



# tesa<sup>®</sup> 54715 Noise Blocker Standard



## Informação Produto

Die-cut de isolamento acústico ideal para aplicações de cobertura de furos automotivos permanentes

## Descrição do produto

tesa<sup>®</sup> 54715 Noise Blocker combina uma camada de poliolefina preenchida com mineral com um poderoso adesivo acrílico. Este produto é otimizado para a indústria automotiva para cobrir com segurança buracos que exigem excelente isolamento acústico em combinação com boas propriedades de vedação.

Principais características:

- Excelente isolamento acústico devido à alta densidade de área 1,8 kg/m<sup>2</sup>
- Garante a adesão em quase todos os substratos
- Boas propriedades de vedação

## Características

- Excellent acoustic insulation due to high area density 1.8kg/m<sup>2</sup>
- Secure adhesion on almost all substrates
- Good sealing properties

## Aplicação

tesa<sup>®</sup> 54715 é especialmente adequada na linha de montagem para cobertura de orifícios interiores em todas as áreas da carroçaria, por ex. pilares, balancim, piso da frente/traseiro. Para garantir o melhor desempenho possível, nosso objetivo é entender completamente sua aplicação (incluindo os substratos envolvidos) para fornecer a recomendação correta do produto.

## 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    | poliolefina         | • Espessura total | 1140 µm  |
| • Tipo de adesivo        | acrílico modificado | • Cor             | cinzento |
| • Tipo de liner protetor | papel glassine      |                   |          |

## Propriedades / Valores de Desempenho

- |                          |       |                                      |                  |
|--------------------------|-------|--------------------------------------|------------------|
| • Resistência à punção   | 215 N | • Resistência à temperatura (30 min) | 100 °C           |
| • Resistência a químicos | bom   | • Resistente ao fogo                 | auto-extinguível |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=54715>



# tesa<sup>®</sup> 54715

## Noise Blocker Standard

### Informação Produto

### Informação Adicional

tesa<sup>®</sup> 54715 pode ser fornecida individualmente em rolos ou folhas, de acordo com as dimensões específicas do cliente. Nossos engenheiros de aplicação oferecem como suporte equipamentos personalizados e ferramentas de aplicação autogerenciados para aumentar a produtividade.

### 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=54715>