



Novo Stretch es producido en proceso Cast con la última tecnología multicapas llamada co-extrusión. Lo que asegura la obtención de un producto ideal para toda la variedad de aplicaciones. La fábrica de NOVO cuenta con certificaciones ISO y utiliza técnicas como Seis Sigma y Lean Manufacturing para asegurar la más alta calidad a un costo eficiente.

CAST STRETCH FILM

VENTAJAS

- Estructura multi-capas por proceso de co-extrusión.
- Excelente puntura y rasgado.
- Claridad extraordinaria.
- Alto "adhesivo" cling.
- Reducción de espesores con excelente comportamiento mecánico.

ALTO RENDIMIENTO Y PRESTACIONES

STRETCH FILM - USO AUTOMÁTICO



NOVO MAXX | NOVO FLEXX.

Stretch Novo Maxx y Novo Flexx son las mejores formulaciones del mercado para aplicaciones automáticas. Sus principales ventajas son la alta fuerza de contención y una resistencia a la puntura de más de 15 cm. Además, la gran capacidad de elongación que poseen, asegura menos cambios de rollos y ahorro en los procesos.



STRETCH FILM - NOVO MAXX

VENTAJAS

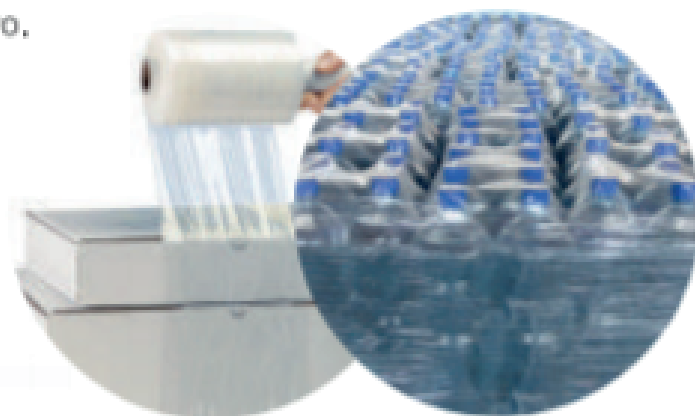
- Stretch Film de alto rendimiento para demandas de aplicaciones extremas.
- Alto Pre-estiramiento con capacidad de ajuste a la tensión, acoplándose a un gran número de aplicaciones.
- Producido en proceso cast co-extruido en más de 5 capas,
- Alta transparencia, brillo y adhesivo.
- Producido en 17-22 Micras.
- Ancho de 500 a 750mm.
- Rollos de 2000 o más metros.
- Mas de 300% de elongación.



STRETCH FILM - NOVO FLEXX

VENTAJAS

- Stretch film de alto rendimiento para demandas estándar.
- Alto pre-estiramiento con capacidad de altas tensiones a la carga.
- Producido en proceso cast co-extruido en más de 5 capas.
- Alta transparencia, brillo y adhesivo.
- Producido en 15-22 Micras.
- Ancho de 500 a 750mm.
- Rollos de 2000 o más metros.
- Más de 200% de elongación.



ALTO RENDIMIENTO Y ELONGACIÓN

STRETCH FILM - USO MANUAL NOVO FLEXX.

Novo Flexx Manual es el producto adecuado para un paletizado perfecto al mejor costo posible. Ofrece alta fuerza de contención y excelente resistencia a la puntura. Con años de mejora continua y resinas de alta calidad, este Stretch es ideal para todos los procesos de paletizado.

VENTAJAS

- Cast Co-extruido 5 capas, ideal para reducción de espesores manteniendo la carga segura.
- Mantiene fuerza de carga reduciendo su consumo.
- Fácil de aplicar hasta en condiciones extremas.
- Producido en 12-24 Micras.
- Ancho de 125 a 750mm.
- Excelente "adhesivo" cling para condiciones extremas.

