

tesa® Powerstrips Gancio Waterproof WAVE



Informazioni Prodotto

BNR 59701

Descrizione prodotto

Il gancio adesivo tesa Powerstrips Waterproof in plastica è un comodo strumento per il bagno e la cucina per fissaggi removibili che non necessitano buchi.

Caratteristiche

- Semplice da montare senza l'utilizzo di trapano, martello e chiodi
- Regge oggetti fino a 2,0 kg
- Removibile senza tracce grazie all'innovativa tecnologia Powerstrips® Waterproof
- Realizzato con plastica di elevata qualità
- Utilizzabile su piastrelle, vetro, ecc., in ambienti umidi o direttamente nella doccia*
- Specialmente sviluppato per ambienti umidi (ad es. doccia, vasca da bagno, ecc.)
- Gancio riutilizzabile con tesa Powerstrips® waterproof LARGE

*Non idoneo per polistirolo espanso, gomma piuma, superfici non adesive, materiali porosi

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 gomma sintetica
- Forma gancio Rettangolare
- Tenuta fino a 2 Kg

Proprietà/Valori di prestazione

- Campo di applicazione Bagno, Cucina
- Materiale PS (polistirolo)
- Materiale pericoloso si
- Privo di solventi si
- Resistente agli oli e lubrificanti no
- Resistente ai raggi UV no
- Resistenza ad agenti chimici no
- Resistenza all'ozono no
- Resistenza alla temperatura si
- Rimozione senza residui si
- Riutilizzabile si
- Riutilizzabile con Powerstrips Waterproof Large
- Temperatura di applicazione da 20°C fino a 25°C
- Temperatura di applicazione da -15 °C
- Temperatura di applicazione di 35 °C

tesa[®] Powerstrips Gancio Waterproof WAVE

Informazioni Prodotto

Dichiarazione di non responsabilità

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=59701>