

tesa® ACXplus 77311

Informação Produto



Fita de espuma acrílica dupla-face de 1,1 mm para montagem de peças externas automotivas

Descrição do produto

tesa® ACX^{plus} 77311 é uma fita dupla-face de espuma acrílica para montagem de peças de fixação exteriores de automóveis. É um produto projetado em duas camadas, revestido na lateral da tampa com adesivo acrílico.

Além disso, nosso produto também possui excelentes propriedades adesivas quando se trata de diferentes tipos de vernizes OEM. Graças ao seu núcleo de espuma acrílica viscoelástica, tesa® ACX^{plus} 77311 é capaz de absorver e dissipar cargas dinâmicas e estáticas.

Características

- Excelente estabilidade de colagem com vários tipos de vernizes
- · Produto livre de PFAS / PFOS
- Aplicação eficiente e robusta em OEM
- · Núcleo de espuma acrílica viscoelástica para compensar diferentes alongamentos térmicos de peças coladas
- · Excelente propriedade de molhamento
- Alta umidade e resistência UV

Aplicação

tesa® ACX^{plus} 77311 é adequado para uma ampla gama de aplicações de montagem exterior permanente como:

- Molduras laterais da carroceria e acabamentos decorativos
- Emblemas
- Spoilers
- Antenas
- · Apliques de pilar

Para garantir o mais alto desempenho possível, nosso objetivo é compreender completamente sua aplicação para fornecer a recomendação correta do produto.

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
 Tipo de adesivo
 Espuma acrílica
 Espessura total
 Cor
 cinzento

Tipo de liner protetor

PE



tesa® ACXplus 77311

Informação Produto

Informação Adicional

- Resistência ao cisalhamento estático testada com fita de 25 mm x 25 mm em aço, peso de 200 g
- PV 15 = liner de filme HDPE siliconizado azul royal
- · Faixa de temperatura: os valores dependem da carga

Termo 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.

