

# rPET 7015 POLIÉSTER BIORIENTADO 70% RECICLADO POST CONSUMO\* Film súper ligero

# FICHA TÉCNICA

## Aplicaciones:

- Indicado para embalaje medio a ligero.
- Nálido para aplicación manual y automática.

## Ventajas y beneficios:

- Cinta certificada ISCC PLUS con un 70% de material reciclado (post consumo)\* en el film, apoyando la transición a una economía circular.
- Trazabilidad al origen del material reciclado empleado en el film: FILM CIRCULAR.
- Ahorra espacio, más metros en la misma caja.
- Al final de su vida útil, puede depositarse en el contenedor de plásticos. Es reciclable por medio de reciclaje mecánico o químico.
- Excelente adhesión a todas superficies.
- Film súper ligero desarrollado para un embalaje más sostenible.

#### Construcción:

- Soporte: Poliéster certificado ISCC PLUS con 70% de reciclado post consumo\*.
- Aro: Cartón 100% reciclado.
   Adhesivo: Caucho sintético.
- Color: Transparente, blanco y marrón.
  - \* Enfoque de balance de masa ISCC PLUS.



# Datos técnicos:

rPET 7015	MÉTRICO	MÉTODO DE ENSAYO
Espesor del film	15 Micras	AFERA 5006
Espesor total	31 Micras	AFERA 5006
Adhesividad	4,5 N/cm	AFERA 5001
Resistencia a la tracción	34 N/cm	AFERA 5004
Alargamiento a la rotura	120 %	AFERA 5004
Temperatura de servicio	-30°C / +65°C	-





Las características físicas y de rendimiento que se muestran se obtienen a través de las pruebas recomendadas por AFERA y UBIS. Los valores indicados son valores típicos y no constituyen una especificación. El usuario debe determinar si la cinta es adecuada para la aplicación prevista. Con cada pedido, Ubis emitirá una declaración de sostenibilidad para certificar el contenido y el origen del material reciclado.

## Almacenaje:

El rendimiento de la cinta está garantizado dentro de los primeros 8 meses desde su fabricación. El producto debe mantenerse en su caja original y en un ambiente seco y alejado de la luz solar directa. Para la trazabilidad del producto, deberá indicarse el lote de fabricación impreso en la caja del producto.

# Seguridad:

El producto no contiene ningún componente peligroso o insalubre. Existen hojas de datos de seguridad de producto. Todas nuestras cintas cumplen con la Directiva Europea 2004/12/CE de envases y embalajes