



tesa[®] 52994 PV 0



Informação Produto

Proteção permanente contra abrasão, corrosão e lascamento de pedra

Descrição do produto

tesa[®] 52994 consiste de um filme de poliuretano alifático altamente transparente com um forte composto acrílico adesivo permanente.

Características

- Highly transparent product design
- Resistant and durable against mechanical and environmental forces
- long-term UV resistance and self-healing properties without turning yellow over the vehicle's lifetime
- Good conformability makes it ideal for curves and complex surface geometries
- Dimension stability and die-cuttability
- Compatible with several paint and clearcoat systems

Aplicação

tesa[®] 52994 é aplicada para proteger permanentemente as superfícies contra a corrosão e a exposição a choques e cargas pesadas, bem como danos mecânicos por abrasão e riscos.

O filme é desenvolvido especialmente para aplicação externa e é especificamente adequado para uso em superfícies pintadas.

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 | 260 µm |
| • Tipo de adesivo | acrílico | • Cor | transparente |
| • Tipo de liner protetor | PET | • Cor do liner protetor | translúcido |

Variedade de produtos

- | | | | |
|---------------------|--------------|-------------------------|--|
| • Available formats | 50m x 1245mm | • Available thicknesses | 187 µm (tesa [®] 52994 PV5), 260 µm (tesa [®] 52994 PV0), 360 µm (tesa [®] 52994 PV3) |
|---------------------|--------------|-------------------------|--|



tesa[®] 52994 PV 0

Informação Produto

Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento até a ruptura	340 %	• Resistência à abrasão	sim
• Força de tensionamento	90 N/cm	• Resistência a químicos	bom
• Acabamento fosco	não	• Resistência a riscos	médio
• Adequado para conversão em die-cuts (peças técnicas)	sim	• Resistência à temperatura	sim
• Conformabilidade	muito bom	• Resistência à temperatura (30 min)	90 °C

Condições de armazenamento

Condições de armazenamento

If stored under proper conditions, product retains its performance and properties for 12 months from date of delivery.

Informação Adicional

tesa[®] 52994 é entregue de acordo com os requisitos individuais do cliente e as aplicações em rolo entre ≥ 10 mm e ≤ 200 mm de largura.

Produtos padrão (espessura total):

tesa[®] 52994PV0 - 260 μ m

tesa[®] 52994PV3 - 360 μ m

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=52994>