



7805 Black Line



Informação Produto

Fita de espuma acrílica biadesiva de 0,5 mm para montagem de frisos e peças exteriores de automóveis

Product Description

A tesa® ACX^{plus} 7805 Black Line é uma fita de espuma acrílica biadesiva de cor preta intensa para montagem de frisos e peças exteriores de automóveis. Proporciona um elevado poder de fixação em revestimentos transparentes MSE e plásticos como ABS e ABS cromado, e possui um desempenho excepcional em PC e PMMA. A sua impressionante resistência aos golpes de frio baseia-se num núcleo de espuma de acrílico modificado, que garante uma fixação fiável mesmo a temperaturas extremamente baixas.

Sendo viscoelástica, a tesa® ACX^{plus} 7805 Black Line absorve e dissipa de forma ideal as cargas dinâmicas e estáticas. Esta capacidade excepcional permite à tesa® ACX^{plus} 7805 Black Line compensar as tensões físicas extremas provocadas pelo alongamento térmico diferente das peças unidas em condições de temperatura variáveis.

Também disponível nos formatos 0,8 mm, 1,1 mm, 1,2 mm e 1,5 mm.

Características principais:

- Cor preta intensa para uma melhor aparência e flexibilidade de design
- Excelente desempenho de choque a baixa temperatura
- Elevada resistência à humidade e aos raios UV
- Núcleo de espuma acrílica de célula fechada
- Núcleo de espuma de acrílico viscoelástico para compensar o alongamento térmico diferente das peças unidas

Características

- Deep black color for enhanced appearance and design flexibility
- Excellent cold shock performance
- High humidity and UV resistance
- Superior push out resistance also at high temperatures
- PFAS / PFOS free Product
- Closed cell acrylic foam core
- Viscoelastic acrylic foam core to compensate for different thermal elongation of bonded parts

Aplicações

A tesa® ACX^{plus} 7805 Black Line é adequada para uma vasta gama de aplicações de montagem de peças de fixação no exterior.

Entre os exemplos de aplicações estão:

- Emblemas
- Fitas de janela
- Antenas
- Apliques de pilares

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=07805>



7805 Black Line

Informação Produto

Aplicações

- Frisos decorativos

Para assegurar o mais alto desempenho possível, o nosso objetivo é compreender plenamente a sua aplicação (incluindo os substratos envolvidos), com vista a fornecer a recomendação correta do 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 | 500 µm |
| • Tipo de massa adesiva | acrílico modificado | • Cor | negro profundo |
| • Tipo de protector (liner) | PE/PP protection film | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 1400 % | • Resistência ao envelhecimento (UV) | muito bom |
| • Resistência à humidade | muito bom | | |

Adesão aos valores

- | | | | |
|---------------------|---------|---------------------|---------|
| • ABS (após 3 dias) | 18 N/cm | • Aço (após 3 dias) | 21 N/cm |
|---------------------|---------|---------------------|---------|

Informação Adicional

PV 25 = Liner de papel siliconizado branco revestido com PE

PV 29 = Liner em película adesiva e termoselável azul

Os dados de adesividade são baseados no liner PV25.



7805 Black Line

Informação Produto

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=07805>