



# tesamoll® Régua veda portas Standard

## Informação Produto

BNR 05433

### Product Description

A Régua adesiva Veda Portas em PVC tesamoll para superfícies lisas é altamente eficaz. Isola a entrada do ar frio ao selar brechas até 12mm.

### Características

- Adequadas a superfícies com soalhos suaves como parquet e soalhos de madeira, PVC, pavimento laminado.
- Para frinchas com até 12mm.
- Durabilidade: 4 anos.
- Material: plástico.
- Fácil adaptação auto-adesiva sem parafusos ou pregos.
- Resistente aos UV.
- Resistente ao desgaste.
- Resistente e duradouro.

### Informação Técnica (valores médios)

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

### Aplicações

- Tipo de massa adesiva                      acrílico
- Sela todas as fendas de                      12 mm

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                       |                                      |                          |                  |
|-----------------------|--------------------------------------|--------------------------|------------------|
| • Campo de aplicação  | Em casa, Porta                       | • Pilhas necessárias     | não              |
| • Durabilidade        | 4 years                              | • Remoção sem resíduos   | não              |
| • Isento de solventes | sim                                  | • Resistência a químicos | não              |
| • Material            | PP (polipropileno),<br>PET, Plástico | • Superfícies adequadas  | Pisos de madeira |
| • Pilhas incluídas    | não                                  |                          |                  |



# tesamoll<sup>®</sup> Régua veda portas Standard

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>