



# Rollladen

Zuhause beginnt der Tag,  
wann wir wollen.

Zuhause ist der schönste  
Platz der Welt.





Mit Sicherheit ein gutes Gefühl.  
Rollläden von Schlotterer.



Alle effizienten Sonnenschutzsysteme haben etwas gemeinsam: Sie werden außen montiert. Nur außenliegender Sonnenschutz ist intelligenter Sonnenschutz, weil die Sonnenstrahlen und dadurch Wärme erst gar nicht an die Fensterscheibe gelangen. Schlotterer hat sich sehr früh auf außenliegende Lösungen spezialisiert und ist heute in Österreich Markt-, Innovations- und Qualitätsführer in diesem wichtigen, oft unterschätzten Bereich der Gebäudetechnik.

Rollläden gelten als hocheffiziente Sonnenschutzsysteme, tatsächlich sind sie aber viel mehr: Sie sorgen für angenehme, regulierbare Abdunkelung in Schlafräumen, leisten einen wertvollen Beitrag zu Schall- und Wärmedämmung und stellen eine mechanische wie psychologische Barriere gegen Einbrecher dar.



## **Rollläden:**

Auf Nummer sicher gehen mit Sonnenschutz von Schlotterer.

- Mechanische und psychologische Barriere gegen Einbrecher.
- Schützen vor Hitze und Blendung.
- Schützen vor unerwünschtem Licht am Morgen.
- Schützen vor unerwünschten Einblicken.
- Schützen vor hohen Energiekosten.

Zuhause  
haben wir  
unsere eigene  
Klimazone.





# Rolläden. Mehr Wohlbefinden. Weniger Kosten.

Wussten Sie, dass ein intelligent gesteuerter Rollladen im Sommer die Raumtemperatur um bis zu 10° C gegenüber unbeschatteten Räumen reduziert? Der Rollladen lässt die Sonnenstrahlen in der heißen Jahreszeit gar nicht erst bis an die Fensterscheiben heran.

Im Winter wird der Rollladen hochgefahren und die Kraft der Sonne von 500 Watt pro Quadratmeter Glasfläche zum Heizen verwendet. In der Nacht verbessert der geschlossene Rollladen die Wärmeisolierung des Fensters. Moderne Rollladensysteme regeln die Sonneneinstrahlung und tragen so zum passiven Kühlen im Sommer und zum solaren Heizen im Winter bei und reduzieren dabei den Energiebedarf für Kühlen und Heizen beträchtlich.

## Bis zu 50 % weniger Kühlenergie



Wussten Sie, dass die Kühlung eines Raumes mit Klimaanlage um 1° C dreimal mehr Energie verbraucht als die Erwärmung um 1°C?

## Bis zu 30 % weniger Energieverbrauch



Intelligent gesteuerte Rollläden reduzieren durch passive Kühlung und solares Heizen den Energieverbrauch deutlich.

## Bis zu 25 % bessere Wärmeisolierwerte

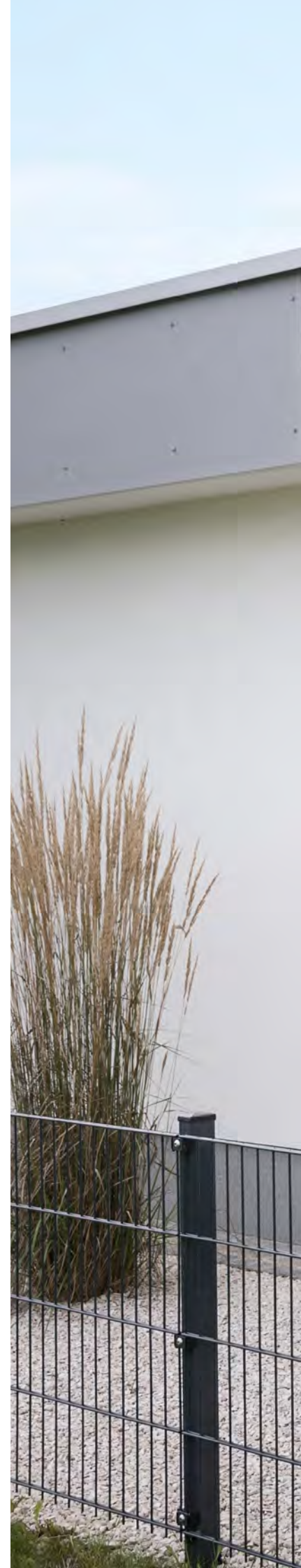


Ein geschlossener Rollladen vor einer Fensterfläche verbessert den Wärmeisolierwert um bis zu 25 %, bei geöffneten Lichtschlitzen sind es immer noch bis zu 18 %.

