

tesa® 4024 PV4



Información De Producto

Cinta adhesiva universal para el precintado de cajas

Descripción del producto

tesa® 4024 PV 4 cuenta con un soporte de polipropileno recubierto con un adhesivo acrílico de base acuosa de alta adherencia. El equilibrio entre la adhesión inicial y la alta resistencia al cizallamiento del adhesivo garantiza un buen sellado inmediatamente después de su aplicación.

Características

- Desenrollado silencioso.
- Excelente resistencia al envejecimiento.
- Perfecto para la aplicación manual.
- El proceso de reciclaje del cartón no se verá afectado, según confirman las principales empresas de reciclaje y fábricas de papel.

Aplicaciones

Cerrado manual de cajas ligeras y 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 PP | • Espesor total | 50 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|-----------------------------|--------------------|
| • Elongación a la ruptura | 140 % | • Desenrollado silencioso | si |
| • Fuerza de tensión | 45 N/cm | • Información de transporte | Temperature 0-70°C |
| • Aplicación automática | no | • Peso del embalaje | Hasta 15 kg |
| • Aplicación manual | si | | |

Valores de adhesión

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 2.5 N/cm |
|------------------------|----------|

tesa[®] 4024 PV4

Información De Producto

Información adicional

Bajo pedido, tesa[®] 4024 también está disponible en la versión PV 5, con desenrollado fácil pero ruidoso, ideal para aplicación automatizada con rollos largos o para impresión superior.

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=4024PV4>