



Artikel-Nr.: UMB-WGW-25010
Freitextfeld 2: 25mm Textilband kreuzgewebt | Kraftband für Palettierung o. Bündeln von Packstücken | UV-beständig | Nachspannen bei Volumenverlust des Gutes möglich
Erscheinungsdatum: 2010-01-01

25mm * PES Textilband * 1.250kg * 400m * kreuzgewebt

| Menge Einheit: Rolle | Preis inkl. MwSt. | | Preis zzgl. MwSt. | |
|-------------------------|---|---|---|--|
| | Einzelpreis | Grundpreis | Einzelpreis | Grundpreis |
| ab 1 | 41,22 €* 39,98 €* 38,45 €* 37,43 €* 36,61 €* 36,61 €* 36,61 € | 0,11 €/m* 0,10 €/m* 0,10 €/m* 0,10 €/m* 0,10 €/m* 0,10 €/m* 0,10 €/m* | 34,63 € 33,59 € 32,31 € 31,45 € 30,76 € 30,76 € 30,76 € | 0,09 €/m 0,08 €/m 0,08 €/m 0,08 €/m 0,08 €/m 0,08 €/m 0,08 €/m |

Inhalt: 400 m/Rolle

[zzgl. Versandkosten](#)

ab Lager verfügbar

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

Produktinformationen "25mm * PES Textilband * 1.250kg * 400m * kreuzgewebt"

Beschreibung

Das gewebte und UV-beständige Polyester-Umreifungsband eignet sich hervorragend zum Umreifen schwerer Gegenstände und für Palettierungen. Im Gegensatz zu nicht gewebten Hotmelt-Bändern ist dieses Band besonders gut geeignet um Holz und andere scharfkantige Gegenstände zu Bündeln und kann problemlos über Unebenheiten gespannt werden. Bei Volumenverlust des Gutes, wie z.B. bei Holz, kann das Band jederzeit problemlos nachgespannt werden.

Merkmale

Im Vergleich zu verleimten Polyester-Kraftbändern weisen gewebte Textilbänder eine höhere Reißfestigkeit, eine längere Lebensdauer und eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Längs-Fadenauffaserung auf. Das Polyesterband wird mit einem Haspelspanner gespannt und mit phosphatierten Drahtverschlussklemmen gesichert.

Wichtig!

Bitte nur in Kombination mit den phosphatierten Klemmen verwenden.

Denn das gewebte Band hat im Gegensatz zum nicht gewebten Band keine Leimummantelung (Hotmelt) und daher eine glattere Oberfläche. Die phosphatierten Klemmen bieten dem gewebten Band aufgrund ihrer feinen, rauen Oberfläche besseren Halt. Verzinkte (glatte) Klemmen bergen die Gefahr, dass das Band aus der Klemme rutscht und die Verbindung nicht hält.

Hinweise zur Ladungssicherung

- [DIN EN 12195-1 Ladungssicherung auf Straßenfahrzeugen – Sicherheit – Teil 1: Berechnung von Sicherungskraften.](#)

Seite 1 von 3

- [Praxisanleitung Ladungssicherung \(orientiert an DIN EN 12195-1\)](#)

Technische Eigenschaften

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Werkstoff | Textilband, kreuzgewebt |
| UV-beständig | <input type="checkbox"/> |
| Bandbreite | 25mm |
| Bandlänge | 400m |
| Bruchlast | 1.250kg |
| Verpackungseinheit | auf Rolle |
| Rollenkern | 75mm |
| Rollendurchmesser | 325mm |
| Rollenbreite | 135mm |
| Gewicht | ca. 8kg |

Optionen

Sie wünschen eine individuelle Bedruckung Ihrer Textilbänder? Wir erstellen Ihnen gern ein Angebot. Senden Sie uns Ihre Anfrage in Verbindung Ihres individuellen Druckbildes per E-Mail. Formate können z.B. JPG, PDF oder PNG sein.

europack24 • 0351 – 2075120

Schneider
Electric
2000DAN / 4400

SAINT-GOBAIN
2000DAN / 440

Anwendungsbeispiele



Eine Frage zu "25mm * PES Textilband * 1.250kg * 400m * kreuzgewebt"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)

Seite 2 von 3

Kundenbewertungen für "25mm * PES Textilband * 1.250kg * 400m * kreuzgewebt"



Von: Bodenmüller peter Am: 16.09.2024

9149c

Mehr Bilder zu "25mm * PES Textilband * 1.250kg * 400m * kreuzgewebt"

