



tesa® 4288

Informação Produto



Fita strapping

Descrição do produto

tesa® 4288 é uma fita strapping em PP, extremamente estável e para pesos médios, com massa adesiva em borracha natural.

tesa® 4288 mostra uma elevada força de tensão, com baixo alongamento ao mesmo tempo. O produto aplicado é altamente resistente ao calor e ao frio, devido ao suporte extremamente resistente à luz UV.

Aplicações

Agrupamento de tubos de cobre, ferro e plástico; paletização

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 | MOPP | • Espessura total | 114 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha sintética | • Cor | preto |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-------------------------|----------|------------------------|-----|
| • Alongamento à ruptura | 35 % | • Remoção sem resíduos | sim |
| • Força de tensão | 300 N/cm | • Sem descoloração | sim |

Adesividade ao

- | | |
|----------------------|--------|
| • Adesividade ao aço | 6 N/cm |
|----------------------|--------|



tesa[®] 4288

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/?ip=04288>