



tesa[®] 4316 PV3



Informação Produto

Fita de máscara de papel finamente crepado para pintura em spray

Product Description

tesa[®] 4316 é uma fita de máscara de papel finamente crepado.

Características

- O produto é fino e flexível e, portanto, adequado para todas as aplicações gerais de máscara, bem como aplicações de secagem em estufa até uma temperatura de 100 °C.

Aplicações

O produto é resistente ao jato de areia húmido. Tintas e enchimentos aderem bem ao suporte.

O material pode ser usado em peças de metal pintado, borracha, vidro e cromo.

Informação Técnica (valores médios)

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

Aplicações

- | | | | |
|-------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------|
| • Material do suporte | papel ligeiramente crepado | • De base biológica (por peso) | 54 % |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural | • Espessura total | 140 µm |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-------------------------|---------|--------------------------------------|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 10 % | • Hand tearability | muito bom |
| • Força de tensão | 38 N/cm | • Resistência à temperatura (30 min) | 100 °C |
| • De fácil remoção | sim | | |

Adesão aos valores

- | | |
|-------|----------|
| • aço | 3.4 N/cm |
|-------|----------|



tesa[®] 4316 PV3

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=04316>