



PP 530 AZUL

CINTA ADHESIVA DE POLIPROPILENO SOLVENTE

HOJA TÉCNICA

APLICACIONES

- Cinta adhesiva adecuada para cerrar todo tipo de cajas de cartón, tanto para uso manual como automático. Una vez aplicada, válida para almacenaje en condiciones extremas de temperatura y humedad.



VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Excelente adhesión incluso en cajas de cartón reciclado.
- Excelente tack.
- Máxima adhesividad.
- Ideal para el almacenamiento en condiciones extremas de temperatura y humedad.

CONSTRUCCIÓN

- Soporte: BOPP - Film de polipropileno biorientado de color azul.
- Adhesivo: Caucho natural y resinas de hidrocarburo.
- Color: Azul.



DATOS TÉCNICOS

Característica	Dato
Espesor del Soporte	27 micras
Espesor Total	42,5 micras
Adhesividad	2,4 N/cm
Resistencia a la Tracción	44 N/cm
Alargamiento a la Rotura	150%
Temperatura de Aplicación	2°C – 45°C
Temperatura de Servicio	-25°C – 65°C



Las características físicas y de rendimiento que se muestran arriba 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 12 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, por favor indique el número de lote de 12 dígitos impreso en las etiquetas.

SEGURIDAD

El producto no contiene ningún componente peligroso o insalubre. Existen hojas de datos de seguridad a su disposición basadas en la Directiva 91/155/CEE. Todas nuestras cintas cumplen con la Directiva Europea 2004/12/CE de embalaje.