

Peinture polyuréthane à deux composants pour intérieur

Peinture polyuréthane à base d'eau à deux composants pour sols, caractérisée par un film plein, un excellent pouvoir couvrant, un rendement élevé. Il possède d'excellentes propriétés mécaniques et une bonne résistance à l'abrasion, il résiste à l'eau, aux détergents et aux hydrocarbures, c'est pourquoi il est utilisé pour la peinture des sols en béton et des plinthes murales.

Rapport de mélange en poids: 20% avec durcisseur H202 - Pot life 60'

CARACTERISTIQUES TYPES CHIMIQUES ET PHYSIQUES

ASPECT	brillant
POIDS SPÉCIFIQUE	1,2-1,4 g/cm ³
VISCOSITÉ	180 - 200 sec TF4
RÉSIDU SEC	45%
COMPOSITION	liant polyacrylique
CONSERVATION	dans un environnement avec une température entre +5-35°C
COULEURS RÉALISABLES	teintes RAL

CARACTERISTIQUES APPLICATIVES TYPES

 SÉCHAGE	au touché 60', complet 24 heures
 SURFACE À COUVRIR	5-7 m ² /kg
 DILUTION	5-10% d'eau
ÉPAISSEUR FILM	50-70 µm par couche
 OUTILS	rouleau - pistolet
NETTOYAGE DES OUTILS	avec eau tout de suite après usage

PREPARATION DU SUPPORT ET APPLICATION:

La surface a besoin d'un nettoyage soigneux.

Appliquer une première couche en diluant Politop (après catalyse) jusqu'à 30% avec de l'eau.

Après 24 heures, appliquer une deuxième couche en diluant le produit avec un maximum de 5% avec de l'eau.

Les fonds déjà peints doivent être poncés ou grenillés pour permettre l'ancrage de la finition.

Appliquer deux restaurations à 24 heures d'intervalle.

dernière mise à jour le 20 juillet 2021

PRODUIT À USAGE PRIVÉ ET PROFESSIONNEL

Les informations techniques sus indiquées sont le résultat de test en labo et expérience pratique. Toutefois vu que l'utilisation du produit n'est pas contrôlée par nos soins, nous ne pouvons en garantir la qualité.