



tesa® Powerstrips Ganchos Trio

Informação Produto

BNR 58094, 58095

Descrição do produto

Este suporte de três ganchos da tesa, removível e de forte suspensão, é versátil para a cozinha, casa de banho ou para o resto do lar. A solução mais prática!

Características

- Fabricado com plástico de elevada qualidade
- Aguenta até 3kg
- Pode ser usado em azulejos, vidro, madeira, plástico e várias outras superfícies*
- Fácil de montar sem brocas, parafusos ou pregos
- Remoção sem vestígios graças à tecnologia única Powerstrips®
- Ganchos reutilizáveis com a tesa Powerstrips® LARGE
- Cobre por completo a tira tesa Powerstrips®

*A sua utilização não é adequada em poliestireno, material à base de espuma, superfícies com camada não aderente, materiais porosos

Informação Técnica (valores médios)

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

Construção do produto

- | | | | |
|-------------------------|--------------------|---------------------|------|
| • Tipo de massa adesiva | borracha sintética | • Poder adesivo até | 3 Kg |
| • Formato do gancho | Rectangular | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--------------------------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------|
| • Application temperature from | +15 °C | • Resistência ao ozônio | não |
| • Campo de aplicação | Banheiro, Cozinha | • Resistente a óleo e lubrificantes | não |
| • Isento de solventes | sim | • Resistente aos UV | não |
| • Material | PS (poliestireno) | • Reutilizável | sim |
| • Remoção sem resíduos | sim | • Reutilizável com | Powerstrips Large |
| • Resistência a químicos | não | • Substância perigosa | não |
| • Resistência à temperatura | sim | • Temperatura de aplicação para | +35 °C |



tesa® Powerstrips Ganchos Trio

Informação 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=NaN>