



PET-Kunststoffband verfügt im Gegensatz zu Verpackungsstahlband über eine hohe elastische Dehnung. In Verbindung mit einer hohen Spannkraft der Geräte und Aggregate wird eine hohe Haltekraft erzeugt, die eine dauerhafte Bandspannung über lange Zeiträume sicherstellt, auch wenn Ihr Packstück an Umfang verliert. PET ist für schwere und/oder schrumpfende Ladungen in vielen Fällen die beste Lösung.

Abmessungen

Breite	Bruchlast	Rollen
mm	N	kg
9 - 32	2.000 - 14.000	25
		75
		150

Hohe elastische Dehnung

Die Ladung kann schrumpfen und trotzdem bleibt eine hohe Haltekraft dauerhaft erhalten.

Hohe Festigkeit

Schockbelastungen wie Bremsen, Kurvenfahrten, Rangierstöße, Vibrationen können aufgenommen werden.

Nichtrostend

Einfaches Handling der Rolle, Frachtkostenersparnis, Verringerung der Lagerkapazität.

Geringere Verletzungsgefahr

Beim Verwenden des Bandes und beim Öffnen der Umreifung.

Wirtschaftlichkeit

Kostensenkung nicht nur beim Umreifungsband, sondern auch bei Service und Kundendienst durch das weniger aggressive Medium.

PWL-Kunststoffband PP



PP-Kunststoffumreifungsbänder sind das richtige Umreifungsband für viele Anwendungsfälle zum Verschließen von Schachteln, Bündeln und für leichte Palettenladungen.

Abmessungen

Breite	Bruchlast	Rolleninnendurchmesser
mm	N	mm
9 - 16	700 - 4.600	200
		280
		406

Korrosionsfrei

Umreifung hinterlässt keine Spuren auf dem Transportgut durch Veränderungen auf der Oberfläche des PP-Bandes.

Hochwertige Produktqualität

Die effiziente Produktion des Bandes unterliegt strengsten Qualitätsanforderungen für Ihre Sicherheit.

Keine scharfen Kanten

Selbst hohe Ansprüche an die Arbeitssicherheit werden jederzeit erfüllt und die Packstücke sind sicher umreifung ohne eingeschnittene Kanten.

Handlichkeit

Das geringe Gesamtgewicht und die optimierte Wicklung der Rollen ermöglichen einfachste und schnelle Rollenwechsel.

Recycling

Ein geschlossener Kreislauf sichert die Wiederverwertbarkeit der verbrauchten Bänder und schon so die Umwelt.

Individuelle Beratung für die beste Lösung:

Telefon 02374.5009-0

Telefax 02374.14701

E-Mail verkauf@lenzen.de