



tesa® tesa Smooz dispenser sapone liquido



Informazioni Prodotto

BNR 40323

Descrizione prodotto

Il dispenser sapone mani tesa® Smooz autoadesivo si monta a parete senza trapano e quindi senza danni alle superfici. Il dispenser è rimovibile in qualsiasi momento senza residui. E' riutilizzabile altrove con un nuovo adattatore BK20. Vetro satinato e cromatura danno una combinazione elegante.

Caratteristiche

- Dispenser sapone mani, con tecnologia tesa® Power.Kit (soluzione di montaggio adesiva all-in-one)
- Metallo cromato lucido, stondato, piastrina a muro tonda, vetro satinato
- 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 con adattatore BK20
- Non serve il trapano, facile da montare
- Capacità 200ml
- Dimensioni del prodotto: 170mm x 70mm x 126mm

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 | 6 Kg |
| • Forma gancio | Rotondo | | |



tesa® tesa Smooz dispenser sapone liquido

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	• Rimozione senza residui	si
• Campo di applicazione	Bagno	• Riutilizzabile	si
• Design series	tesa® SMOOZ	• Riutilizzabile con	Adapter BK20
• Materiale	Metallo cromato, Vetro smerigliato	• Shape of wall piece	Rotonda
• Materiale pericoloso	si	• Superfici adatte	piastrelle smaltate, Legno liscio, La maggior parte delle plastiche, Vetro, Calcestruzzo, Metallo, Marmo, Pietra
• Privo di solventi	si		
• 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>