



Seite durchsuchen



- Home
- Über Uns
- Produkte
- SmartHome
- Referenzen



Sie sind hier: [Produkte](#) » [Rollladen](#) » [Fenster-Lösungen](#) » [Aufsetz-Rollladen](#)

Aufsetz-Rollladen

Ideal bei Sanierungen und Neubauprojekten.

Umfangreiche Sanierungen oder auch Baumaßnahmen wie zum Beispiel ein Dachausbau mit der Integration von Gauben, sind oft mit dem Einbau von neuen Rollladen verbunden. Die Aufsetz-Rollladen von WAREMA bieten hier überzeugende Vorteile: Die direkte Montage auf dem Fensterelement reduziert den baulichen Aufwand erheblich, die Ausführung mit integriertem Insektenschutz hält zusätzlich lästige Plagegeister fern.

- Markisen
- Rollladen**
- Fenster-Lösungen**
- Neubau-Aufsetz-Rollladen
- Aufsetz-Rollladen**
- Renovierungs-Rollladen
- Vorbau-Lösungen
- Sicherheits-Lösungen
- Individuelle Lösungen
- Zusatzausstattungen
- Farben
- Bedienung & Steuerung
- Raffstoren/Außenjalousien
- Sonnenschutz für Wintergärten
- Innenliegender Sonnenschutz
- Insektenschutz
- Steuerungssysteme
- Antriebe/Steuerungen
- Tore

Anwendungsbereiche

Produktvorteile

Merkmale

Neubau

Sanierung, bei Austausch der Fenster

Kasten in unterschiedlichen Ausführungen lieferbar

Montage erfolgt direkt mit dem Fenster

Durch kompakte Abmessungen auch bei kleinen und mittleren Maueröffnungen einsetzbar

Sichtbare Kunststoffteile optional mit Folierung, für eine perfekte Anpassung an folierte Kunststofffenster

Baugrenzwerte (abhängig von Rollladentyp und -panzer):

max. Breite: 3.000 mm

max. Höhe: 3.500 mm

max. Fläche: 8,5 m²

Antrieb: Gurt, Kurbel, Motor, Funkmotor

Rollladenpanzer: Aluminium oder Kunststoff

Kasten: Hohlkammerprofile aus Kunststoff, weiß, optional mit pulverbeschichteter Aluminium-Frontblende.

Wahlweise außen und/oder innen einputzbar

Revision: von innen - nach unten oder hinten

Führungsschienen: aus Kunststoff, weiß - optional aus pulverbeschichteten Aluminium

Extras: Insektenschutz zur Nachrüstung oder ab Werk integriert

- Sitemap
- Impressum
- Datenschutz

- Druckversion
- Seite als PDF speichern