



tesa® Powerstrips Ganchos autoadesivos L retangulares



Informação Produto

BNR 58272, 58279

Product Description

Gancho de plástico autoadesivo grande para casas de banho e cozinhas. Fixação amovível para pendurar em segurança qualquer objeto com um peso até 2 kg. Design retangular disponível em branco e preto mate moderno

Características

- Fácil de montar sem furos, parafusos ou pregos
- Fixação forte até 2 kg
- Removível sem deixar vestígios, graças à tecnologia Powerstrips
- Feito de plástico de alta qualidade
- Pode utilizar-se em azulejos, vidro, madeira, plástico e numa variedade de outras superfícies*
- Ganchos reutilizáveis com as tesa Powerstrips Large

*Não é adequado para utilização em superfícies de esferovite, material com espuma, superfícies com revestimento antiaderente, material poroso

Aplicações

Como aplicar – Passo a passo:

1. Limpe a superfície com álcool ou limpa-vidros sem silicone
2. Aplique a tira Powerstrip® Large na superfície – pressione durante, no mínimo, 5 segundos
3. Desengate a placa de base do gancho e cole-a à tira – pressione durante, no mínimo, 5 segundos
4. Deixe o gancho deslizar sobre a placa de base até ficar bloqueado

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 | borracha sintética | • Poder adesivo até | 2 Kg |
| • Formato do gancho | Rectangular | • Sem silicone | sim |



tesa® Powerstrips Ganchos autoadesivos L retangulares

Informação Produto

Propriedades / Valores de Desempenho

• À prova de água	não	• Resistência à temperatura máx.	35 °C
• Application temperature from	+15 °C	• Resistência à temperatura mín.	15 °C
• Área de uso	Interior	• 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
• Pilhas incluídas	não	• Reutilizável com	Powerstrips Large
• Pilhas necessárias	não	• Substância perigosa	não
• Remoção sem resíduos	sim	• Superfícies adequadas	Telhas de vidro, Madeira lisa, Maoria dos plásticos, Vidro, Vidro acrílico, Aço, Metal
• Resistência a químicos	não		
• Resistência à temperatura	sim	• Temperatura de aplicação para	+35 °C

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>