## Bis zu 8,5 Tonnen CO2 einsparen



Ein Rollladen kann im Laufe seiner Lebensdauer rund 8,5 Tonnen CO2 einsparen. Er selbst verursacht aber nur 150 kg CO2 bei seiner Herstellung, Nutzung und Entsorgung.







Zuhause sind wir  
rundum geschützt.

Nicht ohne Grund nennt man die Summe aller Lamellen bei Rollläden „Rollladen-Panzer“: Rollläden sind konstruktionsbedingt ein wirkungsvoller Schutz vor Einbrechern. Sie können nur geräuschtintensiv und mit hohem Zeit- bzw. Kraftaufwand überwunden werden. Rollläden mit Elektromotoren verfügen darüber hinaus über eine Hochschiebesicherung, was diese Rollläden zu einem unverrückbaren Schutzwand werden lässt. Nicht zu unterschätzen ist neben dieser mechanischen Barriere auch die psychologische: Bei richtiger Programmierung und in Verbindung mit automatischer Beleuchtung lässt sich so der Eindruck eines bewohnten Hauses erwecken, ohne dass der Blick ins Innere freigegeben wird.



## Schlötterer Absturzsicherung.

Immer mehr raumhohe Verglasungen machen einen wirksamen Fallschutz unverzichtbar. Die kombinierte Absturzsicherung von Schlötterer bietet eine ungehinderte Sicht nach draußen und fügt sich gut in die Fassadengestaltung ein. Die Absturzsicherung lässt sich optimal mit Sonnen- und Insektenschutz kombinieren.



- Sicherheitsglas mit Kantenschutz
- für viele Fenster- und Türelemente geeignet
- maximale Sicherheit und modernes Design
- beste Durchsicht
- mit Insektenschutz kombinierbar



## Zuhause ganz wir

Mit Rollläden gehen die Uhren anders: Der Tag beginnt genau dann, wann Sie das wollen. Es sei denn natürlich, Sie haben Kinder. Gegen deren frühmorgendlichen Tatendrang sind selbst die besten Rollläden wirkungslos.

A photograph of a woman with long brown hair holding a blonde toddler. The woman is smiling and looking at the child. The child is laughing and looking towards the camera. They are both wearing pink clothing.

# sind wir selbst.

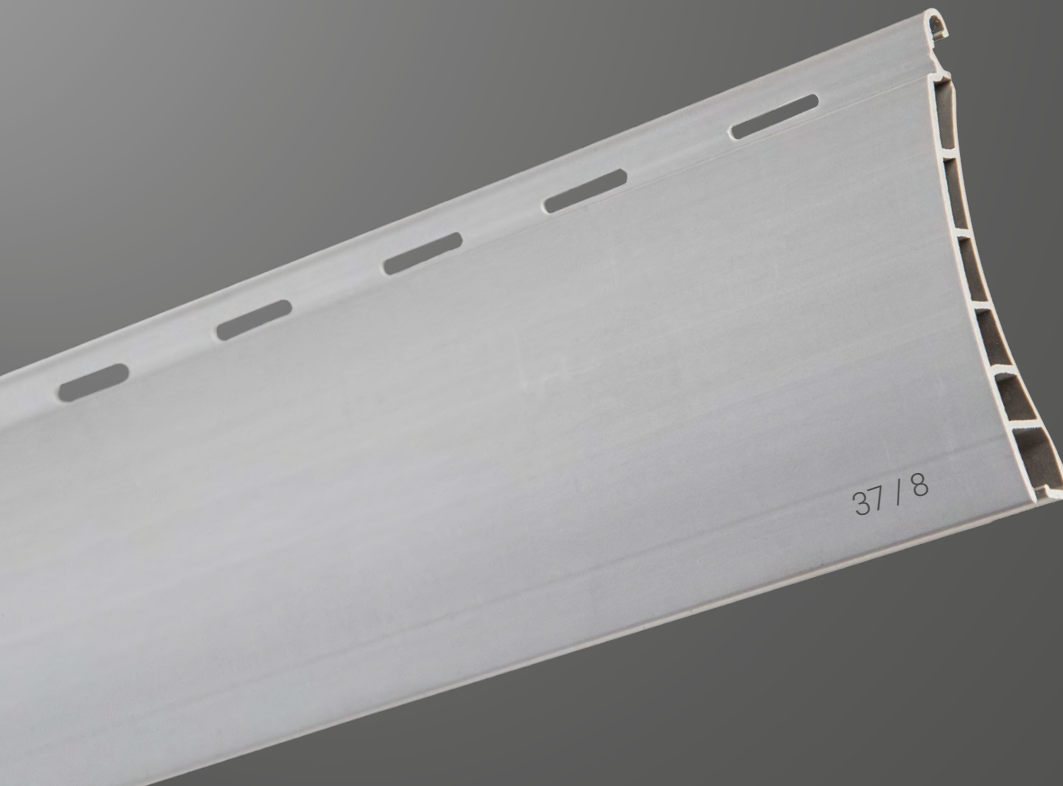
Umso wirkungsvoller sind sie dafür, wenn es um Ihre Privatsphäre geht. Sie schützen zuverlässig vor unerwünschten Einblicken – und alles, was in Ihren eigenen vier Wänden passiert, bleibt in den eigenen vier Wänden. Zu jeder Zeit, wann auch immer Sie das möchten.

