

INSTRUCTIONS DE MÉLANGE ENVIRO POXY

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Le revêtement Epoxy Solide 100 % ne doit être appliqué que sur des surfaces propres, sèches et solides. Il faut retirer les contaminants comme le pétrole, la graisse, la saleté, la cire, les matières nuisibles, les agents de démoulage et la laitance par des moyens mécaniques. Le grenaillage, le meulage au diamant ou le sablage sont recommandés. Lorsqu'il faut enduire une surface préalablement peinte, nous recommandons de retirer la peinture par des moyens mécaniques. Réparer ou combler les fissures, les trous et le béton endommagé avec l'ensemble de réparation EP200 Epoxy Solide 100% et/ou le réparateur de béton à prise rapide FSC.

PRÉPARATION

Ne pas mélanger la partie A et la partie B avant d'être prêt à commencer l'application. Une fois mélangé, le produit a une durée de vie de 45 minutes dans le contenant (selon la température). Le produit devrait être à la température de la pièce (de 18°C à 22°C) avant usage. La température du produit affecte la durée de vie dans le contenant, le temps de durcissement, la régularité de la couleur et le lissage. Pré-mélanger à partie A à fond. Ensuite, verser tout le contenu de la partie B dans le contenant de la partie A.

MÉLANGER LE PRODUIT À FOND PENDANT AU MOINS 5 MINUTES AVEC UNE PALETTE MANUELLE OU UTILISER UN MALAXEUR PENDANT 3 MINUTES (ON DOIT UTILISER LE MALAXEUR AVEC LES ENSEMBLES DE 16 LITRES). ASSUREZ-VOUS DE GRATTER LE FOND ET LES CÔTÉS DU SEAU POUR ASSURER UN MÉLANGE COMPLET.

APPLICATION

Arrondissez les angles des murs et des objets avec une brosse à copeaux. Verser le produit mélangé dans un bac à peinture, puis l'appliquer avec un rouleau sans poussière à poil court (poils de 6 mm ou de 10 mm).

Pour les usages industriels, étendre le produit mélangé avec un racloir de caoutchouc. Tremper le rouleau à poil court dans le produit et le repasser pour effacer les traces du racloir.

Ne pas tourner le seau à l'envers pour égoutter produit.

Répéter le processus pour la seconde couche et les suivantes, s'il y a lieu. Recouvrir dans les 24 à 48 heures ou dès que le sol est sec.

Laver à l'eau tiède et au savon, ou avec un nettoyant à peinture

CAUSES D'ÉCHEC HABITUELLES

MAUVAISE PRÉPARATION:

Le contenu de la partie B n'est pas entièrement versé dans la partie A, ou la partie A et la partie B ne sont mélangés selon les instructions. Le revêtement sera collant, gluant ou mou.

MÉLANGER DES DEMI-ENSEMBLES:

Ne pas diviser l'ensemble; la partie A et la partie B forment un mélange précis (pas moitié moitié). En divisant l'ensemble, le revêtement restera mou et gluant et ne séchera jamais.

METTRE LE SEAU À L'ENVERS:

Ne pas mettre le seau à l'envers sur le plancher pour le vider. La résine mal mélangée sur les côtés et dans le fond du seau provoque la formation de point ou de zones non traitées