

TwinBond SFA-100 SIP 2K Fast

VERSTÄRKUNGSIMPRÄGNIERUNG FÜR FASSADENPLATTEN

- Kurze Trocknungszeit
- Für die meisten Faserzementplatten
- Elastisch
- Feuchtigkeits- und chemikalienbeständig



Technische Informationen

- · Technologie: 2K-Epoxid.
- Farbe: hellgelb transparent.
- Dichte bei +20°C: 1,07 g/cm³.
- Anwendungstemperatur: zwischen +5°C und +40°C.
- · Verarbeitungszeit (20°C°: 60 Min.
- · Entflammbar: nein.
- VOC: < 30%.
- · Verbrauch: 3m²/kg.
- Haltbarkeit: 12 Monate, trocken, kühl und frostfrei in original verschlossener Verpackung.

Verpackung

TwinBond SFA-100 SIP 2K Fast - 1kg

550326924

Produkt

Eigenschaften

Universelle 2-Komponenten-Verstärkung auf Kunstharzbasis für Fassadenplatten aus Faserzement. SIP 2K Fast lässt sich einfach mit einem Pinsel oder einer Rolle auftragen und garantiert eine starke und dauerhafte Klebefläche.

Verwendung

- A- und B-Komponente vollständig und gut zu einer homogenen Masse vermischen. Für kleine Anwendungen mischen Sie sorgfältig 1 Volumen der Komponente A mit 1 Volumen der Komponente B.
- · Nach dem Mischen innerhalb von 60 Minuten verarbeiten.
- · Auf saubere und trockene Oberflächen mit Rolle oder Pinsel auftragen.

Mindestverarbeitungstemperatur: +5 C.

Testen Sie die Aushärtung nach mindestens 2 Stunden mit dem TwinBond Tape. Wenn das Klebeband ausreichend haftet, ist die



behandelte Oberfläche bereit für die Verklebung. Volle chemische Beständigkeit nach 7 Tagen.

