



tesa[®] 4024 PV4



Información Producto

Cinta de sellado universal de cajas de cartón

Descripción del producto

tesa[®] 4024 PV 4 se compone de un soporte de polipropileno revestido con un adhesivo acrílico especial de base acuosa altamente adherente. El excelente equilibrio entre la adherencia y la resistencia a la cizalladura del adhesivo garantiza un buen sellado inmediatamente después de su aplicación.

tesa[®] 4024 PV 4 tiene las siguientes características adicionales:

- Poco ruido al desenrollar.
- Excelente resistencia al paso del tiempo.
- Apta para su uso con cualquier dispensador manual o automático convencional.

El producto no contiene cloro y está compuesto únicamente por derivados de aceites minerales, por lo que puede desecharse mediante tratamientos térmicos sin dañar el medio ambiente.

Las principales fábricas de papel y empresas de reciclado han confirmado que no impide el proceso de reciclado de cartón.

Características

- Low noise unwinding.
- Excellent ageing resistance.
- It can be used on all common hand dispensers and machines.
- As the product is chlorine free and based on derivatives of mineral oil only, the disposal by heat treatment is environmental friendly.
- The process of cardboard waste recycling will be not disrupted as confirmed by leading recycling companies and paper mills.

Aplicaciones

Sellado manual y automático de cajas de cartón de peso ligero y 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 | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=04024>



tesa[®] 4024 PV4

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|-------------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 140 % | • Aplicación automática | si |
| • Fuerza de tensión | 45 N/cm | • Aplicación manual | si |

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 2.5 N/cm

Información adicional

Previa solicitud, tesa[®] 4024 también está disponible como versión PV 5 con un desenrollado especialmente sencillo, aunque ruidoso.

La versión PV 5 es imprimible.

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=04024>