



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



Informação Produto

BNR 58297, 58299

Descrição do produto

A tesapack[®] ECO & ULTRA STRONG ecoLogo[®] é uma fita de embalagem de elevado desempenho baseada em 70% de PET Reciclado pós-consumo no suporte e uma massa adesiva acrílica à base de água muito forte. A tesapack[®] ECO & ULTRA STRONG ecoLogo[®] é a solução ideal para aplicações de embalagens de peso médio e elevado até 30 kg.

Características

- Fita de embalagem de PET reciclado tesa[®]
- Sustentável (fita reciclável/sem solventes)
- Ideal para aplicações de embalagens de peso médio e elevado até 30 kg
- Uma massa adesiva acrílica forte e muito consistente
- Muito bom desempenho em cartão reciclado
- 70% de conteúdo de PET reciclado pós-consumo no suporte
- Reciclável de acordo com o método 12 da INGEDE

Informação Técnica (valores médios)

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

Aplicações

- | | | | |
|--|---|-------------------------|-------------------------|
| • Conteúdo de produto totalmente sustentável Reciclado pós-consumo | 70 % | • Tipo de massa adesiva | acrílico à base de água |
| • Material do suporte | Polietilentereftalato reciclado pós-consumo | • Espessura total | 56 µm |
| • Reciclado pós-consumo | 70 % | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|----------------------------------|-------------------|--------------------------------------|----------------|
| • Alongamento à ruptura | 100 % | • Hand tearability | não |
| • Força de tensão | 60 N/cm | • Isento de solventes | sim |
| • Acid-free | sim | • Resistência ao envelhecimento (UV) | sim |
| • Desenrolamento silencioso | sim | • Resistente ao rasgo | sim |
| • Força adesiva | Forte adesividade | • Superfícies adequadas | Papelão, papel |
| • Força de desenrolamento n / cm | 5 N/cm | | |



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

Informação Produto

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=58297>