

FICHA TÉCNICA

Aplicaciones:

- Soporte de polietileno con certificación de reciclado ISCC PLUS para un **embalaje circular**.
- Indicado para embalaje ligero e intermedio.
- Válido para aplicación manual y automática.



Ventajas y beneficios:

- Cinta certificada ISCC PLUS** con un **100%** de material reciclado en el film*.
- Trazabilidad al origen del contenido de reciclado del film: **FILM CIRCULAR**.
- Reciclabilidad total** al final de la vida útil por medio del reciclaje mecánico o químico a través del contenedor amarillo.
- Directamente imprimible por impresión flexo.
- Film ligero** desarrollado para un embalaje más sostenible.



Construcción:

- Soporte: Polietileno certificado ISCC PLUS con **100%** de reciclado*.
- Aro: 100% Reciclado.
- Adhesivo: **Caucho natural**.
- Color: Transparente, blanco o marrón.

* Enfoque de balance de masa.

Datos técnicos:

POLIETILENO 728	DATO
Espesor del Soporte	25 Micras
Espesor Total	40 Micras
Adhesividad	2,3 N/cm
Resistencia a la Tracción	45 N/cm
Alargamiento a la Rotura	90 %
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.

Almacenaje:

El rendimiento de la cinta está garantizado dentro de los primeros 6 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.