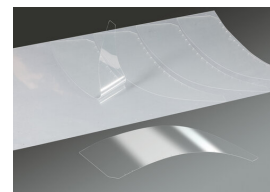




# tesa<sup>®</sup> 54994 PV0



## Informação Produto

### Filme de proteção para pinturas

#### Descrição do produto

tesa<sup>®</sup> 54994 é um fino, durável, e quase invisível filme de proteção para pinturas. A grande claridade ótica faz com que o filme fique virtualmente invisível quando aplicado em superfícies pintadas.

Devido à resistência duradoura ao UV e as propriedades de regeneração automática, a aparência original do filme não se torna amarela, e permanece invisível durante toda a vida útil do veículo.

Nós somos especializados em personalizar nossos produtos em tamanhos e formatos específicos de acordo com as necessidades ou preferências de nossos consumidores.

O filme de proteção para pinturas tesa<sup>®</sup> 54994 é disponibilizado, também em 54995 PV3, com 360µm.

O filme de proteção para pinturas tesa<sup>®</sup> 54994 é disponibilizado, também em 54995 PV5, com 187µm.

#### Aplicação

Dependendo do design do carro, existem certas áreas que são altamente vulneráveis à danos mecânicos e arranhões. Danos à pintura, podem causar sérios problemas de corrosão com o passar do tempo, e a eliminação deles exigem altos custos.

Os filmes de proteção para pinturas da tesa são aplicados em áreas do veículo com grandes impactos. Criando uma barreira, o filme protege o carro de possíveis danos originados por contatos com sais, sujeiras, condições de frio severo, entre outros sem interferir nas características de design.

Soluções de die-cuts personalizadas com ferramentas auxiliares para facilitar o posicionamento exato da peça, aumentando a precisão do processo.

#### Benefícios

- Forte, durável, resistente à abrasão e à lascas para suportar todas as condições de estradas
- Fita de PU alifático com resistência duradoura ao UV para uma proteção invisível durante toda a vida útil do veículo
- Alta claridade ótica, que não afeta as linhas do veículo, e ainda assim, intensifica o brilho da pintura

#### 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    | filme PU  | • Espessura total | 187 µm       |
| • Tipo de adesivo        | acrílico  | • Cor             | transparente |
| • Tipo de liner protetor | filme PET |                   |              |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=54994>



# tesa<sup>®</sup> 54994 PV0

## Informação Produto

### Propriedades / Valores de Desempenho

- Resistência a químicos muito bom
- Resistência à temperatura (30 min) 90 °C

### Informação Adicional

Todos os valores são baseados na versão de produto 54994 PV0.

Teste na Florida 2000hrs (PV3930): 54994 PV0 e PV3 aprovados

Teste no Arizona 2000hrs (PV3929): 54994 PV0 e PV3 aprovados

Testes com cascalho (SAE J400, RT): 54994 PV0 e PV3 aprovados

## Termo de responsabilidade

Os produtos tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=54994>