## Alu

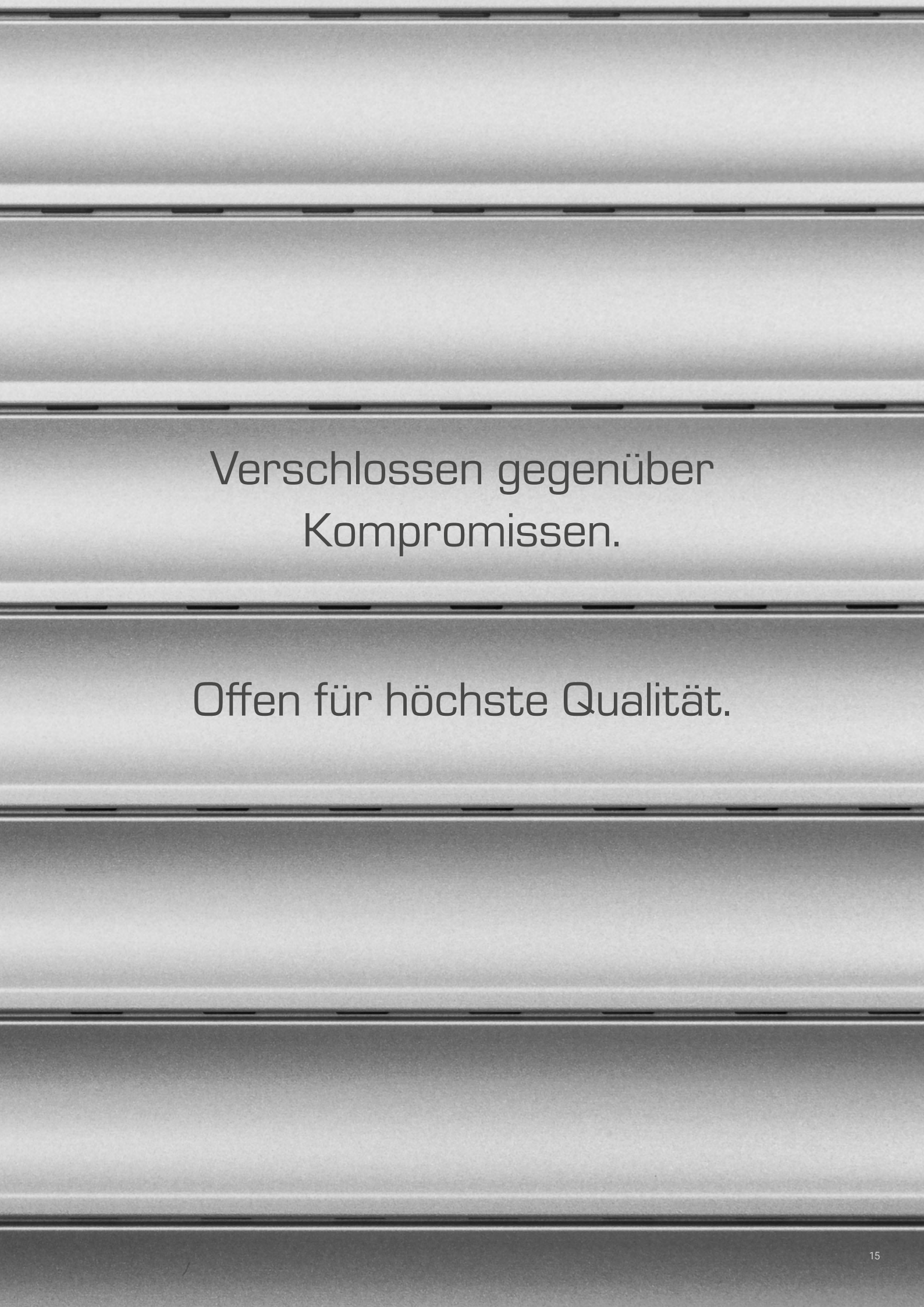


- Glattes, rollgeformtes Alu-Profil mit Licht- und Lüftungsschlitzten.
- Doppelwandig mit PUR-Ausschäumung.
- Besonders stabil, auch für große Flächen möglich.
- Farbechtheit durch spezielle UV- und witterungsbeständige Beschichtung.
- Höhe 37 mm, Dicke 8 mm

## PVC



- Doppelwandige PVC-Stäbe mit Licht- und Lüftungsschlitzten.
- Hohlkammer mit 5 Querstegen.
- Höhe 37 mm, Dicke 8 mm



Verschlossen gegenüber  
Kompromissen.

Offen für höchste Qualität.



## Schlötterer Facts.

- Ein Kastensystem für Rollladen und Raffstore und damit einheitliche Optik an der Fassade.
- Platzsparende Lösung, welche gerne bei der Sanierung eingesetzt wird.





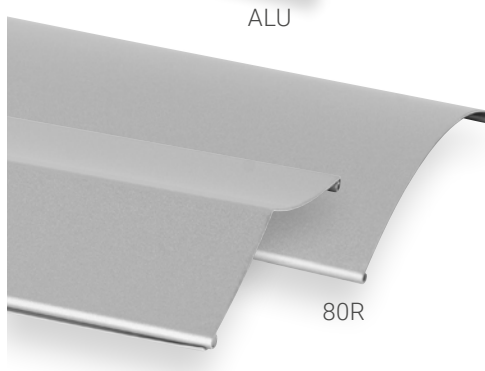
# Echtes Multitalent: der Vorbaukasten von Schlotterer.

1 Kastensystem, 2 Möglichkeiten: Schlotterer bietet einen Vorbaukasten für seine Sonnenschutzsysteme, der sich sowohl für Rollläden als auch Raffstoren eignet. Das gewährleistet ein einheitliches Erscheinungsbild der Fassade, selbst dann, wenn für die verschiedenen Räume unterschiedliche Lösungen verwendet werden. Ob abdunkelnde Rollläden in den Schlafräumen oder Raffstoren in den Wohnräumen: Der Vorbaukasten von Schlotterer ist eine architektonisch ansprechende Lösung. Darüber hinaus ist er äußerst platzsparend und wird auch in der Sanierung gerne eingesetzt. Selbstverständlich kann der Vorbaukasten auch als Unterputzvariante in der Fassade verschwinden.



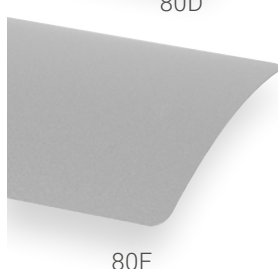
## **Rollladen-Lamellen**

PVC oder ALU 37/8  
(siehe auch Seite 14)



## **Raffstore-Lamellen**

80R oder 80D RetroLux  
(siehe auch Schlotterer  
Raffstore Prospekt)



## **Raffstore-Lamellen**

Lamelle 80F  
(siehe auch Schlotterer  
Raffstore Prospekt)

