



tesa[®] Attacca & Stacca APRI/CHIUDI

Informazioni Prodotto

BNR 55033, 55922

Descrizione prodotto

tesa[®] Insect Stop Zanzariere Attacca & Stacca APRI/CHIUDI è un sistema flessibile di protezione dagli insetti studiato per finestre con persiane o fioriere.

Caratteristiche

- Ideale per finestre con persiane o con apertura verso l'esterno
- Può essere aperta e chiusa in ogni momento
- Facile da installare grazie al sistema Easy-on
- Removibile senza lasciare traccia grazie al sistema Easy-off: il nastro Apri e chiudi è removibile senza lasciare residui
- Lavabile fino a 30°C

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 acrilico

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|----------------------------|---|---------------------------|------------|
| • Batterie incluse | no | • Materiale | Poliestere |
| • Batterie richieste | no | • Materiale pericoloso | no |
| • Campo di applicazione | A casa | • Rimozione senza residui | si |
| • Installation of products | Applicazione tramite
nastro adesivo /
strisce / colle liquide | • Riutilizzabile | no |
| • Lavabile | si | | |



tesa[®] Attacca & Stacca APRI/CHIUDI

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=NaN>