



tesa® tesa Aluxx cesta angolare doppia

Informazioni Prodotto

BNR 40205

Descrizione prodotto

Applicare alla parete la mensola ad angolo per bagno tesa® Aluxx è facilissimo, non serve il trapano. Nessun danno alle superfici. Il design leggermente stondato, con piastrine a muro tonde, è una bellezza per la doccia. Il set cestini si rimuove in fretta, può essere riusato con nuovo adattatore BK43-2.

Caratteristiche

- Mensola ad angolo per bagno, con tecnologia tesa® Power.Kit (soluzione di montaggio adesiva all-in-one)
- Alluminio cromato lucido, design stondato, piastrine a muro tonde
- 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
- Si può rimuovere rapidamente senza lasciare traccia e rimontare con adattatore BK43-2
- Applicazione semplice, senza trapano
- Dimensioni del prodotto: 260mm x 163mm x 170mm

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 | • Tenuta fino a | 5 Kg |
| • Forma gancio | Rotondo | | |



tesa® tesa Aluxx cesta angolare doppia

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

• Area d'uso	Interni	• Resistente all'acqua	si
• Batterie incluse	no	• Resistenza ad agenti chimici	no
• Batterie richieste	no	• Resistenza all'umidità	si
• Campo di applicazione	Bagno	• Rimozione senza residui	si
• Design series	tesa® ALUXX	• Riutilizzabile	si
• Materiale	Alluminio cromato	• Riutilizzabile con	Adapter BK43-2
• Materiale pericoloso	si	• Shape of wall piece	Rotonda
• Privo di solventi	si	• Superfici adatte	piastrelle smaltate, Legno liscio, La maggior parte delle plastiche, Vetro, Calcestruzzo, Metallo, Marmo, Pietra
• Resistente ai raggi UV	si	• Tempo di polimerizzazione	12 hour(s)

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=NaN>