



R
Rénove
ésine

vosre distributeur :

Couleurs d'Antan

Votre partenaire rénovation

NOTICE TECHNIQUE RÉNOVE RÉSINE

Présentation

Adhérente, très résistante, facile d'entretien, étanche, Rénove Résine est une peinture époxy bi-composante en phase aqueuse multi-supports permettant de peindre avec une grande facilité d'emploi des supports tels que : Faïence, carrelage, mélaminé, évier de salle de bain, bac de douche, béton, bois*, alu, ciment, plâtre etc...

Préparation du mélange

Pour mélanger votre produit utiliser le seau d'origine contenant la base et son durcisseur.

1°) Mélanger le contenu des emballages prédosés en versant le durcisseur dans la base.

2°) Malaxer pendant 2 à 3 minutes jusqu'à obtention d'un mélange homogène.

3°) Si besoin, diluer à 5% d'eau en ajoutant l'eau sous agitation.

Mise en oeuvre

Poncer votre support avec un papier de verre fin N° 400 puis dégraisser à l'acétone ou à l'alcool à brûler afin d'obtenir une surface propre exempte de graisse et de poussière.

Nettoyer soigneusement votre support car de votre préparation dépendra la qualité d'adhérence du Rénove Résine.

Appliquer le produit à l'aide d'un pinceau et d'un rouleau mousse / laqueur de bonne qualité.

Nettoyage des outils à l'eau immédiatement après emploi.

Travailler dans une pièce aérée, non-humide pour ne pas ralentir le séchage.

Temps de séchage à 20°C

Sec au toucher et redoublable en 6 heures environ.

Attendre 24 heures minimum pour appliquer notre vernis Rénove Résine.

**L'application directe sur le bois peut entraîner le doublement des couches.*

Restrictions d'utilisation

Utilisation intérieure uniquement.

Ne pas appliquer par des températures inférieures à 10°C.

Ne convient pas pour une application sur des supports comme le polyester ou des plastiques souples.

L'application directe sur bois brut peut entraîner le doublement des couches.

DUREE DE VIE DU PRODUIT (une fois 2 composants mélangés) : 1 HEURE

Ne jamais ajouter d'eau en cours d'utilisation.

Consommation

Dépend de la surface à traiter mais elle se situe généralement à 100ml pour 1 m², donc un pot de 500 ml couvre 5 m² environ (en 1 couche).

Finition et entretien

Il est vivement conseillé d'utiliser notre vernis (vernis Rénove Résine) pour protéger la peinture dans un bac à douche, un évier, un plan de travail et, plus généralement toutes surfaces soumises à un usage intensif. Pour des surfaces moins exposées la peinture peut être utilisée sans aucune protection. Privilégier des produits d'entretien neutres au quotidien.



Couleurs d'Antan

Votre partenaire rénovation

NOTICE TECHNIQUE VERNIS RENOVE RESINE

PRESENTATION/

Vernis de finition polyuréthane bi-composant mat, satiné ou brillant en phase aqueuse.

Disponible en 0.5 L.

Ratio pour 0.5 L en emballages prédosés

-395 ML de vernis pour 105 ML de durcisseur.

Avant de fractionner il est impératif de bien remuer les 2 composants.

Vernis de surfacage visant à protéger la peinture Rénove Résine.

Peut également être utiliser en intérieur /extérieur sur boiserries, inox et métaux non ferreux, béton, pierres.....

APPLICATION/

Mélanger le contenu des emballages prédosés en versant le durcisseur dans la base pendant 2 minutes jusqu'à obtention d'un mélange homogène.

Appliquer le vernis à l'aide d'un rouleau mousse ou laqueur de bonne qualité et d'un pinceau.

Durée de vie du mélange: 6 heures à 20°C.

Si besoin diluer à l'eau après mélange des 2 composants.

CONSOMMATION/

Elle se situe généralement entre 100g et 120g par couche.

CONDITIONS D'UTILISATION/

Utilisation possible en intérieur comme en extérieur.

Température d'utilisation comprise entre 5 et 25 degrés, idéale entre 15 et 20 degrés.

Séchage (a une température de 20°C)

Film sec : 8 heures.

Recouvrable par lui-même : 24 heures.

La résistance maximale du produit est obtenue en 3 jours.

Durée de vie en pot du mélange : 6 heures.

RESTRICTIONS D'UTILISATIONS/

Ne pas appliquer à une température inférieure à 10°C.

Ne pas jeter les résidus à l'égout. Ne pas appliquer dans une atmosphère saturée en humidité.