

:: EPOXY PRIMER FAST

Description:

Est un primaire époxy à 2 composants, à viscosité moyenne, non chargé, avec (VOS<1%) pour l'étanchéité et le collage sur presque tous les substrats. S'applique en combinaison avec la peinture époxy pour sol ou un sol ou revêtement coulé en PU. Disponible en emballages de 1,5 kg, 3 kg et 10 kg

Demande:

En préparation du substrat, pour absorber et protéger l'adhérence ainsi que l'humidité encore présente. En raison de son durcissement rapide, il est facile de travailler avec pour le renouvellement ou la rénovation des canaux d'alimentation en béton, en ciment ou en pierre. Peut être appliqué au béton "jeune".

Données à la livraison:A-Comp incoloreB-Comp incoloreCouleursincoloreincoloreViscosité1300 mPa's700 mPa's

Préservation Environ 1,17 gr/cm³ Environ 1,0 gr/cm³

Densité 12 mois dans des récipients fermés 12 mois dans des récipients fermés

ıide liquide

Données techniques:

Consommation 400 - 500 gr/m² (2 couches)

Traitement:

Mélangez les deux composants dans un rapport de poids de 100/50 (2:1). Durée de vie en pot : 15 min à 23°C.

Séchage après 12 heures. Temps d'attente entre les couches : min. 1 h à 23°C, 3 h à 16°C.

Température de traitement : 8-25°C. Durcissement complet après 5 jours. Appliquer au pinceau ou au rouleau.

La sécurité:

Prévoyez toujours des vêtements et des gants de protection appropriés. Évitez tout contact prolongé avec la peau. Produit de nettoyage pour les outils : Cleaner M et pour les mains : savon Slig (savon Stockhausen)

Les informations figurant sur cette page sont des informations techniques et ont été compilées au mieux de nos connaissances.