



tesa®

Produkt Information

BNR 55360

Produktbeschreibung

tesa® Insect Stop Anklipsrahmen lässt sich einfach zusammenbauen und individuell anpassen. Das macht ihn mit den meisten PVC- Fensterrahmen kompatibel. Der Insektenschutz ist lichtdurchlässig, was klare Sicht ermöglicht.

Produktmerkmale

- Simple Installation: Einfach im Fensterrahmen anzubringen dank praktischem Klips-Mechanismus
- Langlebig: Dank hoher UV-Beständigkeit hält das Fiberglas-Netz mehrere Jahre
- Innovativ: Leicht herauszunehmen und wieder einzusetzen - zum Fensterputzen oder für die Winterpause
- Für klare Sicht: Das Fliegennetz überzeugt dank Clear View Plus mit besonders hoher Transparenz
- Zuschneidbar: Der Rahmen kann individuell an die Fenstergröße angepasst werden und sitzt dann optimal
- Passend für viele PVC-Rahmen: Das Mückengitter benötigt ca. 8 mm Platz am Fensterrahmen
- Praktisch: Einfach anzubringen dank selbstklebender Halteklips - ohne Bohren und ohne Werkzeug
- Lieferumfang: Zuschneidbarer Anklipsrahmen aus Fiberglas - selbstklebendes Click-System
- 3 Jahre Garantie: Länger haltbar als ein herkömmlicher Fliegenschutz

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

- Klebmasse modifiziertes Acrylat

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|--|----------------------|-----------------------------|------|
| • Anwendungsbereich | Fenster, Zuhause | • Rückstandsfrei entfernbar | nein |
| • durchschnittliche Installationsdauer | 0,5 hour(s) | • Waschbar | nein |
| • Installation of products | Klebend, ohne Bohren | • Wiederverwendbar | ja |
| • Material | PVC | | |



tesa[®]

Produkt Information

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa[®] Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa[®] Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?cp=NaN>