



# tesa® Plástico Retangular branco

## Informação Produto



BNR 66606

### Descrição do produto

O Gancho de Colagem Permanente Plástico Branco Retangular tesa é autoadesivo, para fixar permanentemente em azulejos, vidro, madeira e outras superfícies.

### Características

- Fácil de aplicar sem necessidade de furus, pregos ou parafusos
- Oferecem uma fixação fiável para objectos leves em diferentes superfícies
- Adequado para vidro, madeira, plástico e muitas outras superfícies lisas e firmes\*
- Plástico branco brilhante de alta qualidade
- Aplicação fácil e rápida

\*Não utilizável em espuma de poliestireno, materiais porosos e superfícies antiderrapantes

### 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 | • Formato do gancho | Rectangular |
|-------------------------|----------|---------------------|-------------|

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                                |                   |                                 |   |
|--------------------------------|-------------------|---------------------------------|---|
| • Application temperature from | +15 °C            | • Resistência a químicos        | não   |
| • Campo de aplicação           | Banheiro, Cozinha | • Reutilizável                  | não   |
| • Material                     | PE (polietileno)  | • Superfícies adequadas         | Azulejos, Maoria dos plásticos, Vidro, Metal, Aço |
| • Remoção sem resíduos         | não               |                                 |   |
| • Resistência à humidade       | sim               | • Temperatura de aplicação para | +35 °C  |



# tesa<sup>®</sup> Plástico Retangular branco

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>