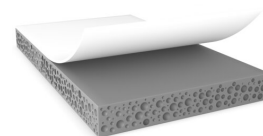




77212

Base Line



Informação Produto

Fita de espuma acrílica dupla face de 1,2 mm

Descrição do produto

tesa® ACX^{plus} 77212 é uma fita de espuma acrílica de camada única projetada para fixação de peças automotivas. Seu núcleo de espuma acrílica viscoelástica alcança desempenho de colagem confiável e alto em uma variedade de substratos e pode suportar mudanças nas condições ambientais durante toda a vida útil de um veículo.

Também disponível em espessuras de 0,4 mm, 0,6 mm, 0,8 mm e 1,0 mm.

Principais características:

- O núcleo de espuma acrílica viscoelástica compensa o estresse causado pelos diferentes alongamentos térmicos das peças coladas
- Boa resistência ao cisalhamento dinâmico e estático em uma ampla faixa de temperatura
- Produto livre de PFAS / PFOS
- Alta resistência UV
- Boas propriedades de conversão

Aplicação

tesa® ACX^{plus} 77212 é adequado para 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	acrílico espumado	• Espessura total	1200 µm
• Tipo de adesivo	acrílico puro	• Cor	cinzento

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=77212>



77212

Base Line

Informação Produto

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--------------------------|--------------|--------------------------------------|-----------|
| • Espetro de temperatura | -40 to 80 °C | • Resistência ao envelhecimento (UV) | muito bom |
| • Resistência à umidade | bom | | |

Adesão aos valores

- | | | | |
|---------------------|---------|---------------------|---------|
| • ABS (após 3 dias) | 12 N/cm | • Aço (após 3 dias) | 27 N/cm |
|---------------------|---------|---------------------|---------|

Informação Adicional

- Liner: PV 31 = Liner de filme HDPE siliconizado branco, funciona com fitas tesa® 50699/50099 PSA

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.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=77212>