

# TwinBond TAB-110 Alu Black

ÄSTHETISCHE SCHUTZBESCHICHTUNG FÜR ALUMINIUM-TRAGWERKE

- Lange offene Verarbeitungszeit.
- Leicht aufzutragen mit Rolle oder Spachtel.

# **Technische Informationen**

- · Basis: 1K MS-Hybridpolymer.
- Aushärtung: Aushärtung durch Reaktion mit Luftfeuchtigkeit.
- · Konsistenz: Paste.
- · Farbe: schwarz/hellgrau.
- Verarbeitungstemperatur: zwischen +5°C und +35°C.
- Temperaturbeständigkeit: von -40°C bis +90°C.
- Hautbildung: > 30 Minuten.
- · Aushärtung (in Gehrungr): <24 Std.
- · Zugfestigkeit: 1,5 MPa.
- Bruchdehnung: >350%.
- Haltbarkeit: 12 Monate, bei kühler und trockener Lagerung in der Originalverpackung.
- Sicherheitsmaßnahmen: bitte informieren Sie sich im Sicherheitsdatenblatt.

## Verpackung

TwinBond TAB-110 Alu Black - Dose 750ml

550328924

## **Produkt**

#### Eigenschaften

Dieses hybride MS-Polymer haftet perfekt auf Metal, hat eine langsame Hautbildung für komfortables Arbeiten, eine gute Füllkapazität ohne zu tropfen und Rückstände lassen sich leicht entfernen.

### Anwendungen

Dauerhafte schwarze Beschichtung für unbehandeltes Aluminium.

## Verwendung

- · Reinigen mit TwinBond Clean und/oder TwinBond Foam.
- · Aufragen mit einer Farbrolle oder einem Kittmesser.
- Entfernen Sie überschüssiges Produkt mit TwinBond Clean.

