

información producto

tesa® 4541

Cinta de tejido conformable

tesa® 4541 es una cinta adhesiva de tejido conformable y muy resistente a las rasgadas. Se basa en un tejido de Rayon de trama 145 y un adhesivo de caucho natural. Se puede utilizar en un gran número de aplicaciones.

Características:

- muy buena adhesión incluso en superficies rugosas o aceitosas
- adaptabilidad a superficies irregulares sin hendiduras
- se puede escribir sobre ella
- muy resistente a la rotura
- conformable
- disponible en 5 colores: negro, blanco, gris, rojo y marrón

Aplicaciones principales

- Cierre manual o automático de cajas pesadas, cubos o bidones
- Sellado de rollos de película, cajas o rellenadores
- Encintado de cables
- Protección de cantos
- Refuerzo de lomos de libros
- Fijado de clips en tubos de cableado
- Refuerzo de material deprotivo
- Varias aplicaciones en veterinaria para sujeción de animales.

Datos técnicos

▪ Material de soporte	tejido sin recubrir	▪ Resistencia a la rotura	90 N/cm
▪ Espesor total	270 µm	▪ Resistencia a la temperatura (30 min)	130 °C
▪ Tipo de adhesivo	caucho natural	▪ Malla	145 contar por pulgada cuadrada
▪ Adhesión sobre acero	3.6 N/cm	▪ Acabado de la superficie	mate
▪ Elongación a la ruptura	16 %		

Propiedades

- Se puede escribir encima si Resistencia a la abrasión ● ● ●

Evaluación cualitativa en la gama tesa®: ● ● ● ● muy bueno ● ● ● bueno ● ● medio ● bajo

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04541>

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.