

tesa® 4302

Informação Do Produto



Fita de máscara de papel de elevado desempenho até 160 °C

Descrição do produto

A tesa® 4302 é uma fita de máscara de papel adaptável suave e excelente, especialmente concebida para os mais elevados requisitos em trabalhos de pintura automóvel (tintas à base de água ou de solvente) seguidos de secagem em estufa a alta temperatura. As tintas e mesmo os sistemas de enchimento críticos aderem de forma excelente ao suporte, evitando qualquer tipo de descamação. A estrutura crepada lisa proporciona margens de pintura limpas. A tesa® 4302 pode ser removida de borracha, vidro e tinta sem rasgar ou deixar resíduos de massa adesiva. Isto é especialmente notável na remoção a frio após ciclos de calor elevados.

sustentáveis aspectos



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

Características

- A massa adesiva de borracha natural proporciona uma elevada adesividade inicial e fixação a várias superfícies, como tinta, metal, vidro, borracha e plástico.
- Suporte de papel suave ao tato, com excelente adaptação, que permite uma boa curvatura.
- Pode ser removida sem resíduos ou rasgos, mesmo depois de arrefecer.

Aplicações

Adequada para aplicações de máscara em trabalhos de pintura automóvel de elevada exigência com secagem subsequente em estufa até 160 °C/1 h.

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 | • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | 70 % |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural | • Espessura total | 170 µm |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-------------------------|---------|--------------------------------------|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 10 % | • Rasgabilidade manual | muito bom |
| • Força de tensão | 46 N/cm | • Resistência à temperatura (60 min) | 160 °C |
| • De fácil remoção | sim | | |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=4302>

tesa[®] 4302

Informação Do Produto

Adesividade ao

- Adesividade ao aço 4 N/cm

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=4302>