



tesapack[®] eco & ultra strong ecoLogo[®]



Información Producto

BNR 58297

Descripción del producto

tesapack[®] ECO & ULTRA STRONG ecoLogo[®] es una cinta de embalaje de alto rendimiento basada en un 70 % de contenido de PET reciclado posconsumo en el soporte y un adhesivo acrílico a base de agua muy fuerte. tesapack[®] ECO & ULTRA STRONG ecoLogo[®] es la solución ideal para aplicaciones de embalaje de peso medio y pesado de hasta 30 kg.

Características

- Cinta de embalaje de PET reciclado de tesa[®]
- Sostenible (cinta fácil de reciclar / sin disolventes)
- Ideal para aplicaciones de embalaje de peso medio y alto de hasta 30 kg
- Un adhesivo acrílico fuerte y muy robusto
- Muy buen rendimiento en cartones reciclados
- 70 % de contenido de PET reciclado posconsumo en el soporte
- Fácil de reciclar según INGEDE método 12

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

- | | | | |
|--|---------------------------|--------------------|-----------------------|
| • Total Sustainable Product Content | 70 % | • Tipo de adhesivo | acrílico en base agua |
| • Material de soporte | PET reciclado postconsumo | • Espesor total | 56 µm |
| • Bio-based or recycled content Backing Material | 70 % | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|--------------------------------------|---------------|---------------------------------|---------|
| • Sin disolventes | si | • Desbobinado sin ruido | si |
| • Adhesión | Alta adhesión | • Resistente al desgarro | si |
| • Resistencia al envejecimiento (UV) | si | • Fuerza de tensión | 60 N/cm |
| • Elongación a la ruptura | 100 % | • Fuerza de desenrollado n / cm | 5 N/cm |
| • Hand tearability | no | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?cp=58297>



tesapack[®] eco & ultra strong ecoLogo[®]

Información 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/?cp=58297>