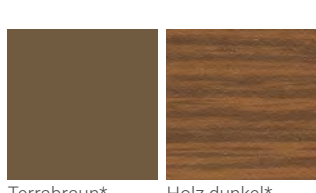
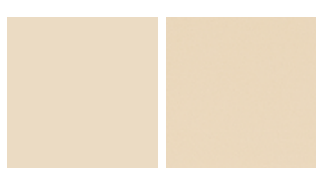
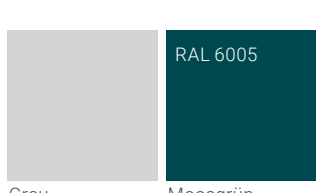
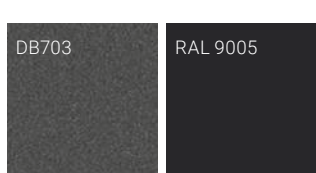
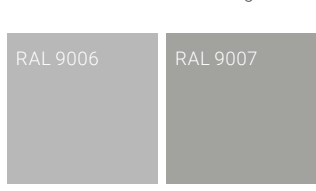
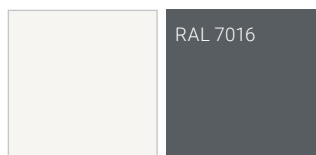
Es gibt kaum etwas Individuelleres als die eigenen vier Wände. Der eigene Stil, die eigenen Ideen, die Persönlichkeit der Bewohner kommt auch bei der Gestaltung der Fassade zum Ausdruck. Ein ganz entscheidender Faktor sind dabei Farben. Mit der hauseigenen Pulverbeschichtungsanlage kann nahezu jeder Farbwunsch erfüllt werden. Darum sind Sonnenschutzsysteme von Schlotterer in einer großen Farbvielfalt erhältlich.



## Standardfarben Lamellen hochwetterfest

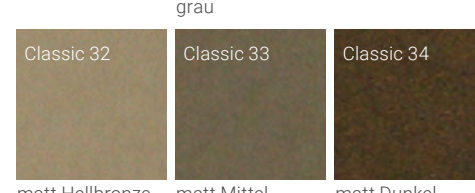
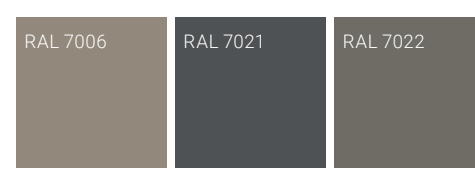
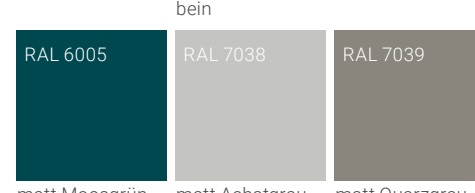
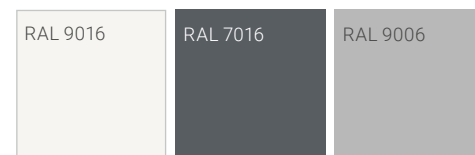
### Rollladen-Lamellen

#### 37er ALU Lamellen \*\*

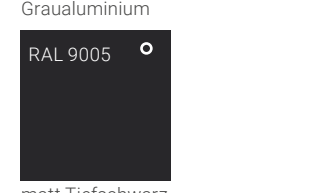
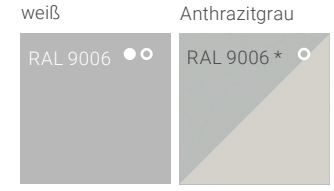
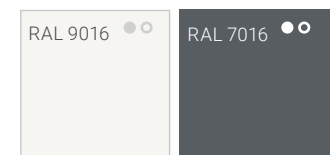


### Raffstore-Lamellen

#### 80R Lamellen



- 80D RETROLux Lamellen
- 80F Lamellen



glatte Oberfläche



Standardfarben Kästen & Führungsschienen  
hochwetterfest

stilvoll  
stimmig  
matt

RAL 9016	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9007	DB703	RAL 9005	RAL 7035	RAL 6005
matt Verkehrs-weiß	matt Anthrazitgrau	matt Weißaluminium	matt Graualuminium	matt grau	matt Tiefschwarz	matt Lichtgrau	matt Moosgrün
RAL 7039	RAL 7006	RAL 7021	RAL 7022	RAL 3004	RAL 7004	Classic 01	RAL 8001
matt Quarzgrau	matt Beigegrau	matt Schwarzgrau	matt Umbragrau	matt Purpurrot	matt Signalgrau	Eloxal A6CO	matt Ockerbraun
RAL 8003	RAL 8007	RAL 8017	RAL 8019	6768	DM01	DM02	DM03
matt Lehmbraun	matt Rehbraun	matt Schokoladebraun	matt Graubraun	Dunkelbraun	Grün metallic	Grau metallic	Dunkelgrau metallic



glatte Oberfläche



glatt oder Feinstruktur



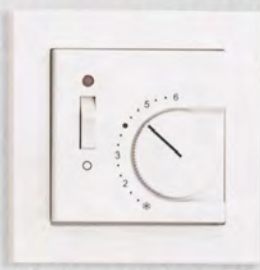
Feinstruktur

#### Viele weitere RAL-Farben sind möglich!

Drucktechnisch bedingt sind Abweichungen der dargestellten Farbtöne zu den Originalfarben möglich!

