

TwinBond TAB-110 Alu Black

REVÊTEMENT PROTECTEUR ESTHÉTIQUE POUR ARMATURES EN ALUMINIUM

- Long temps de travail ouvert.
- Facile à appliquer à l'aide d'un rouleau ou d'une spatule.

Caractéristiques techniques

- · Base : polymère hybride MS 1K.
- Durcissement : durcissement par réaction avec l'humidité de l'air.
- · Consistance : pâte.
- Couleur : noir/gris clair.
- Température de traitement : entre +5°C et +35°C.
- Résistance à la température : de -40°C à +90°C.
- Formation de peau : > 30 minutes.
- Durcissement (en onglet): <24h.
- Résistance à la traction : 1,5 MPa.
- · Allongement à la rupture : >350%.
- Conservation: 12 mois, conservé au frais et au sec dans l'emballage d'origine.
- Mesures de sécurité : veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

Emballage

TwinBond TAB-110 Alu Black - pot 750ml

550328924

Produit

Caractéristiques

Ce polymère hybride ms adhère parfaitement aux métaux, a une formation de peau lente pour un travail confortable, une bonne capacité de remplissage sans couler et les résidus sont faciles à enlever.

Applications

Revêtement noir durable pour l'aluminium non traité.

Emploi

- · Nettoyer à l'aide de TwinBond Clean et/ou TwinBond Foam.
- · Appliquer à l'aide d'un rouleau à peinture ou un couteau à mastic.
- Enlever tout excès de produit à l'aide de TwinBond Clean.

