



tesa® Dispensador de sabão em aço inoxidável, cromado, autoadesivo Klaam

Informação Produto

BNR 40267

Product Description

É fácil fixar o dispensador de sabão em aço inoxidável tesa® Klaam autoadesivo na parede sem berbequins. As paredes e os azulejos ficam intactos. O design do dispensador angular adequa-se à decoração de casa de banho. Quando desejar, pode retirar o suporte sem deixar vestígios e reutilizá-lo com o novo adaptador BK-20.

Características

- Dispensador de sabão em aço inoxidável, com tecnologia tesa® Power.Kit (uma solução completa de fixação com adesivo)
- Placa de parede retangular, de estilo angular, em metal cromado de alto brilho, vidro acetinado
- Fixação segura, à prova de água, completamente inoxidável
- Funciona em azulejos, metal, pedra natural, mármore, betão, madeira, vidro e vários tipos de plástico
- Não funciona em papel de parede, estuque e outras superfícies com revestimento antiaderente
- Fácil de remover sem deixar vestígios e de mover para um local diferente com o novo adaptador BK20
- Aplicação conveniente, sem berbequins
- Tem capacidade para 200 ml
- Dimensões do produto: 170 mm x 70 mm x 125 mm

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 | Silane modified polymer | • Poder adesivo até | 6 Kg |
| • Formato do gancho | Rectangular | | |



tesa® Dispensador de sabão em aço inoxidável, cromado, autoadesivo Klaam

Informação Produto

Propriedades / Valores de Desempenho

• À prova de água	sim	• Resistência à humidade	sim
• Área de uso	Interior	• Resistência a químicos	não
• Campo de aplicação	Banheiro	• Resistente aos UV	sim
• Design series	tesa® KLAAM	• Reutilizável	sim
• Isento de solventes	sim	• Reutilizável com	Adapter BK20
• Material	Metal cromado, Vidro fosco	• Shape of wall piece	Quadrado
• Pilhas incluídas	não	• Superfícies adequadas	Telhas de vidro, Madeira lisa, Maoria dos plásticos, Vidro, Cimento, Metal, Mármore, Pedra
• Pilhas necessárias	não		12 hour(s)
• Remoção sem resíduos	sim	• Tempo de cura	

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>