



LÍNEA FILM STRETCH



# LÍNEA "908R"

## BOBINAS DE FILM STRETCH RECICLADO



LÍNEA ECO

### Descripción

Película coextruída multicapa por extrusión plana. Material 100% reciclado.

Fabricado con materia prima reciclada, el Film Stretch 908, es parte de la nueva Línea Ecológica de Ajec.

Utilizándolo estamos contribuyendo con el medioambiente, haciendo uso de productos reciclados y pudiendo a sí mismo, volver a reciclarse, una vez utilizado.

### Aplicaciones

Envolver o paletizar mercadería. Ideal para utilizarse en traslados de mercadería de un punto a otro. Proteger la carga del palet de la intemperie y de la suciedad.

Permitir que objetos y/o superficies delicadas permanezcan agrupadas, atadas y completamente protegidas.

### Características

-Material: Película coextruída multicapa por extrusión plana. Material 100% reciclado.

-Espesor:  $23\mu\text{m} \pm 3\mu\text{m}$

-Elongación a la rotura: 450%



## LÍNEA **FILM STRETCH** LÍNEA "908R"

### Almacenamiento

- Lugares libres de humedad y de temperaturas extremas, conservando su embalaje original.
- Las cajas deben ser colocadas en la orientación indicada, para prevenir la deformación de los rollos y/o lastimaduras en los mismos.



LÍNEA ECO

#### FECHA VIGENCIA: 03/2022

La información que se presenta en esta especificación técnica fue preparada por personal calificado y a nuestro mejor entender, es verdadera y precisa. La información y las recomendaciones aquí expuestas son proporcionadas para este producto con el entendimiento de que el comprador determinará por su parte la utilidad del mismo para este propósito. Estos datos no constituyen una garantía, expresa o implícita, reglamentaria o de otro tipo, ni son una representación por la cual la empresa AJEC AUTOADHESIVOS S.A. asuma la responsabilidad legal. Los datos aquí emitidos son sólo para la información y consideración del usuario. El usuario deberá determinar si cualquier uso que dé a este producto está de acuerdo con las leyes y reglamentaciones federales, estatales, provinciales y locales aplicables.