



tesa[®] 4101 PV2



Información Producto

Cinta de Hidrato de Celulosa para empaque

Product Description

tesa[®] 4101 PV2 con respaldo de hidrato de celulosa y adhesivo de caucho. El respaldo compuesto de material sostenible se caracteriza por una elevada rigidez y baja carga electrostática. Por esta razón largas tiras de cinta pueden ser dispensadas sin que el material se enrede. La cinta puede ser cortada fácilmente a mano. * El film de hidrato de celulosa también puede ser cortado limpiamente con cualquier dispensador tesa[®](venta por separado).

Características

- The backing is characterized by a high rigidity and low electrostatic charging
- Long strips of the tape can be dispensed without any curling effect is possible
- Hydrate cellulose film can be cleanly cut (separated) by an subjacent tesa[®] tear strip.
- The tape can easily be torn by hand

Aplicación

tesa[®] 4101 PV2 es usada como cinta general de empaque y sellado de cajas pequeñas.

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Product Construction

- | | | | |
|-----------------------|----------------------------|-----------------|-------|
| • Material de soporte | hidrato de celulosa | • Espesor total | 51 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural y sintético | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|------------------------------|---------|--------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 25 % | • Hand tearability | si |
| • Resistencia a la rotura | 42 N/cm | • Transparencia | si |
| • Baja fuerza de desbobinado | si | | |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 5 N/cm |
|------------------------|--------|



tesa[®] 4101 PV2

Información Producto

Información adicional

tesa[®] 4101 PV2 disponible en color transparente.

Disclaimer

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=04101>