



tesa® 4330

Informação Produto



Fita de máscara em papel de elevada performance para pintura com secagem em estufa até 140°

Descrição do produto

tesa® 4330 é uma fita de máscara em papel liso, flexível e resistente à humidade com elevada força de tensão

sustentáveis aspectos



Para maiores informações: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Aplicações

Outras aplicações, ex:

- máscara de placas de circuitos antes do plaqueamento
- agrupamento de cabos
- embalagem

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 | papel ligeiramente crepado | • De base biológica (por peso) | 48 % |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural | • Espessura total | 175 µm |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-------------------------|---------|--------------------------------------|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 12 % | • Hand tearability | muito bom |
| • Força de tensão | 42 N/cm | • Resistência à temperatura (60 min) | 140 °C |
| • De fácil remoção | sim | | |

Adesividade ao

- | | |
|----------------------|----------|
| • Adesividade ao aço | 4.8 N/cm |
|----------------------|----------|

Informação Adicional

Esta fita garante acabamentos de margens precisas devido à sua estrutura lisa. A adesividade de tintas e enchimentos ao lado reverso da fita é excelente.

tesa® 4330 pode ser removida muito facilmente sem deixar resíduos.

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=04330>



tesa[®] 4330

Informação Produto

Informação Adicional

tesa[®] 4330 está também disponível para transformação/produção de die-cuts com protector (liner) em papel (4330 PV1).

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=04330>