

tesa® Calha giratória para toalha, metal cromado, autoadesiva Luup

BNR 40290

Características

- Calha giratória para toalha, com tecnologia tesa® Power.Kit (uma solução completa de fixação com adesivo)
- Placa de parede circular, de estilo redondo, em metal cromado de alto brilho, braços flexíveis
- 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
- Simples de retirar sem deixar vestígios e de reutilizar noutro local com o novo adaptador BK20
- Montagem conveniente sem usar berbequins
- Dimensões do produto: 86 mm x 50 mm x 485 mm

Product Description

É fácil fixar a calha giratória para toalha tesa® Luup autoadesiva na parede sem berbequins. Não danifica paredes nem azulejos. O design redondo e atrativo reluz com o acabamento cromado de alto brilho. Pode retirar o suporte quando desejar, sem deixar vestígios. É fácil de reutilizar: só precisa do adaptador BK20.

Aplicações

- Tipo de massa adesiva Silane modified polymer

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--------------------------|--------------|--------------------------|--|
| • Campo de aplicação | Banheiro | • Reutilizável | sim |
| • Resistência a químicos | não | • Superfícies adequadas | Telhas de vidro, Madeira lisa, Maoria dos plásticos, Vidro, Cimento, Metal, Mármore, Pedra |
| • Reutilizável com | Adapter BK20 | | |
| • Remoção sem resíduos | sim | | |
| • Isento de solventes | sim | | |
| • Tempo de cura | 12 hour(s) | • Resistente aos UV | sim |
| | | • Material | Metal cromado |
| | | • Resistência à humidade | sim |

tesa[®] Calha giratória para toalha, metal cromado, autoadesiva Luup

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.

