



## 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: Caúcho 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.