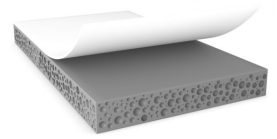




77204

Base Line



Informação Produto

Fita de espuma acrílica bi-adesiva de 0,4 mm

Product Description

A tesa® ACX^{plus} 77204 é uma fita de espuma acrílica de camada única concebida para peças de fixação de automóveis. O seu núcleo de espuma acrílica viscoelástica alcança um desempenho de união fiável e elevado numa variedade de substratos e pode suportar condições ambientais variáveis ao longo da vida útil de um veículo.

Também disponível em espessuras de 0,6 mm, 0,8 mm, 1,0 mm e 1,2 mm.

Características principais

- O núcleo de espuma acrílica viscoelástica compensa a tensão causada pela expansão térmica diferente das peças fixadas
- Boa resistência ao cisalhamento dinâmico e estático num vasto intervalo de temperaturas
- Produto isento de PFAS/PFOS
- Elevada resistência aos raios UV
- Boas propriedades de converting

Características

- Viscoelastic acrylic foam core compensates stress caused by different thermal elongation of bonded parts
- Good dynamic and static shear resistance over a wide temperature range
- PFAS / PFOS free Product
- High UV resistance
- Good converting properties

Aplicações

A tesa® ACX^{plus} 77204 é adequada para aplicações de montagem exterior permanente, tais como:

- Emblemas
- Antenas
- Vedação de janelas

Para garantir o mais alto desempenho possível, o nosso objetivo é compreender totalmente a sua aplicação para indicar a recomendação de produto certa.



77204

Base Line

Informação Produto

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	400 µm
• Tipo de massa adesiva	acrílico puro	• Cor	cinzento
• Tipo de protector (liner)	PE		

Propriedades / Valores de Desempenho

• Espectro de temperatura	-40 to 80 °C	• Resistência ao envelhecimento (UV)	muito bom
• Resistência à humidade	bom		

Adesão aos valores

• ABS (após 3 dias)	10 N/cm	• Aço (após 3 dias)	22 N/cm
---------------------	---------	---------------------	---------

Informação Adicional

- Protetor:

PV04 = Protetor de papel revestido a PE siliconizado branco

PV34= Protetor de filme de PEAD mono-siliconizado branco, funciona com a fita de alinhamento tesa® 50699 PSA

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=77204>