

# Les spécifications techniques du produit

### Renksan Revêtement époxy Métal

Description du produit: Renksan Revêtement époxy Métal Renksan Revêtement époxy Métal: est un

revêtement sans solvant à composition binaire très résistant au frottement et

donne un effets décoratifs au sol sur la base des pigments métalliques.

Utilisation: Le produit et utilisé çömme peinture décoratifs de sols dans les maisons, les

galeries et les magasins de vêtements ou dans les diverses installations

commerciales

#### Les propriétés physiques du produit:

Couleur: Bronze/argenté/doré

La brillance: Très brillant

Taux individuel théorique: 0.5 m/L (épaisseur 2 mm de croûte à sec

L'épaisseur requise de la 1,5 – 2 mm

croûte à sec:

Densité: 1.1 kg/liter (± 0,05)
Sécheresse de surface: 1 - 2 heure à 20°C/68°F
Sécheresse à toucher: 2 - 4 heures à 20°C/68°F
Sécheresse complète: 6 - 8 heures à 20°C/68°F
Dureté complète: 7 jours à 20°C/68°F

#### Détails de l'application:

Taux du siccatif: Peinture siccatif

2 : 1 (il depend du poid)

Moyen d'application: truelle

Type du diluant: Rinbox 0958-0440

Taux du diluant: Le produit ne se dilue pas

Temps d'utilisation après 2 heures à 20°C/68°F

avoir mélangé:

#### Sécurité et sûreté:

Utiliser le produit avec précaution, lire les consignes de sécurité sur l'emballage du produit, respecter les procédures de sécurité imposées par les autorités locales du pays dans lequel le produit est utilisé.



## Les spécifications techniques du produit

Préparation de la surface: Surface en beton: Vous devez nettoyer à fond la surface de la poussière, la saleté surface. Vous devez utiliser un émulsifiant approprié pour éliminer les huiles et graisses colleés à la surface. La surface est lavée par l'eau appliquée à haute pression ensuite enlever les parties faibles et vulnérables de la surface avec des moyens mécaniques qui dépendent ou des produits chimiques afin de ne pas laisser de traces qui peuvent entraîner des problèmes d'adhérence de la peinture.

Les surfaces métalliques peintes en peinture métallisée:Les surfaces doivent etre traitées par un ponçage pour éliminer la rouille. Utiliser la base Renxan epoxy pour les métaux suivi par le revêtement métal.

conditions d'application :

l'application de la peinture dois être sous une température plus que 10°C/50°F et la température de peinture elle-même doit dépasser 15°C/59°F. La peinture doit être appliquer sous une température moins que le point d'éclair pour éviter tout genre de problèmes lors de l'application. Dans le cas ou le produit est appliqué dans les endroits fermés il faut assurer une bonne climatisation durant l'application et aussi durant le séchage

Couche de base:

Pour les surfaces en béton Renfloor CL 100 ou Renfloor CL 200 et surface métallique époxy appropriée primaire doit être utilisé selon l'état de surface et le type de surface métallique.

#### **Remarques importantes:**

Remuer le produit:.

Il est très important de remuer le produit chaque composés séparément de manière à assurer qu'il n'y ait pas de précipité dans la peinture, puis mélanger les deux composés avec agitation constante pour assurer l'homogénéité de la peinture.

**Humidité:** 

les couches de l'epoxy doit être protégé au moins pendant les quatre ou six premières heures de l'application du produit ; parce qu'elles peuvent entraîner un blanchiment sur la surface et cette dernière devient collante et visqueuse cela peut affecter le durcissement du produit et dans ce cas – formation de ces zones en raison de l'humidité- ces zones doivent être éliminés par ponçage par des moyens mécaniques et vous devez les repeindre.

conditions météorologiques : La nature chimique des peinture époxy ont tendance à être effrité suite d'une exposition aux rayons solaire et autre conditions météorologiques c'est pourquoi il faudrait les protégée par un revêtement approprié comme les peinture polyuréthane ou acrylique.

Temps d'utilisation après avoir mélanger

Le temps disponible après le mélange diminue avec l'augmentation de la température au travail.

Renksan Revêtement époxy Métal est pour les professionnels seulement!