



# **Al-Fix Aktivator SF**

#### SUPERSCHNELLE AKTIVIERUNG DER AL-FIX-KLEBER

- Beschleunigt die Aushärtung der Al-Fix-Kleber
- Ermöglicht Verklebungen von und auf porösen Untergründen, wie z. B. Holz.
- Ideale Kombination mit Al-Fix Gel.

### **Technische Informationen**

 Haltbarkeit: 24 Monate, vor Licht geschützt und bei Raumtemperatur.

# Verpackung

Al-Fix Aktivator SF - Aerosol 150ml

501111000

# Produkt [AFA SF]

#### Eigenschaften

Al-Fix-Kleber sind schnellwirkende Kleber auf der Basis von Cyanoacrylat. Es sind 1-Komponenten-Kleber ohne Lösungsmittel, die hauptsächlich aus Äthyl- und Cyanoacrylatmonomeren bestehen. Sie sind temperaturbeständig von -30°C bis +100°C. Sie sind beständig gegen Lösungsmittel, Öl, Benzol, Temperaturschwankungen und atmosphärische Einflüsse. Die Verklebungen haben eine sehr hohe Scherfestigkeit und zeigen keinen Schrumpfeffekt. Al-Fix Aktivator SF beschleunigt die Aushärtung erheblich und kann hierdurch weiße Flecken verursachen.

#### Anwendungen

Al-Fix ermöglicht eine außergewöhnlich starke Verklebung zwischen fast allen Materialien, mit Ausnahme von Materialien, die Polyäthylen, Polypropylen und Fluor enthalten. Verklebbare Materialien: ABS, Aluminium, Bakelit, Bronze, Butyl, Chloropren, Chrom, Delrin, Glas, Kupfer, Naturgummi, NBR, Neopren, Nitril, Phenol, Polycarbonat, Polystyrol, Porzellan, Hart-PVC, Edelstahl und Stahl.

Bei porösen Materialien wird empfohlen, Al-Fix Aktivator oder Al-Fix Aktivator SF zu verwenden.

## Verwendung

- · Auf eine saubere und trockene Oberfläche auftragen und verdunsten lassen.
- · Al-Fix auftragen und die Teile zusammenfügen.

Nach dem Zusammenfügen der Teile zerstäuben, um die Aushärtung von Al-Fix Gel zu unterstützen. Kann gefärbte Oberflächen und Thermoplaste angreifen. Ein eventueller weißer Belag kann einfach mit Al-Fix Remover entfernt werden.

