Dégraiss'express prendra soin de cela.

Important: le béton doit être humide (mais pas trop, avec de l'eau stagnant à la surface) pour que l'Étanch'plus adhère bien. Par conséquent, il est préférable de l'appliquer immédiatement après le lavage du sol à l'aide du Prépar'sol ou du Dégraiss'express. Si le sol est sec, mouillez-le d'abord.

Mélange

Le seau de 10 kg comprend une bouteille de liquide blanc et un sac de poudre grise. Agitez bien la bouteille et versez son contenu dans le seau, puis ajoutez lentement la poudre grise. Ajoutez toujours la poudre au liquide pour éviter les grumeaux. Utilisez un agitateur pour perceuse à vitesse lente pour le mélanger doucement. Ne pas utiliser sur un réglage rapide, car cela peut brasser trop d'air dans l'Étanch'plus et créer des bulles d'air. Mélangez-le pendant environ 3 minutes jusqu'à ce qu'il soit lisse et crémeux, puis versez-le simplement sur le sol.

Application

N'oubliez pas que le sol doit être humide. Si le sol est sec, mouillez-le de nouveau. L'application se fait avec un rouleau à poils moyen qui donnera une finition texturée. Si vous préférez une finition lisse, repassez un rouleau à poils ras ou un rouleau en mousse sur le produit fraîchement appliqué avant qu'il ne sèche. Appliquez la première couche entre un demi-millimètre (pas moins) et un millimètre et demi (pas plus) d'épaisseur. Si vous l'utilisez spécifiquement pour la protection contre l'humidité, vous ne devriez pas appliquer moins de 1 mm d'épaisseur par couche.

Il peut également être utilisé verticalement. Par conséquent, si vous souhaitez imperméabiliser un sol, vous souhaitez peut-être l'utiliser pour imperméabiliser la base du mur afin d'obtenir un joint continu. Une fois la première couche séchée (ce qui prendra probablement environ 12 heures en fonction de la température et de la ventilation), vous pouvez appliquer la deuxième couche. Si vous souhaitez appliquer une troisième couche, laissez simplement la deuxième couche sécher avant de le faire.

Séchage

On peut marcher dessus après environ 16 heures et circuler avec une voiture après environ 3 jours, en supposant que la température avoisine les 15°C et que la zone soit bien ventilée. S'il fait plus froid que cela, vous aurez besoin de le laisser sécher quelques jours de plus. Il suffit de vérifier qu'il est dur avant de déplacer une voiture dessus

Mise en peinture

Après environ 7 jours, la membrane anti-humidité Étanch'plus peut être peinte avec une peinture à base d'eau telle que la Peinture pour Sous-sol ou la peinture Gara'sol.

Pouvoir couvrant

Si vous utilisez un rouleau, 10 kg couvrent 4 à 5 m² par couche sur 1 mm d'épaisseur. Deux couches sont conseillées. Utilisez un pinceau pour dégager les angles et obtenir un bord net.

Nettoyage

Nettoyez les outils dans de l'eau avant que le produit ne commence à sécher.

Outils

D'un agitateur pour perceuse

Rouleau à poils moyens de 23 cm de large avec bac à peinture

Rouleau à poils ras si vous souhaitez une finition lisse

Brosse de 13 cm

Pinceau de 3,7 cm.

Ne pas utiliser :

Si la température est inférieure à 5 ou 7°C.

Utiliser :

Le décapant chimique *Prépar'sol*, si votre béton est lisse ou neuf (plus de 8 semaines), où des durcisseurs chimiques ont été utilisés ou en cas de laitance (particules de ciment poussiéreuses).

Le dégraissant *Dégraiss'express* : Ce produit est sans solvant et pratiquement inodore. Il est excellent pour enlever la graisse avant de peindre. Peut être utilisé sous forme concentrée pour la graisse ou l'huile industrielle, ou vous pouvez diluer 50:50 avec de l'eau pour enlever les dépôts plus légers ou comme entretien général.

Stockage

Conserver à des températures supérieures à 10°C. La durée de conservation de l'Étanch'plus est d'un an dans son emballage d'origine non ouvert. Ne pas laisser geler.

Élimination et informations de sécurité

La fiche de données de sécurité est disponible sur demande.

Conditionnement

Le Étanch'plus est disponible en bidon de 10 kg.

Coloris



Gris

Un nuancier est disponible sur demande.

Bien que les échantillons de couleurs soient illustrés avec grand soin, aucune garantie ne peut être fournie quant à leur représentation exacte des couleurs proposées.