

# 7284 Multi Purpose (MP)

## Informação Produto

Fita de espuma acrílica bi-adesiva de 1100 µm

### **Product Description**

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7284 MP é uma fita de espuma acrílica bi-adesiva preta.



#### Características

- O núcleo de espuma acrílica viscoelástica da tesa® ACX<sup>plus</sup> 7284 MP absorve e dissipa as cargas dinâmicas e estáticas.
- Devido a esta formulação única, a fita de espuma acrílica bi-adesiva é capaz de compensar as expansões térmicas das peças coladas.
- · Produto isento de PFAS/PFOS

#### **Aplicações**

A família de produtos tesa® ACX<sup>plus</sup> MP é adequada para uma vasta gama de aplicações de união multifunções.

Para garantir o mais alto desempenho possível, o nosso objetivo é compreender totalmente a aplicação (incluindo os substratos envolvidos) para indicar a recomendação do produto certo.

A série tesa® ACX<sup>plus</sup> 7284 MP é especialmente adequada para aplicações de união, como a montagem de emblemas, peças decorativas ou sinalização.

Adicionalmente, a tesa® 7284 adapta-se perfeitamente à aplicação em superfícies com baixa energia superficial, p.ex. plásticos/PE.

#### 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 1100 μm
Tipo de massa adesiva foamed acrylic blend Cor preto

#### Propriedades / Valores de Desempenho

Resistencia a la temperatura a 200 °C corto plazo





# 7284 Multi Purpose (MP)

## Informação Produto

#### Adesão aos valores

Alumínio (após 3 dias)

29 N/cm

Aço (após 3 dias)

29 N/cm

#### Informação Adicional

Tenha em atenção que recomendamos a utilização do Promotor de adesividade tesa® como pré-tratamento de superfícies. Isso resulta numa melhoria significativa nos níveis de adesividade, evita a infiltração de humidade e promove a resistência duradoura contra fatores ambientais adversos. O Promotor de adesividade tesa® a utilizar depende dos substratos e da aplicação. Teremos o maior prazer em aconselhá-lo para encontrar a solução certa.

Versões do protetor:

• PV42: Protetor de papel 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.

