# **Technische Informationen**

**Artikel:** Turino-AF UV-Gewebeband Premium

Artikel-Nr.: 229-236

#### **Technische Daten Klebeband:**

Material: Gewebeband

Farbe: blau

**Dicke:** 0,30±0,03mm **Kleber:** Naturkautschuk

**Mesh:** 70

Klebekraft auf Stahl:5,95N/25mmRückspulkraft:19,6N/50mmZugfestigkeit:54,9N/cmDehnbarkeit:10%

**Ball Tack:** 10cm, ball#20

Haltekraft: 60min.@ 25mm x 25mm/40°C

**Temperaturbeständigkeit:** -35°C bis +80°C **Haltbarkeit:** 12 Monate

### **Beschreibung:**

- LDPE beschichteter Gewebeträger
- PE-Beschichtung
- Beschichtet mit hochwertigem Haftkautschukkleber
- 3 Wochen UV-Beständigkeit

#### **Eigenschaften:**

- Ausgezeichnete Haftungseigenschaften bei niedrigen und hohen Temperaturen
- Gute Performance auf rauen Oberflächen
- Exzellentes abreißen und abspulen
- Hinterlässt keine Rückstände
- Gute Anwendungen im Innen- und Außenbereich

Grundlage für die Angaben sind unsere Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Verwendung empfehlen wir, unsere Produkte bei speziellen Anwendungen in eigenen Versuchen zu überprüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.



## **Technische Informationen**

**Artikel:** Turino-AF UV-Gewebeband Premium

Artikel-Nr.: 229-236

**Technische Daten Folie:** 

Material / Abdeckfolie: 100% frei von hoher PE-Dichte Farbe: transparent (HDPE Naturfarbe)

Dicke:0,009mm±3%Breite:300mm bis 2.700mmTemperaturbeständigkeit:10°C – maximal 110°C

#### Eigenschaften:

- Klebt sofort nach dem Anbringen auf der Oberfläche des Fahrzeuges
- Ist sehr flexibel und passt sich ohne zu reißen der Form des Fahrzeuges an
- Transparentes Material Kann in die exakte Größe zugeschnitten werden
- Kann ohne Spender leicht von Hand abgerissen werden
- Geschlossene Oberflächenstruktur Die Farbe kann nicht hindurch
- Absolut wasserdicht Auch wenn sie mit Wasserlack verwendet wird
- Beständig gegen Druckluft Kann trocken geblasen werden
- Kann klein zusammengepresst werden Weniger Abfall

Grundlage für die Angaben sind unsere Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Verwendung empfehlen wir, unsere Produkte bei speziellen Anwendungen in eigenen Versuchen zu überprüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.

