



tesa[®] 4120

PVC Standard

Información Producto

Cinta de embalaje de uso general

Descripción del producto

tesa[®] 4120 es una cinta de embalaje standard de PVC con adhesivo de caucho natural .

tesa[®] 4120 puede ser usada para aplicación manual o automática.

Características

- The natural rubber adhesive system offers very good adhesive properties to various surfaces and can be removed without leaving behind any residue.
- tesa[®] 4120 tape is ideal for manual sealing equipment, though it can also be used with an automatic sealing machine.
- The tape is convenient to use, and unwinds smoothly, steadily, and quietly.

Aplicaciones

tesa[®] 4120 es usada para el precintado manual y automático de cajas de peso medio

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

- | | | | |
|-----------------------|----------------|----------------|-------|
| • Material de soporte | film PVC | • Epesor total | 49 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|------------------------------|-------------|
| • Elongación a la ruptura | 75 % | • Hand tearability | muy bueno |
| • Fuerza de tensión | 43 N/cm | • Packaging Weight | Up to 25 kg |
| • Aplicación automática | si | • Silent unwinding | si |
| • Aplicación manual | si | • Suitable for deep freezing | si |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 2 N/cm |
|------------------------|--------|



tesa[®] 4120 PVC Standard

Información Producto

Información adicional

tesa[®] 4120 es fácilmente imprimible. Disponible en blanco, marrón y transparente.

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=04120>