

tesa® 50560 PV0 Bumperfilm

Informação Do Produto

Filme de proteção temporária para superfícies de plástico exteriores de automóveis pintadas ou não pintadas

Descrição do produto

O tesa® 50560 PV0 Bumperfilm é um filme autoadesivo de qualidade superior que foi desenvolvido para a proteção de superfícies sensíveis de plástico para para-choques de automóveis, por exemplo.

Devido à boa resistência aos raios UV e à perfeita compatibilidade com as tintas, o tesa® 50560 PV0 Bumperfilm é uma forma fiável de proteger os componentes de plástico não pintados nos automóveis durante o processo de transporte.

Características

- Conserva o acabamento da superfície, até 6 meses de armazenamento no exterior
- Qualidade de material espesso para uma elevada proteção
- Adequada para corte (die-cut) e impressão
- Poupança de custos devido à redução da retificação e da reparação final
- Não é necessário qualquer equipamento especial, garantindo processos de aplicação e remoção simples e de baixo custo
- Boa adesividade à gama de acabamentos de pintura, mesmo durante o transporte (testado a velocidades superiores a 160 km/h)
- Eliminação fácil – o produto é inofensivo para a saúde e para o ambiente e pode ser eliminado no lixo doméstico ou reciclado

Aplicações

O tesa® 50560 PV0 Bumperfilm é adequado para a proteção contra a sujidade e riscos durante a montagem, transporte e armazenamento de peças plásticas para automóveis, pintadas ou não, como os para-choques dos automóveis.

Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

Construção do produto

- | | | | |
|-------------------------|---------------------|-------------------|-------|
| • Material do suporte | filme poliolefínico | • Espessura total | 75 µm |
| • Tipo de massa adesiva | PIB | | |

tesa[®] 50560

PV0 Bumperfilm

Informação Do Produto

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--------------------|---------|--------------------------|-----------|
| • Força de tensão | 16 N/cm | • Indicado para Die-Cuts | sim |
| • De fácil remoção | sim | • Resistência a químicos | muito bom |

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=50560PV0>