



# tesa® 72776

## Informação Produto

Fita acrílica dupla face transparente com 1.000 µm/micras

### Descrição do produto

A tesa® 72776 é uma fita dupla face de massa acrílica transparente.

Sua propriedade viscoelástica absorve e dissipa cargas dinâmicas e estáticas. Devido a esta formulação única, esta fita dupla face acrílica é capaz de compensar os alongamentos térmicos das partes coladas.

### Aplicação

- Aplicações de colagem multiuso.
- Fixação em comunicação visual como a montagem de emblemas, peças decorativas ou sinalização

### Informação Técnica (Valores médios)

Os valores nessa seção devem ser considerados apenas a modo representativo ou típico e não devem ser utilizados para fim de especificação.

### composição do produto

- |                       |               |                   |              |
|-----------------------|---------------|-------------------|--------------|
| • Material do suporte | Acrílico      | • Espessura total | 1000 µm      |
| • Tipo de adesivo     | acrílico puro | • Cor             | transparente |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |  |        |  |        |
|--|--------|--|--------|
| • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 180 °C | • Resistencia a la temperatura a largo plazo | 120 °C |
|--|--------|--|--------|

### Adesão aos valores

- |                          |         |                     |         |
|--------------------------|---------|---------------------|---------|
| • Alumínio (após 3 dias) | 24 N/cm | • Aço (após 3 dias) | 23 N/cm |
|--------------------------|---------|---------------------|---------|

### Informação Adicional

Tenha em atenção que recomendamos a utilização do Promotor de Adesão tesa® como pré-tratamento da superfície. Isso leva a uma melhoria significativa nos níveis de adesão, evita a infiltração de umidade e promove resistência a longo prazo contra fatores ambientais agressivos. Qual promotor de adesão tesa® deve ser usado depende dos substratos e da aplicação. Teremos todo o prazer em aconselhá-lo para encontrar a solução certa.



# tesa<sup>®</sup> 72776

## Informação Produto

### Termo 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=72776>