



Cinta Scotch™ 371

Cinta de Embalaje de Polipropileno

Información Técnica

6/98

Descripción Producto/Mercado

La # 371 es una cinta adhesiva de embalaje con un soporte de polipropileno biorientado y un adhesivo de caucho-resina consistente y sensible a la presión. Asegura un buen rendimiento ante diferentes condiciones ambientales y aplicaciones.

Características

- * Soporte de Polipropileno biorientado
- * Adhesivo hot melt de caucho-resina sintético

Ventajas

- * Crea un escudo contra el polvo y otros contaminantes
- * Resiste cualquier tipo de manipulación violenta
- * Resistente a la abrasión
- * Buena adhesión al cartón nuevo y reciclado
- * Facil debobinado

Beneficios

- * Gran resistencia durante su aplicación.
- * Soporta condiciones de envío normales.
- * Mantiene los embalajes limpios
- * Reduce la fatiga del operario y es adecuada para el uso con dispensadores.
- * Cierres consistentes

Aplicaciones/rendimiento

Generalmente utilizada para cerrar una gran variedad de embalajes, es idonea para el sellado de embalajes de cartón. La aplicación de la cinta #371 se realiza más fácilmente a temperatura ambiente y sobre superficies limpias y secas. Una vez aplicada, la #371 proporciona un buen rendimiento en los rangos de temperatura que normalmente se producen durante el envío y almacenamiento de los embalajes, aunque también da buenos resultados a bajas temperaturas.

Dispensadores recomendados

- Aplicador manual : H-180, H-150 Bajo ruido
- Semi-automático : Todas las máquinas cerradoras de cajas 3M-Matic

Cinta Scotch™ 371

Características del Producto

Valores medios, Método Test AFERA

Espesor del soporte	:	28 micras
Espesor Total	:	48 micras
Adhesión al acero	:	4,0 N/cm
Resistencia a la tensión	:	45 N/cm
Elongación	:	160%
Resistencia al pelaje estático	:	4500 + minutos

Colores/Medidas Disponibles

Ancho (mm)	:	12, 15, 19, 25, 38, 50, 75, 150
Longitud (m)	:	66, 100, 132, 660, 990
Núcleo	:	3" (76 mm)
Colores	:	Marrón, transparente y blanco

Condiciones de Almacenamiento

Almacenar en un lugar limpio y seco. Temperatura de 18 - 21°C y se recomienda de 40 a 50% de humedad relativa.

Garantía y Responsabilidades

Toda la información y especificaciones técnicas están basadas en nuestras experiencias prácticas con esta línea de productos, pero no se garantiza que sean exactas o completas. El fabricante se reserva el derecho de cambiar el producto sin previo aviso. Antes de utilizar el producto, el usuario debe determinar la adecuabilidad del producto para su uso pretendido. El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades en relación con este producto. Cualesquiera declaraciones o recomendaciones del vendedor que no estén contenidas en las publicaciones actuales del vendedor, no tendrán vigor o efecto a no ser que estén contenidas en un contrato firmado por un representante autorizado del vendedor. Las declaraciones contenidas aquí se efectúan en lugar de cualquier garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero sin limitación a ello, las garantías de capacidad de ventas o adecuación para un fin en particular, garantías a las que se renuncia aquí expresamente. Para cualquier aplicación o utilización no indicada en este folleto contacte con su Distribuidor o llame al Servicio Técnico de 3M ESPAÑA, S.A.

3M España, S.A.

Sistemas de Embalaje

Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25

28027 Madrid

Teléfono: 34 91 - 321 60 00

Fax: 34 91 - 321 60 02