## Schlotterer Facts.

- Schutz vor Einbrechern:  
Bei Schlotterer wird der Rollladenmotor standardmäßig mit einem Hochschiebeschutz geliefert.
- Schutz vor Hindernissen:  
Der E-Motor stoppt automatisch, wenn sich Hindernisse in den Weg stellen.





# Zuhause ist Wohlfühlen Programm.

Natürlich kann man Rollläden per Hand bedienen. Muss man aber nicht. Schlotterer bietet präzise und komfortable elektronische Steuerungen für alle Sonnenschutzprodukte. Ganz nach Wunsch bedienen Sie damit einzelne Elemente, steuern mehrere gleichzeitig oder programmieren sie individuell. Dabei können Sie auf persönliche Vorlieben, Uhrzeit, Sonneneinstrahlung und Witterungsbedingungen eingehen. Ob kabelgebundene Steuerung bei Neubau und größeren Sanierungsprojekten oder flexible Funksteuerung, Sie haben die Wahl.



## **Wandtaster (kabelgebunden)**

Sichere und einfache Motorbedienung per Wandtaster. Optimal bei Neubau oder größeren Sanierungsprojekten.



## **Funk-Wandsender**

Die kabellose Alternative zum klassischen Wandtaster. Batteriebetrieben, kein Stromanschluss notwendig.



## **Funk-Handsender**

Unkompliziert und zuverlässig: die Funksteuerung per Handsender. Mit Wandhalterung für eine sichere Aufbewahrung.



# Home Smart Home.

Die eigenen vier Wände werden immer smarter. Heizung, Licht oder auch die Schlotterer Sonnenschutzsysteme lassen sich daher heute einfach und von überall per Tablet oder Smartphone steuern. Egal ob kabelgebundene Steuerung oder Funksteuerung: Unsere Rollladenmotoren sind auch für SmartHome-Lösungen von unter anderem KNX, evonHOME, Yubii Home, Loxone, mediola® und io-homecontrol® (Somfy) geeignet. Die Planung erfolgt durch Ihren Elektriker.

LOXONE

evon Smart Home

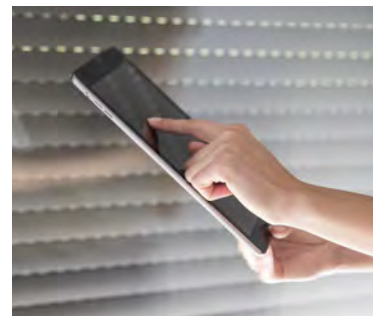
mediola®

io  
homecontrol



## Per App

Die moderne Lösung fürs Handy oder Tablet. So lässt sich Sonnenschutz praktisch per App steuern. Egal ob zuhause oder unterwegs.



## Solarpanel

STAND-ALONE Produkt. Kein Stromanschluss und dadurch keine zusätzlichen baulichen Maßnahmen erforderlich.

- sehr leiser Solarmotor
- ganzjähriger, zuverlässiger Betrieb
- einmalige Inbetriebnahme ohne weitere Elektrikerarbeiten
- einfaches Nachrüsten
- 12V Gleichstromantrieb mit Funk
- Abmessungen: 370 x 60 x 4 mm

# Perfektion liegt im Detail.

Perfekte Optik ohne störende Schrauben.

**VORO SICHT**

Der Eckige.



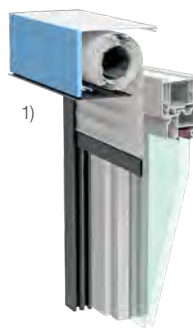
**VORO SICHT-90**

Der Quadratische.



**VORO PUTZ-90**

Der Unsichtbare.



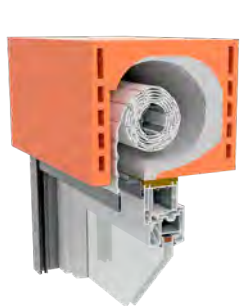
**VORO BRAVO**

Der Runde.



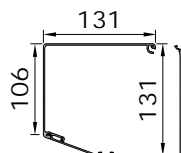
**ROLL S**

Schacht.

