

tesafilm® CRISTAL RECICLADO

Informação Do Produto

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

Descrição do produto

A fita adesiva CRYSTAL RECYCLED da tesafilm® é altamente transparente, resistente ao rasgo e versátil. O material de suporte desta fita de alta qualidade é feito 90% de plástico reciclado pós-consumo (PCR PET), totalizando 64% da fita (excluindo núcleo e embalagem).

sustentáveis aspectos

Suporte da fita: 90% plástico reciclado pós-consumo (PCR PET); total 64%. UL 2809-2 validado. INGEDE-12: não prejudica a reciclagem de papel e cartão.

Características

- Contribuição sustentável: A fita (revestimento) é feita de 90% de plástico reciclado pós-consumo (PCR PET), totalizando 64% da fita (excluindo núcleo e embalagem) - validada pela UL para UL2809-2 (Procedimento de Validação de Reivindicação Ambiental ECVP)
- Qualidade clara: Totalmente transparente com forte poder adesivo – quase invisível em muitas superfícies
- Alto desempenho: O filme adesivo é resistente ao rasgo e mantém sua força adesiva por um longo período
- Desenrolar silencioso: A fita desenrola silenciosamente do rolo – para uso de baixo ruído
- Fácil de usar: Compatível com todos os dispensadores tesafilm®
- Certificado INGEDE-12: o tesafilm® CRYSTAL RECYCLED não interfere na reciclagem de papel e papelão

Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

Construção do produto

- | | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------|-------|
| • Material do suporte | filme PET | • Espessura total | 44 µm |
| • Tipo de massa adesiva | acrílico à base de água | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|----------------------------------|---------|--------------------------------------|----------------|
| • Alongamento à ruptura | 100 % | • Rasgabilidade manual | não |
| • Força de tensão | 43 N/cm | • Resistência ao envelhecimento (UV) | sim |
| • Desenrolamento silencioso | sim | • Resistente ao rasgo | sim |
| • Força de desenrolamento n / cm | 3 N/cm | • Superfícies adequadas | Papelão, papel |
| • Isento de solventes | sim | • Transparência | bom |
| • Neutra em fotocópias | sim | | |

tesafilm® CRISTAL RECICLADO

Informação Do Produto

Certificados

Certificado de acordo com

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

Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa® demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas, incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa® se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?cp=59032A>