



tesa[®] 4204 PV5

Información De Producto

Cinta de embalaje transparente

Descripción del producto

Las propiedades del adhesivo ofrecen una buena adherencia en todo tipo de superficies y aseguran un buen sellado. tesa[®] 4204 PV 5 puede utilizarse en todos los dispensadores de escritorio habituales.

Características

- La estabilidad ante el envejecimiento permite almacenar las cajas precintadas durante periodos largos, y otorga un comportamiento excelente en el exterior.
- En comparación con la mayoría de las otras cintas acrílicas al agua de PP, tesa[®] 4204 PV 5 ha mejorado el anclaje adhesivo, lo que reduce el riesgo de que queden residuos de adhesivo después de retirarla.
- Como el producto no contiene cloro y se basa únicamente en derivados del aceite mineral, su eliminación mediante tratamiento térmico es respetuosa con el medio ambiente.
- No afecta al proceso de reciclado de cartón, según confirman las principales empresas de reciclaje y fábricas de papel.

Aplicaciones

tesa[®] 4204 PV 5 se recomienda como cinta de sellado para cajas pequeñas, bolsas, latas y bidones o para fijar láminas de plástico.

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 | 52 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|-------|---------------------|---------|
| • Elongación a la ruptura | 150 % | • Fuerza de tensión | 50 N/cm |
|---------------------------|-------|---------------------|---------|

Valores de adhesión

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 3.2 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa[®] 4204 PV5

Información De 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=04204>