



tesa[®], tesapack[®] 4089

Información 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

- Its adhesive properties are optimal in moderate temperatures from -30°C to 100°C, making it ideal for indoor applications.
- The polypropylene backing is lightweight.
- It has a high tack and a short dwell time, is easy to unroll, and can be used conveniently with a hand-held dispenser or an industrial machine.

Aplicaciones

Precintado manual y automático de cajas de peso medio y ligero.

Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

Construcción del producto

- | | | | |
|-------------------------|----------------|----------------|-------|
| • Backing material Grid | film PP | • Epesor total | 46 µm |
| • Type of adhesive Grid | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|-------------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 145 % | • Aplicación automática | si |
| • Fuerza de tensión | 43 N/cm | • Aplicación manual | si |

Adhesión a los valores

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



tesa[®], tesapack[®] 4089

Información Producto

Renuncia 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=04089>