



# tesa<sup>®</sup> 4101 PV2



## Informação Produto

Filme adesivo para embalagem em hidrato de celulose

### Descrição do produto

tesa<sup>®</sup> 4101 PV 2 é uma fita de hidrato de celulose e massa adesiva de borracha. O suporte, composto por um material sustentável, caracteriza-se pela elevada rigidez e baixa carga electrostática. Por este motivo podem ser desenroladas longas tiras desta fita sem que que ocorra enrugamento. Este fita é fácil de cortar à mão.

### Aplicações

tesa<sup>®</sup> 4101 PV 2 é usado principalmente para embalagem, como o fecho de caixas pequenas. Facilmente aplicável com desenroladores de mesa tesa<sup>®</sup>.

### 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	hidrato de celulose	• Espessura total	51 µm
• Tipo de massa adesiva	borracha natural e sintética		

### Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento à ruptura	25 %	• Hand tearability	sim
• Força de tensão	42 N/cm	• Transparência	sim
• Baixa força de desenrolamento	sim		

### Adesividade ao

• Adesividade ao aço	5 N/cm
----------------------	--------



# tesa<sup>®</sup> 4101 PV2

Informação Produto

## Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=04101>