

tesa® ISOLAMENTO Rolo Duplo de calafetagem para Porta



Informação Do Produto

5418

Descrição do produto

O Rolo Duplo para Portas tesa® INSULATION protege eficazmente contra correntes de ar, pó e ruído. Fácil instalação sem necessidade de furos ou colagem. Ideal para frinchas em portas até 22mm. Pode ser removido sem deixar resíduos.

Características

- Adequado para pisos lisos/planos
- Perfeito para vãos de porta de até 22 mm
- Bloqueia correntes de ar, poeira, frio, calor, ruído e insetos
- Instalação em segundos sem necessidade de perfuração ou colagem
- Basta deslizar sob a folha da porta
- Versões de vedação dupla na parte inferior da porta: cinza e branco

Informação Técnica (valores médios)

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

Construção do produto

- Sela todas as fendas de 22 mm

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|------------------------|---|--------------------------|------------------|
| • Isento de solventes | sim | • Resistência a químicos | não |
| • Material | Poliéster, PE (polietileno), LDPE (polietileno baixa densidade) | • Reutilizável | sim |
| • Remoção sem resíduos | sim | • Superfícies adequadas | Pisos de madeira |

tesa[®] ISOLAMENTO Rolo Duplo de calafetagem para Porta

Informação Do 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/?cp=5418A>