



**Artikel-Nr.:** UMB-PET-15400

**Kurzbeschreibung:** Festigkeit 4390 N

**Freitextfeld 2:** PET-Band 15,5x0,70mm | vielseitiges Packband für Versand | nachhaltig + umweltfreundlich | sichere Fixierung von Paketen auf Palette | versch. Größen

**Erscheinungsdatum:** 2016-09-23

## PET 15,5x0,70mm 406/145 - PET-Band \* 1750m

Menge Einheit: Rolle	Preis inkl. MwSt.		Preis zzgl. MwSt.	
	Einzelpreis	Grundpreis	Einzelpreis	Grundpreis
ab 1	68,85 €* 0,04 €/m*	0,04 €/m*	57,85 € 0,03 €/m	0,03 €/m
ab 2	63,81 €* 0,04 €/m*	0,04 €/m*	53,62 € 0,03 €/m	0,03 €/m
ab 4	61,27 €* 0,04 €/m*	0,04 €/m*	51,48 € 0,03 €/m	0,03 €/m
ab 10	57,52 €* 0,04 €/m*	0,04 €/m*	48,33 € 0,03 €/m	0,03 €/m
ab 22	51,79 €* 0,03 €/m*	0,03 €/m*	43,52 € 0,03 €/m	0,03 €/m
ab 48	49,41 €* 0,03 €/m*	0,03 €/m*	41,52 € 0,02 €/m	0,02 €/m

**Inhalt:** 1750 m/Rolle

[zzgl. Versandkosten](#)

ab Lager verfügbar

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

## Produktinformationen "PET 15,5x0,70mm 406/145 - PET-Band \* 1750m"

### Beschreibung

Unser Polyester-Umreifungsband eignet sich hervorragend für die Sicherung schwerer Lasten und Paletten. Das hochwertige PET-Band ist nicht nur umweltfreundlich, sondern auch äußerst stabil und zuverlässig. Dank der geringen Spannungsrelaxation (Absinken der Spannung) ist dieses Kunststoffband ideal für die Langzeitlagerung. Als vielseitiges Verpackungsband bietet es eine hervorragende Alternative zu herkömmlichen Spannband- und Zurrband-Lösungen.

### Merkmale

- hergestellt aus recycelten PET-Flakes – eine nachhaltige Alternative zu herkömmlichen Umreifungsmaterialien
- geprägte Bandstruktur
- einfache Handhabung und kompatibel mit gängigen Umreifungsgeräten bzw. Bandspannern
- korrosions- und farbbeständig sowie UV-resistent
- dehnt sich nicht aus und behält seine Form
- leichter als Stahlband und ohne scharfe Kanten, wodurch das Verletzungsrisiko beim Umgang mit dem Material verringert wird

### Anwendungsbereiche

In der Logistik und im Versand wird es zur Bündelung von Paketen und Kartons verwendet. Zudem dient es zur Sicherung von Paletten, um einen sicheren Transport zu gewährleisten. In der Bauindustrie kommt das Umreifungsband bei der Sicherung von Baumaterialien wie Ziegeln, Betonsteinen, Dachziegeln oder Holz zum Einsatz. Die Holz- und Möbelindustrie nutzt PET-

Seite 1 von 2

Umreifungsband, um Holzstapel oder Spanplatten sicher zu verpacken und zu fixieren. Auch in der Metall- und Stahlindustrie spielt PET-Umreifungsband eine wichtige Rolle. Es wird zur Bündelung von Rohren, Blechen oder Profilen eingesetzt und sorgt für eine zuverlässige Sicherung schwerer Metallteile. Auch in der Automobil- und Maschinenbauindustrie findet das Umreifungsband Anwendung.

## Technische Eigenschaften

Werkstoff	PET - grün geprägt
Bandbreite	15,5mm
Stärke	0,70mm
Festigkeit	4.390N
Gewicht	22,5kg
Rollen Innendurchmesser	406mm
Breite der Aufwicklung	145mm
Länge der Aufwicklung	1.750m
Rollen/ Palette	48

## Entsorgung

Das PET-Umreifungsband kann dem Recyclingkreislauf wieder zugefügt werden und ist zu 100% recyclebar.

## Eine Frage zu "PET 15,5x0,70mm 406/145 - PET-Band \* 1750m"

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

## Mehr Bilder zu "PET 15,5x0,70mm 406/145 - PET-Band \* 1750m"

	<p>Gewicht: 22,5 Kg Länge: 1.750 m</p>	<p>Verwendbar mit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Handgeräten</li> <li>· Umreifungsmaschinen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· reißt nicht</li> <li>· dehnt sich nicht aus</li> <li>· behält seine Form</li> </ul>
<p>· geprägte Bandstruktur              · aus recycelten PET-Flakes</p>	<p>Der Farbton kann herstellungsbedingt abweichen.</p>		