



tesa® FALT Faltbarer Aluminiumrahmen, teleskopierbar, für Fenster

BNR 55214 Produktinformation

Produktbeschreibung

Einzigartiges, patentiertes, faltbares Alu-Rahmen Fliegengitter der neusten Generation für sicheren Insektenschutz

Produktmerkmale

- Schnell - einzigartige, patentierte tesa FALT-Mechanik spart Zeit beim Aufbau
- Einfach - Fliegengitter Aufbau ohne Werkzeug
- Flexibel - für Fenstermaße von 80x80cm bis 140x140cm anpassbar
- Gelingsicherheit durch vormontierten Alu-Rahmen
- Perfekter Insektenschutz bei perfekter Durchsicht durch Netz aus Clear View Ultra Gewebe
- 5 Jahre Garantie

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 ohne

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---|-----------|-----------------------------|--------------------------------|
| • Anwendungsbereich | Zuhause | • Gefahrstoff | nein |
| • Batterien enthalten | nein | • Material | PE (Polyethylen),
Aluminium |
| • Batterien notwendig | nein | • Rückstandsfrei entfernbar | ja |
| • durchschnittliche
Installationsdauer | 1 hour(s) | • Waschbar | nein |
| • Garantie | 5 years | • Wiederverwendbar | ja |



tesa[®] FALT Faltbarer Aluminiumrahmen, teleskopierbar, für Fenster

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>