

# tesafilm® CRISTAL RECICLADO

## Información De Producto

59032, 59034, 59035, 59036, 59047, 59040, 59048, 59044, 59043

### Descripción del producto

La cinta adhesiva CRYSTAL RECYCLED de tesafilm® es altamente transparente, resistente al desgarro y versátil. El material de soporte de esta cinta de alta calidad está hecho de un 90% de plástico reciclado post-consumo (PCR PET), siendo el total de la cinta un 64% (excluyendo núcleo y embalaje).

### sostenible aspectos

Tape (backing): 90% post-consumer recycled plastic (PCR PET), total tape 64% (excluding core and packaging) - validated by UL for UL2809-2 (ECVP Environmental Claim Validation Procedure) INGEDE-12 certified: does not harm the recycling process of paper and cardboard

### Características

- Contribución sostenible: La cinta (soporte) está hecha de un 90% de plástico reciclado post-consumo (PCR PET), la cinta total es 64% (excluyendo núcleo y embalaje) - validado por UL para UL2809-2 (Procedimiento de Validación de Reclamaciones Ambientales ECVP)
- Calidad clara: Totalmente transparente con fuerte poder adhesivo – casi invisible en muchas superficies
- Alto rendimiento: La película adhesiva es resistente al desgarro y mantiene su fuerza adhesiva durante un largo período
- Desenrollado silencioso: La cinta se desenrolla silenciosamente del rollo – para un uso de bajo ruido
- Fácil de usar: Compatible con todos los dispensadores tesafilm®
- Certificado INGEDE-12: tesafilm® CRYSTAL RECYCLED no interfiere con el reciclaje de papel y cartón

### 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 | PET film              | • Espesor total | 44 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico en base agua |                 |       |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                                 |         |                                      |               |
|---------------------------------|---------|--------------------------------------|---------------|
| • Elongación a la ruptura       | 100 %   | • Resistencia al envejecimiento (UV) | si            |
| • Fuerza de tensión             | 43 N/cm | • Resistente al desgarro             | si            |
| • Desbobinado sin ruido         | si      | • Sin disolventes                    | si            |
| • Fuerza de desenrollado n / cm | 3 N/cm  | • Superficies adecuadas              | Cartón, Papel |
| • Invisible en las fotocopias   | si      | • Transparencia                      | bueno         |
| • Rasgable a mano               | no      |                                      |               |

# tesafilm® CRISTAL RECICLADO

## Información De Producto

### Certificados

#### Certificado de acuerdo con

- INGEDE12
- UL ECVP 2809-2 (validity: 2023-08-25 to 2026-08-25, region(s): Offenburg, Germany)

### 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=59032A>