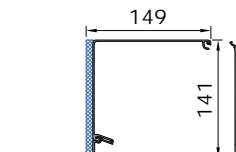
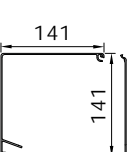
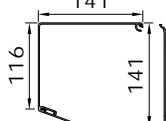


## Kastengrößen

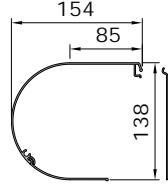
.. für Rollladen «GRÖSSE 131»



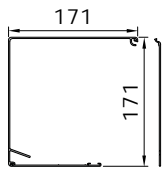
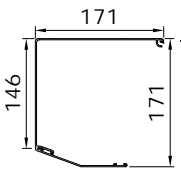
.. für Rollladen «GRÖSSE 141»



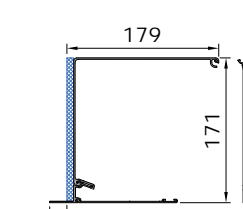
.. «GRÖSSE 13»



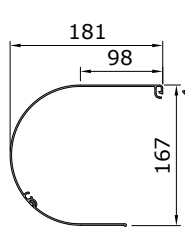
.. für Rollladen + Raffstore «GRÖSSE 171»



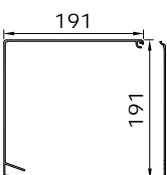
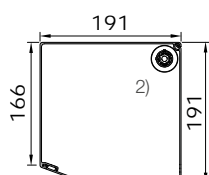
0 / 5 / 20



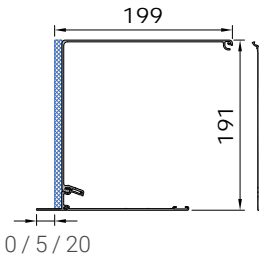
.. «GRÖSSE 16»



.. für Rollladen + Raffstore «GRÖSSE 191»



