



FICHA TÉCNICA – VINILO DE CORTE – CINTA DE POLIPROPILENO HEX 930 MEDIUM TACK

Film PP transparente de 100 micras, recubierto de un adhesivo a base de caucho sensible a la presión. Destinado a la creación y aplicación de kits (logos, letras cortadas de preferencia de entre 5 cm y 31 cm, etc.).

PROPIEDADES DEL FILM:

	<u>Valores indicativos</u>
• Espesor del film + el adhesivo (μm):	100
• Resistencia a la tracción (N/25 mm):	66
• Alargamiento de rotura (%):	> 100

PROPIEDADES ADHESIVAS:

	<u>Valor indicativo</u>
• Pelado 90° en acero (N/25 mm):	1,9

ADHESIVO:

- Látex de caucho natural.

GUÍA DE APLICACIÓN:

- Aplicación en seco recomendada.
- Temperatura mínima recomendada para su aplicación: +15 °C.
- Límites de temperatura de uso: de +15 °C a +35 °C.
- Esta cinta se utiliza para aplicaciones de alta precisión, superposiciones, films coloreados, sean calandrados o fundidos.
- Buena adherencia sobre el liner, gran transparencia y reduce la formación de pliegues.

ALMACENAMIENTO:

- Vida útil en el almacén (antes de la aplicación):

El material conserva sus propiedades durante 6 meses si se almacena en su envase de origen bien cerrado, a una temperatura de entre 15 °C y 25 °C y una humedad relativa entre el 30 % y 70 %.

OBSERVACIONES:

La gran diversidad de superficies de aplicación y las nuevas posibilidades deben impulsar al usuario a examinar las propiedades del producto en cada uso. Los métodos de medición de las normas citadas han servido de base para la elaboración de nuestros propios métodos, están a su entera disposición y puede solicitarnos las últimas instrucciones en vigor.

Todas las informaciones aquí publicadas están basadas en mediciones realizadas regularmente en laboratorio. Sin embargo, no constituye un factor de garantía intangible. El vendedor no se hace responsable de ningún daño indirecto y su responsabilidad será como máximo la del valor de sus productos. Todas nuestras especificaciones están sujetas a modificación sin notificación previa.

La actualización de nuestras especificaciones se incluye automáticamente en nuestra página web www.hexis-graphics.com.