PRÉSENTATION DU PRODUIT

Le primaire époxy est un apprêt époxy garnissant beige à deux composants qui convient pour une application conventionnelle et offre des performances exceptionnelles d'adhérence.

Doté de solides propriétés d'application et d'une bonne résistance à la corrosion, le primaire époxy est le produit idéal pour les utilisations industrielles variées et pour une utilisation sur des supports comme le béton, le polyester et une ancienne peinture à deux composants.

- Acier, acier grenaillé, acier phosphaté fer, dérochage du béton, dégraissage à l'acétone de la résine polyester.
- Application : proportions du mélange.

Mélanger le primaire et le durcisseur, la proportion est de 6 pour 1

3 conditionnements sont possibles:

- Petit conditionnement 1 litre de primaire + 0.17 litre de durcisseur, Dilution entre 5 et 20%.
- Moyen conditionnement 5 litres de primaire + 0.84 litre de durcisseur, Dilution entre 5 et 20%.
- Grand conditionnement 25 litres de primaires + 4 litres de durcisseur. Dilution entre 5 et 20%.

Concernant l'application au pistolet, demandez le diluant en option pour fluidifier le mélange.

Viscosité d'application 18-24 secondes à 20°C

Temps d'attente entre les couches 15 minutes à 20°C.

Hors poussière 6 à 12 minutes.

Sec au toucher: 60 minutes.

Délai avant application de la finition polyuréthane 60 minutes.

Rendement 5.2m2 /litre environ pour obtenir une épaisseur de film



