

# UMREIFUNGS- BAND

REVOLUTIONIZE YOUR  
END-OF-LINE [PACKAGING]  
PERFORMANCE

MOSCA 

NONSTOP RESPONSIBLE  
NONSTOP RELIABLE  
NONSTOP INTELLIGENT  
NONSTOP PROGRESSIVE

Umweltfreundliche  
Umreifungsbänder



PET-Bänder aus 100 %  
recyclten PET-Bottle-Flakes



Umreifungsbänder aus Bio-PP



100 % auf Kreislauf-  
wirtschaft ausgerichtet



Bandproduktion angetrie-  
ben mit grüner Energie



NONSTOP PERFORMANCE

# UMREIFUNGS- BAND

## ZUVERLÄSSIG GESICHERT MIT UMWELTFREUNDLICHEN MATERIALIEN

Hohe Stabilität und nachhaltige Materialien – Umreifungs-  
bänder von Mosca bieten maximale Sicherheit bei minimalem  
Materialeinsatz. Mit Bändern aus Polypropylen (PP) und Poly-  
ester (PET) finden Sie das Material, das Ihre Anforderungen  
erfüllt. In unterschiedlichen Bandbreiten und -stärken bietet  
jede Variante individuelle Vorteile.

Entscheiden Sie sich für die nachhaltige Lösung in Sachen  
Verbrauchsmaterial: Nachhaltigkeit bedeutet nicht aus-  
schließlich aus alternativen Materialien zu produzieren,  
sondern mit den Materialien zu wirtschaften, die im Wert-  
stoffkreislauf verfügbar sind. Für einen geschlossenen  
Wertstoffkreislauf kümmern wir uns deshalb auch darum,  
was nach der Verwendung mit unseren Bändern passiert.  
Erreichen Sie mit uns Ihre Nachhaltigkeitsziele, ohne sich  
Gedanken um Ihren Verpackungsprozess zu machen!

## PP-BÄNDER

PP-Bänder eignen sich vor allem zur Umreifung  
von Paketen, Kartons oder anderen Versandverpa-  
ckungen sowie leichter Palettenware. Nach ihrem  
Gebrauch lassen sich die Bänder leicht im Wert-  
stoffkreislauf weiterverarbeiten.

### Vorteile:

- Komplett recycelbar
- Minimaler Materialeinsatz zur Produktverpackung
- Konstant hohe Bandqualität
- Störungsfreie Verarbeitung
- Kurzfristige Verfügbarkeit

### Häufigste Einsatzgebiete:

- Allgemeine Logistik (Boxen aus Wellpappe, Styropor, Kunststoff)
- Druckindustrie (Zeitungen, Zeitschriften)
- Wellpappe (Faltschachteln, Zuschnitte)
- Dosen und Flaschen aus Kunststoff, Aluminium und Karton
- Baustoffindustrie (Küchenmöbel, Holzlatten, Fliesen, Ziegel)
- Lebensmittelindustrie (Fleisch, Fisch, Geflügel in Faltschachteln oder Styropor)

### Technische Daten:

Dimension [mm]	Hülse [mm]	Rollenlänge	Ø Reißlast
5,0x0,35	200x190	8.000m	47kg
5,0x0,40	200x190	7.500m	50kg
5,0x0,47	150x160	6.100m	60kg
5,0x0,47	200x190	7.000m	60kg
6,0x0,55	200x190	4.700m	65kg
8,0x0,45	200x190	4.500m	90kg
9,0x0,55	200x190	3.500m	100kg
10,0x0,55	200x190	3.000m	110kg
12,0x0,45	200x190	3.000m	100kg
12,0x0,55	200x190	2.500m	120kg
12,0x0,55	406x150	3.000m	120kg
12,0x0,63	200x190	2.000m	165kg
12,0x0,63	280x185	2.000m	165kg
12,0x0,63	406x150	2.500m	165kg
12,0x0,80	200x190	1.700m	240kg
12,0x0,80	280x185	1.700m	240kg
12,0x0,80	406x150	2.000m	240kg
15,0x0,90	406x150	1.500m	430kg

Standardfarbe schwarz, andere Farben und Abmessungen auf Anfrage.

### Verpackungseinheit:

Kern Ø 150 / 200 / 280 mm	2 Rollen / Karton	24 Kartons / Palette
Kern Ø 406 mm	1 Rolle / Karton	40 Kartons / Palette

## PET-BÄNDER

PET-Bänder sind besonders reißfest und gleich-  
zeitig elastisch. Dadurch federn sie Stöße während  
des Transports zuverlässig ab und halten je nach  
Breite Belastungen zwischen 185 und 580 Kilogramm  
stand. Nach ihrem Gebrauch lassen sich die Bänder  
leicht im Wertstoffkreislauf weiterverarbeiten.

### Vorteile:

- Nachhaltige Verpackungslösung durch 100 % Einsatz von Recyclingmaterial
- Nach Verwendung komplett recycelbar
- Hohe Festigkeit für optimale Ladungssicherung
- Gleichbleibend hohe Bandqualität gewährleistet eine hohe Maschinenverfügbarkeit
- Enge Fertigungstoleranzen

### Technische Daten:

Dimension [mm]	Rollenlänge	Ø Reißlast
9,5x0,54	3.500m	185kg
9,5x0,64	3.200m	220kg
12,0x0,54	2.500m	220kg
12,0x0,58	2.500m	255kg
12,0x0,62	2.500m	265kg
12,0x0,70	2.000m	375kg
12,5x0,54	2.500m	265kg
12,5x0,58	2.500m	330kg
12,5x0,66	2.000m	385kg
15,0x0,55	2.000m	400kg
15,0x0,66	1.750m	450kg
15,0x0,80	1.400m	500kg
15,5x0,89	1.300m	580kg

Standardfarbe grün, andere Farben und Abmessungen auf Anfrage.

### Verpackungseinheit:

Kern Ø 406 mm innen	Karton	= 1 Rolle
590 mm außen	Euro-Palette	= 20 Rollen
Breite 150 mm	Einweg-Palette	= 40 Rollen

## JETZT PERFORMANCE BERATUNG ANFRAGEN!

mosca.com

Mosca Strap & Consumables GmbH & Co. KG  
Trienzer Str. 1 · 74834 Elztal-Muckental