



tesa® 53488

Información Producto



tesa® 53488US Cinta de rasgado de uso general

Descripción del producto

tesa® 53488 es una cinta de rasgado convencional con soporte de polipropileno tensilizado y adhesivo de caucho. Este sistema adhesivo proporciona una excelente adherencia tanto en superficies de cartón compacto como ondulado. El soporte de polipropileno monoorientado presenta una buena resistencia a la tracción y una baja elongación. Esto, en combinación con su alta adherencia, evita que se encoja o despegue después de la aplicación y es ideal para la mayoría de lengüetas y tiras autoadhesivas.

Características

- Adhesivo sin disolventes
- Baja elongación
- Alta resistencia a la tracción

Aplicación

- Para uso en cajas y sobres industriales y de consumo.
- Buena apertura en: sobres de papel, sobres acolchados y cajas onduladas.
- Recomendada para procesos de aplicación automatizados

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Composición del producto

- | | | | |
|-----------------------|------------------|-----------------|-------|
| • Material de soporte | MOPP | • Espesor total | 90 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | | |

Surtido de productos

- | | |
|-----------------------|--------------|
| • Colores disponibles | blanco, rojo |
|-----------------------|--------------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|--------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 35 % | • Hand tearability | no |
| • Resistencia a la rotura | 200 N/cm | • Sin disolventes | si |
| • Aplicación automática | si | | |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 7.5 N/cm |
|------------------------|----------|

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=53488>



tesa[®] 53488

Información Producto

Disclaimer

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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=53488>