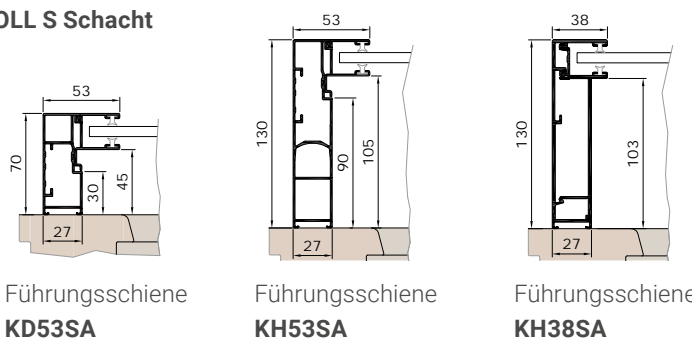
0 / 5 / 20



# Schlötterer Facts.

## Führungsschienenvarianten

### ROLL S Schacht

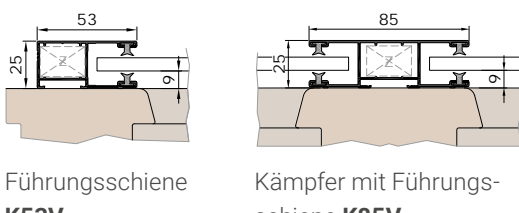


Führungsschiene  
**KD53SA**

Führungsschiene  
**KH53SA**

Führungsschiene  
**KH38SA**

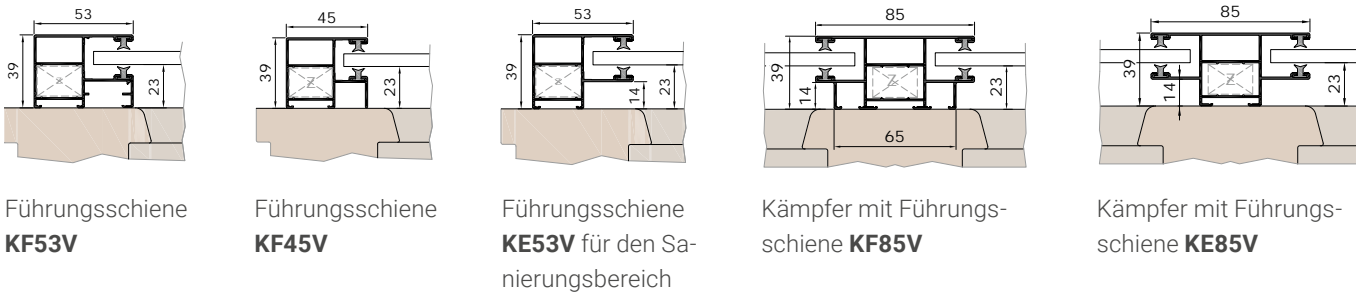
### Variante S



Führungsschiene  
**K53V**

Kämpfer mit Führungs-  
schiene **K85V**

### Variante SE



Führungsschiene  
**KF53V**

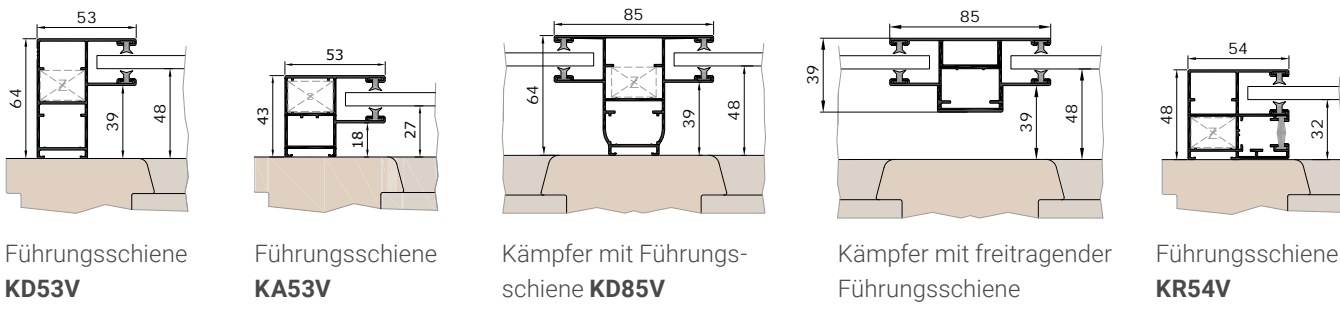
Führungsschiene  
**KF45V**

Führungsschiene  
**KE53V** für den Sa-  
nierungsbereich

Kämpfer mit Führungs-  
schiene **KF85V**

