



tesa® ACXplus 7042

Informação Produto



Fita com núcleo acrílico bi-adesivo de 500 µm

Descrição do produto

A série tesa® ACX^{plus} 704x é uma fita com núcleo acrílico de alto desempenho que oferece duas opções de cores para se misturar com os substratos unidos. É uma fita com núcleo acrílico de elevado desempenho para aplicações de montagem permanente em interiores.

Características

- Disponível em cinzento e branco
- As opções de cor adaptam-se muito bem a superfícies de metal e plástico para evitar reflexos

Aplicações

As aplicações de montagem exemplares em diferentes indústrias (por exemplo, extrusoras, eletrodomésticos, decoração de interiores, sinalização) incluem:

- Elementos decorativos
- União de painéis táteis (por exemplo, máquinas de lavar)

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 | filled acrylic | • Espessura total | 500 µm |
| • Tipo de massa adesiva | acrílico puro | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--|--------|--|--------|
| • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 200 °C | • Resistencia a la temperatura a largo plazo | 110 °C |
|--|--------|--|--------|

Adesividade ao

- | | | | |
|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|
| • Adesividade ao ABS (inicial) | 7 N/cm | • Adesividade ao Aço (inicial) | 16 N/cm |
| • Adesividade ao ABS (após 14 dias) | 18 N/cm | • Adesividade ao Aço (após 14 dias) | 24 N/cm |
| • Adesividade ao PP (inicial) | 1 N/cm | • Adesividade ao Aço (após 3 dias) | 24 N/cm |
| • Adesividade ao PP (após 14 dias) | 1 N/cm | | |

Informação Adicional

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

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=07042>



tesa® ACXplus 7042

Informação Produto

Informação Adicional

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

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:

- PV26: Protetor de papel branco – sem marca
- PV28: Protetor de filme azul – sem marca
- PV48: Protetor de filme branco – de 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=07042>