



tesa® tesa Luup anello porta asciugamani

Informazioni Prodotto

BNR 40295

Descrizione prodotto

E' semplice applicare efficacemente il porta asciugamani ad anello in acciaio inox tesa® Luup autoadesivo. Non serve il trapano, pareti e piastrelle restano intatte. Con il bel design stondato, il supporto è adatto a ogni bagno. Rimovibile senza traccia e riutilizzabile altrove con un nuovo adattatore BK20.

Caratteristiche

- Porta asciugamani ad anello in acciaio inox, con tecnologia tesa® Power.Kit (soluzione di montaggio adesiva all-in-one)
- Metallo cromato lucido, stondato, piastrina a muro tonda
- Tenuta efficace, waterproof, inox garantito
- Utilizzabile su piastrelle, metallo, pietra naturale, marmo, cemento, legno, vetro e molti tipi di plastica
- Non utilizzabile su carta da parati, stucco e superfici con rivestimento antiaderente
- Facilmente rimovibile senza lasciare traccia e riutilizzabile altrove con nuovo adattatore BK20
- Montaggio facile, senza trapano
- Dimensioni del prodotto: 205mm x 185mm x 75mm

Informazioni Tecniche (valori medi)

I valori presenti in questa sezione dovrebbero essere considerati rappresentativi e non dovrebbero essere usati per scopi precisi.

Composizione prodotto

- Massa adesiva Silane modified polymer

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|--------------------------------|-----------------|--------------------------|----|
| • Resistenza ad agenti chimici | no | • Riutilizzabile | si |
| • Resistenza all'umidità | si | • Privo di solventi | si |
| • Materiale | Metallo cromato | • Resistente ai raggi UV | si |
| • Rimozione senza residui | si | | |



tesa[®] tesa Luup anello porta asciugamani

Informazioni Prodotto

Disclaimer

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'ampissima casistica di necessità. Le nostre pubblicazioni riportano numerosi esempi d'uso tendenti ad indirizzare l'utilizzatore verso la miglior soluzione di uno specifico problema. Ogni prodotto tesa è stato sviluppato per essere idoneo ad una particolare gamma di applicazione. Ciononostante, l'esperienza dimostra che anche a riguardo di un dato problema le soluzioni possono differire da caso a caso. Per questo è auspicato che si proceda, ove possibile ai propri tests, allo scopo di meglio verificare l'attitudine del nastro adesivo tesa scelto alla specifica prestazione richiesta. Il servizio tecnico tesa è a completa disposizione. Tutte le informazioni e le raccomandazioni riportate nelle nostre pubblicazioni sono frutto di esperienza teorica e pratica e sono divulgate nella più assoluta buona fede, anche se non comportano alcuna forma di garanzia, né possono essere considerate base per specifiche tecniche.



Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?cp=40295>