



# tesamoll® Perfil E em borracha

## Informação Produto

BNR 05445, 05464, 55701, 05463

### Product Description

O perfil de calafetagem E em borracha tesamoll é um duradouro isolador adesivo. Fléxivel, permite bloquear eficazmente ar frio. Reduz até 20% os custos com o aquecimento.

### Características

- Poupa até 20% de custos com a energia
- Sela todas as fendas de 1 a 3,5mm.
- Resistente às condições climáticas, aos UV e ao ozono.
- Durabilidade: 8 anos.
- Borracha auto-adesiva e de longa duração.
- Limpo. \* Fácil de aplicar e ajustar sem parafusos ou pregos.
- Fácil de remover.
- Resistente a temperaturas entre -50°C e +60°C.

### Informação Técnica (valores médios)

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

### Aplicações

- |                         |                         |  |        |
|-------------------------|-------------------------|--|--------|
| • Material do suporte   | espuma em borracha EPDM | • Potencial de economia de energia até | 20 %   |
| • Tipo de massa adesiva | borracha sintética      | • Sela todas as fendas de              | 3.5 mm |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                       |                   |                                  |        |
|-----------------------|-------------------|----------------------------------|--------|
| • Campo de aplicação  | Em casa           | • Remoção sem resíduos           | não    |
| • Durabilidade        | 8 years           | • Resistência a químicos         | não    |
| • Isento de solventes | sim               | • Resistência à temperatura      | sim    |
| • Material            | Sintético, Tecido | • Resistência à temperatura máx. | 60 °C  |
| • Pilhas incluídas    | não               | • Resistência à temperatura mín. | -20 °C |
| • Pilhas necessárias  | não               |                                  |        |



# tesamoll<sup>®</sup> Perfil E em borracha

Informação Produto

## Insenção 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/?cp=NaN>