

tesa® Moon Black Portabicchiere nero, autoadesivo, metallo verniciato a polvere



Informazioni Prodotto

BNR 40566

Descrizione prodotto

Pratico e decorativo: Bicchiere in vetro satinato con supporto in elegante nero opaco. Un bellissimo accessorio per lo stile industriale o lo stile scandinavo. Adatto anche per bagni in stile neutro e urbano. Per riporre facilmente dentifricio e spazzolino da denti e averli a portata di mano vicino al lavabo. La tecnologia di fissaggio tesa® Power Kit consente un fissaggio pulito, comodo e senza trapano. Aderisce su piastrelle, pietra, vetro, ecc. e non lascia fori. In caso di rimozione del supporto, non rimangono tracce sul muro. Utilizzando il corrispondente adattatore BK20, il portabicchieri può essere riutilizzato in qualsiasi momento.

Caratteristiche

- Portabicchiere con tecnologia tesa® Power.Kit (soluzione di fissaggio adesiva all-in-one)
- Design organico armoniosamente arrotondato, metallo verniciato a polvere nero opaco, acciaio inossidabile, bicchiere in vetro satinato
- Accessorio perfetto per bagni di design in stile industriale o scandinavo
- · Aderisce su piastrelle smaltate, metallo, pietra naturale, marmo, cemento, legno, vetro e molti tipi di plastica
- · Non adatto per intonaco, carta da parati, plastica come PP, PE, PTFE e altre superfici con rivestimento antiaderente
- Affidabile fissaggio a parete, facile da installare senza sporcare, senza praticare alcun foro, rimovibile senza danneggiare la superficie
- · Riutilizzabile dopo la rimozione con un nuovo adattatore BK20 acquistabile anche separatamente
- Dimensioni del prodotto: 50 mm x 65 mm x 53 mm

Applicazione

Fissaggio

- 1. Pulire la superficie
- 2. Rimuovere la pellicola protettiva dell'adattatore
- 3. Fissare l'adattatore alla parete
- 4. Riempire di colla con l'apposito applicatore
- 5. Lasciare indurire per 12 ore
- 6. Montare l'accessorio sull'adattatore con l'ausilio di una chiave a brugola Smontaggio
- 1. Smontare l'accessorio dall'adattatore
- 2. Ruotare l'adattatore utilizzando una chiave a tubo
- 3. Se necessario, rimuovere i residui di adesivo con un raschietto per vetri



tesa® Moon Black Portabicchiere nero, autoadesivo, metallo verniciato a polvere

Informazioni Prodotto

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	•	Tenuta fino a	6 Kg
		polymer			
•	A prova di schizzi	si			

Proprietà/Valori di prestazione

Proprieta/Valori di prestaz	zione		
Forma del pezzo da parete	Rotonda	• Rimozione senza residui	si
 Lavabile in lavastoviglie 	no	 Riutilizzabile 	si
 Materiale 	Metallo verniciato	 Riutilizzabile con 	Adapter BK20
	a polvere, Vetro	 Serie di design 	tesa® MOON
	smerigliato	 Superfici adatte 	piastrelle smaltate,
 Privo di solventi 	si		Legno liscio, La
 Resistente ai raggi UV 	si		maggior parte delle
 Resistenza ad agenti chimici 	no		plastiche, Vetro,
			Calcestruzzo, Metallo,
			Marmo, Pietra
		 Tempo di polimerizzazione 	12 hour(s)

Dichiarazione di non responsabilità

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'amplissima 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.

