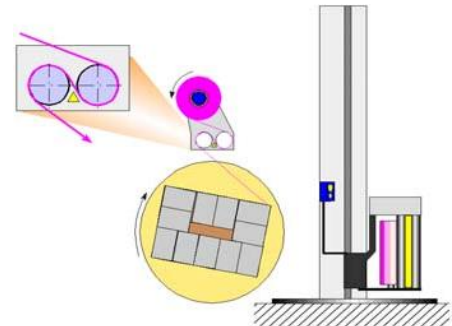


Industrielle Folie für den allgemeinen Einsatz

„cast co-extruded“

Stretchfolie, die speziell für Palettenwickler mit einem Vordehn-, Reibungs- bzw. Oberflächenbremssystem entwickelt wurde.



- Maximale Dehnung: 225%
- Nicht haftende Seite ist super-glatt
- Einseitig haftend Haftung außen: Resinex Haftung innen: Resinex
- Standard Abmessungen:
 - Stärken: 15/17/20/23/30/35 µm
 - Breite: 500 mm
 - Kerndurchmesser: 77 mm
 - Kernbreite: 512 mm (Folienbreite + 12 mm)

Die Zusammensetzung dieser Folie entspricht den Normen der EG (Richtlinie 94/62/EC, Stand 20.12.1994). Daher beinhaltet die Folie nicht mehr als 100 ppm an Schwermetallen.

Eigenschaft	Einheit	Testmethode (ASTM-Nr.)	15 µm	17 µm	20 µm	23 µm	30 µm	35 µm
Dichte	(g/cm ³)	D 1505	0,918	0,918	0,918	0,918	0,918	0,918
Transparenz	(%)	D 1003-61	1,3	1,5	1,5	1,7	1,9	2,4
Dehnfestigkeit:	(N/mm ²)	D 882-73						
• Laufrichtung			62	59	59	58	55	50
• Querrichtung			30	30	31	33	33	34
Reißfestigkeit:	(kN/m)	D 1922-94a						
• Laufrichtung			145	130	100	90	80	70
• Querrichtung			245	230	215	200	190	175
Durchstoßfestigkeit	(g)	D 1709-67	70	70	80	95	120	145

Die Folie ist nicht für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet!