

# informação produto

## tesa® 4316 PV3

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.

### Dados Técnicos

▪ Material do suporte	papel ligeiramente crepado	▪ Alongamento à ruptura	10 %
▪ Espessura total	140 µm	▪ Força de tensão	38 N/cm
▪ Tipo de massa adesiva	borracha natural	▪ Resistência à temperatura	100 °C
▪ 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

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=04316>

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.