

tesa® 4089

Información De Producto



Cinta de embalaje

Descripción del producto

tesa® 4089 PV6 es una cinta de embalaje con soporte polipropileno de 28 micras y adhesivo de caucho natural solvente

Características

- Sus propiedades adhesivas son óptimas a temperaturas moderadas de -30°C a 100°C, por lo que es ideal para aplicaciones de interior.
- El soporte de polipropileno es ligero.
- Tiene una gran pegajosidad y un corto tiempo de permanencia, es fácil de desenrollar y puede utilizarse cómodamente con un dispensador manual o una máquina industrial.

Aplicación

tesa® 4089 se utiliza para el sellado manual y automático de cajas corrugadas livianas y de peso mediano.

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 | film PP | • Espesor total | 46 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|-------------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 145 % | • Aplicación automática | si |
| • Resistencia a la rotura | 43 N/cm | • Aplicación manual | si |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 2.2 N/cm |
|------------------------|----------|

tesa[®] 4089

Información De Producto

Exclusión de responsabilidad

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=4089>