

Technische Informationen

Artikel: Turino-AF UV-Gewebeband Premium

Artikel-Nr.: 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235,

Technische Daten Klebeband:

Material: Gewebeband

Farbe: blau

Dicke: 0,30±0,03mm

Kleber: Naturkautschuk

Mesh: 70

Klebekraft auf Stahl: 5,95N/25mm

Rückspulskraft: 19,6N/50mm

Zugfestigkeit: 54,9N/cm

Dehnbarkeit: 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

Technische Daten Folie:

Material / Abdeckfolie: 100% frei von hoher PE-Dichte

Farbe: transparent (HDPE Naturfarbe)

Dicke: 0,009mm±3%

Breite: 300mm bis 2.700mm

Temperaturbeständigkeit: 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



**Klebebandfabrikation
Günter Klaub GmbH & Co. KG**

Kruppstraße 28 • D - 72636 Frickenhausen
Tel. +49 (0)7022 - 94 30 90 • Fax +49 (0)7022 - 94 30 92
office@klauss-klebeband.de • www.klauss-klebeband.de

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.