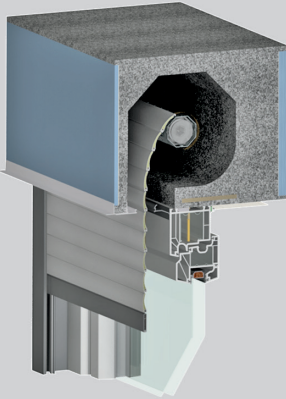
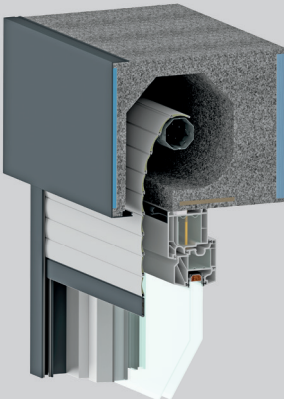


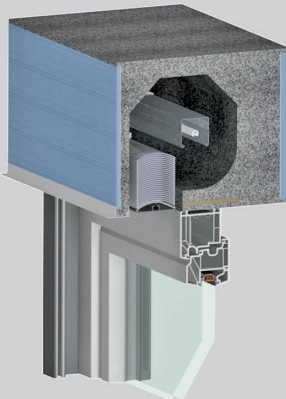
RESA mit PUTZ-Blende



RESA mit ALU-Blende



RESA RAFF mit PUTZ-Blende



Vorteile.



Kostensparende Alternative zum Sturzkasten.



Schutz vor Hitze, Blendung & ungewollten Einblicken.



Barriere gegen Einbrecher.



U-Wert Verbesserung um 10 bis 30 % je nach Verglasung.



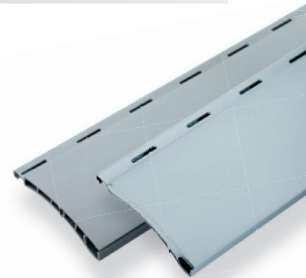
Kosten senkend durch reduzierten Energieaufwand.



Perfekte Optik für die individuelle Fassadengestaltung.

Produktdetails.

- max. Breite: 3280 mm
- max. Höhe: 4600 mm
- max. Fläche: 7,0 m² (Aluminiumprofil 37/8)
3,5 m² (Kunststoffprofil 37/8)
9,0 m² (Aluminiumprofil 52/14)
4,4 m² (Kunststoffprofil 52/14)



Schlotterer Facts.

- Der RESA ist ein **Rollladen-Aufsatzelement**, welches bauseits eingepant und mit dem Fenster als Kompletteneinheit eingebaut wird.
- Der **Neopor-Kasten** entspricht der jeweiligen Mauerstärke (25, 30, 36, 38, 42 oder 50) und wird innen und außen verputzt.
- Der RESA ist in **zwei verschiedenen Ausführungen** - als **Blende** oder **Putz** - erhältlich.
- Für die **perfekte Kombination** kann das Aufsatzelement auch als **Aufsatz-Raffstore** mit den Raffstorelamellen Typ: 80R, 80F und der Lichtlenklamelle RETROLux 80D ausgeführt werden.
max. Breite Resa Raff: 3138 mm
max. Höhe Resa Raff: 3880 mm
- Revision von außen.
- **Antrieb:** Gurt, Schnur, Kurbel, Motor, Funkmotor.
- **Steuerungen: Präzise, komfortabel und zuverlässig.**
Egal ob **kabelgebundene** oder **Funksteuerungen** unsere Rollladenmotoren sind auch für **Smart-Home-Lösungen** von bspw. KNX, evonHOME, Loxone, mediola® und io-homecontrol® geeignet.
- Kombinierbar mit Insektenschutzsystemen wie **Rollo, Dreh- Schiebe- oder Spannrähmen**.
- **Ausstattungsextras:** Hochschiebeschutz, Nothandkurbelmotor, thermisch getrennte Führungsschienen uvm.
- Die Sonnenschutzprodukte von Schlotterer sind in einer **großen Farbvielfalt** erhältlich und können auf individuelle Wünsche abgestimmt werden.

