

tesa® 4316 PV3



Informação Produto

Fita de máscara em papel liso para pintura em spray

tesa® 4316 é uma fita de máscara em papel liso. O produto apresenta baixa espessura e é flexível, sendo portanto, indicado para todas as aplicações de máscara generalistas, assim como aplicações de secagem em estufa com temperatura até 100 °C.

Principal Aplicação

O produto é resistente à areia molhada. As tintas e os materiais de enchimento também aderem bem ao suporte.

O material pode ser usado em metal pintado, borracha, vidro e partes cromadas.

Informação Técnica (valores médios)

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

Dados Técnicos

• Espessura total	140 µm	• Força de tensão	38 N/cm
• Tipo de massa adesiva	borracha natural	• Resistência à temperatura	100 °C
• Alongamento à ruptura	10 %		

Adesividade ao

- aço 3.4 N/cm

Propriedades

• Cortável à mão	●●●●	• Margens pintadas definidas	●●●
• De fácil remoção	Sim	• Conformabilidade	●●●
• Ancoragem da tinta	●●●●		

Avaliação transversal da gama tesa®: ●●●● muito bom ●●● bom ●● médio ● baixo

tesa® 4316 PV3

Informação Produto



Disclaimer

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.

