

tesa® Powerstrips Gancho à prova de água



Informação Do Produto

BNR 59701

Descrição do produto

Os Ganchos de Plástico Powerstrips Waterproof tesa são versáteis para cozinha ou casa de banho! Também são autoadesivos, para uma fixação sem danos ou furos.

Características

- Fáceis de montar sem brocas, parafusos ou pregos.
- Aguenta com segurança até 2kg.
- Remoção sem vestígios graças à tecnologia única Powerstrips® Waterproof.
- Fabricados em plástico de elevada qualidade.
- Podem ser usados em azulejos, vidro, etc, em divisões húmidas ou mesmo no chuveiro*
- Especialmente concebidos para áreas húmidas (ex: duche, banheira, etc.).
- Os ganchos são reutilizáveis com as tiras tesa Powerstrips® Waterproof.

*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 | 2 Kg |
| • Formato do gancho | Rectangular | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-----------------------------|-------------------|-------------------------------------|------------------|
| • 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 |
| • Resistência a químicos | não | | Waterproof Large |
| • Resistência à temperatura | sim | • Substância perigosa | sim |
| • Resistência ao ozônio | não | • Temperatura de aplicação de | -15 °C |
| | | • Temperatura de aplicação para | 35 °C |

tesa® Powerstrips Gancho à prova de água

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=59701>