



# tesa® Professional 64621

## Informação Produto

### Descrição do produto

tesa® 64621 é uma fita bi-adesiva transparente que é composta por um suporte em PP e massa adesiva em borracha sintética (hotmelt).

Com a massa adesiva hotmelt, tesa® 64621 é isenta de solventes e apresenta um tack muito elevado.

tesa® 64621 está protegido por um liner em papel siliconizado.

### 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   | filme PP           | • Espessura total | 90 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha sintética |                   |       |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                    |     |                          |     |
|--------------------|-----|--------------------------|-----|
| • Hand tearability | bom | • Resistência à humidade | bom |
|--------------------|-----|--------------------------|-----|

### Adesão aos valores

- |       |         |
|-------|---------|
| • aço | 10 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/?mp=64621>