



Seite durchsuchen

- Markisen
- Rollladen
- Einbruchhemmende Rollladen WK2
- Raffstoren/Außenjalousien**
- Fassaden-Lösungen
- Fenster-Lösungen**
- Fenster-System-Außenjalousien
- Fenster-System-Außenjalousien Schachtvarianten
- Neubau-Aufsetz-Außenjalousien**

- Vorbau-Lösungen
- Individuelle Lösungen
- Zusatzausstattungen
- Farben
- Bedienung & Steuerung
- Sonnenschutz für Wintergärten
- Innenliegender Sonnenschutz
- Insektenschutz
- Steuerungssysteme
- Garagentorantriebe
- Fenster
- RAPIDO ... Montagebilder
- Montagebilder Fenster + Hebeschiebetüren
- Montagebilder Markisen
- Montagebilder Vorbaurollladen
- Montagebilder Haustüren
- Montagebilder Nebeneingangstüren und Kellertüren
- Montagebilder diverse (Vordächer, Falstore, Tore etc.)
- Haustüren aus Aluminium
- Haustüren aus Kunststoff
- Haustüren für Mehrfamilienhäuser
- Wohnungseingangstüren
- Innentüren
- Vordächer
- Isolierverklinkerungen

Sie sind hier: Produkte » Raffstoren/Außenjalousien » Fenster-Lösungen » Neubau-Aufsetz-Außenjalousien

Neubau-Aufsetz-Außenjalousien

Bei Neubau und Sanierung.

Im Gegensatz zu den meisten anderen Außenjalousien aus unserem Sortiment werden WAREMA Neubau-Aufsetz-Außenjalousien gemeinsam mit dem Fenster eingebaut. Dabei integrieren sie sich unauffällig in die Fassade und lassen sich hervorragend mit WAREMA Neubau-Aufsetz-Rollladen kombinieren. Optional mit Insektenschutz lieferbar.

Ein patentiertes Führungsprofil zur Unterputzmontage ist optional erhältlich: Im Bereich zwischen Fenster und Führungsschiene ist hier eine Putzträgerplatte gleich integriert. So werden die hochgefahrenen Außenjalousien nahezu unsichtbar.



- Einbausituation
- Produktvorteile
- Merkmale
- Bei Neubauten
- Sanierung
- Auf dem Fensterrahmen
- In der Laibung auch in Klinker-Fassaden einsetzbar
- Montage erfolgt direkt mit dem Fensterrahmen
- Raffstoren werden unauffällig in die Fassade integriert
- Führungsprofile frontseitig einputzbar
- Integration von Insektenschutz möglich
- Baugrenzwerte:
 - max. Breite: 4000 mm
 - max. Höhe: 4000 mm
 - max. Fläche: 16 m²
- Lamellen: randgebördelt 80 S mm, Flachlamelle 80 mm, Abdunkelungslamelle 73/90/93 mm
- Erhältlich mit Absturzsicherung, vivamatic® (VM), slowturn (ST), Tageslicht-Transportelement (TLT) und in windstabiler Ausführung
- Antrieb: 230V-Mittelmotor, Kurbel