

# Papierband



## LEVEX™

Nachhaltiges Papierband  
Hergestellt von Signode

### Nachhaltig

Recyclbar als  
Papierabfall.  
Papier ist 100%  
FSC-zertifiziert.

### ISB kompatibel

Konzipiert und  
entwickelt für  
optimale  
Ergebnisse mit ISB

### Reduziert Ausfallzeiten

Kann bis zu 35.000  
Zyklen auf ISB-  
Maschinen ohne  
Wartung durchlaufen.

### Sanft zu den Kanten

Wellpappenbündel  
mit weniger  
Einschnitte.

# LEVEX™ Papierband Für die Wellpappenindustrie



Das LEVEX-Papierband ist die erste einer neuen Generation von Umreifungslösungen, die von Signode entwickelt und hergestellt wurden. Es wurde hauptsächlich für die Wellpappindustrie entwickelt und ist die einzige Alternative zu Polypropylen, die in der Lage ist, hohe Produktionsmengen auf unseren automatischen ISB-Umreifungsmaschinen auszuhalten.

## Vorteile und Eigenschaften

- Nachhaltig**  
 100% recycelbar mit hochwertigem Papier aus FSC-zertifizierten Quellen. Das Papierband entspricht den CEPI- und 4evergreen (4EG)-Standards, was es ermöglicht, das Papierband wie normalen Papierabfall zu recyceln.
- Reduziert Wartungszeiten und -kosten**  
 Große Reduktion der Staubansammlung im ISB-Kopf, was zu weniger Wartung/Ausfallzeiten führt. Normalerweise empfehlen wir eine vollständige Reinigung des Kopfes nach 10.000 Zyklen bei PP-Band. In unseren internen Tests zeigte das Papierband keinen Staub nach über 35.000 Zyklen.
- Für ISB-Automatik-Bandsysteme entwickelt**  
 Es ist einfach, PP-Band durch Signodes Papierband zu ersetzen

## Technische Spezifikationen

<b>Grösse</b>	5 x 0.45 mm
<b>Bruchlast</b>	180 N
<b>Spulenlänge</b>	5700 m
<b>Spulendurchmesser</b>	385 mm
<b>Kerndurchmesser</b>	150 mm
<b>Oberfläche</b>	Braun, flach

	Papierband	PP Band (Polypropylen)
<b>Rohmaterial</b>	FSC zertifiziertes Papier, PP	Polypropylene
<b>Recyclingfähigkeit</b>	100%, CEPI / 4EG	100%, PP (Polypropylen)
<b>Steuer auf Neuplastik</b>	Nicht betroffen	Betroffen

## Für optimale Maschinengängigkeit auf ISB entwickelt

