



tesa® ACXplus 70730

Informação Produto



Fita de espuma acrílica bi-adesiva de 2900 µm

Product Description

A série tesa® ACX^{plus} 707xx é adequada para uma vasta gama de aplicações de fixação. Para uma fixação forte e duradoura, mesmo em materiais com diferentes características da superfície. Estão disponíveis três espessuras (2400 µm – 3900 µm) e o produto é ideal para aplicações de montagem com requisitos de preenchimento de espaços maiores.

Uma vez que faz parte do grupo de produtos tesa® ACX^{plus} 707x, a tesa® ACX^{plus} 70730 consegue compensar as expansões térmicas de componentes fixados com ciclos de temperatura de -20 °C a 80 °C.

Características

- Devido à sua espessura, é ideal para preencher espaços vazios
- Compensação da expansão térmica de diferentes materiais

Aplicações

Aplicações de montagem exemplares em diferentes indústrias (por exemplo, janelas e portas, elevadores, transportes, eletrodomésticos) incluem:

- Paredes divisórias (vidro a vidro)

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 | acrílico espumado | • Espessura total | 2900 µm |
| • Tipo de massa adesiva | acrílico puro | • Cor | preto |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--|--------|--|--------|
| • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 220 °C | • Resistencia a la temperatura a largo plazo | 120 °C |
|--|--------|--|--------|

Adesão aos valores

- Aço (após 3 dias) 38 N/cm

Informação Adicional

Para obter mais dados técnicos, clique na seguinte hiperligação para abrir a nossa ficha de informações técnicas:

<https://www.tesa.com/ACXplus/TI-sheet>

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=70730>



tesa[®] ACXplus 70730

Informação Produto

Informação Adicional

O produto é recomendado para utilização em espaços interiores. Para aplicações permanentes em exterior com requisitos de suporte de carga, a nossa oferta de produtos é a série tesa[®] ACX^{plus} 707x. Para garantir o mais alto desempenho possível, o nosso objetivo é compreender totalmente a aplicação (incluindo os substratos envolvidos) para indicar a melhor recomendação de produto.

Opções do protetor:

- PV24: Protetor de filme azul - sem marca

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/?ip=70730>