Kämpfer mit Führungs-  
schiene **KE85V**

### Ausführung mit kombiniertem Insektenschutz oder integriertem Insektenschutz Rollo



Führungsschiene  
**KD53V**

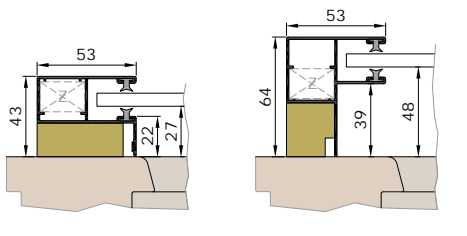
Führungsschiene  
**KA53V**

Kämpfer mit Führungs-  
schiene **KD85V**

Kämpfer mit freitragender  
Führungsschiene

Führungsschiene  
**KR54V**

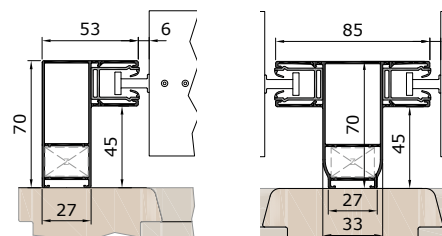
### Thermisch getrennte Führungsschienen



Thermisch getrennte  
Führungsschiene  
**K53VT**

Thermisch getrennte  
Führungsschiene  
**K53VT**

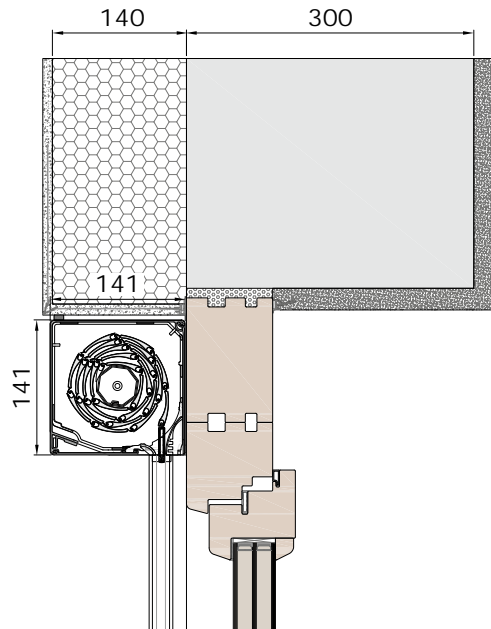
### Führungsschienen für Raffstore



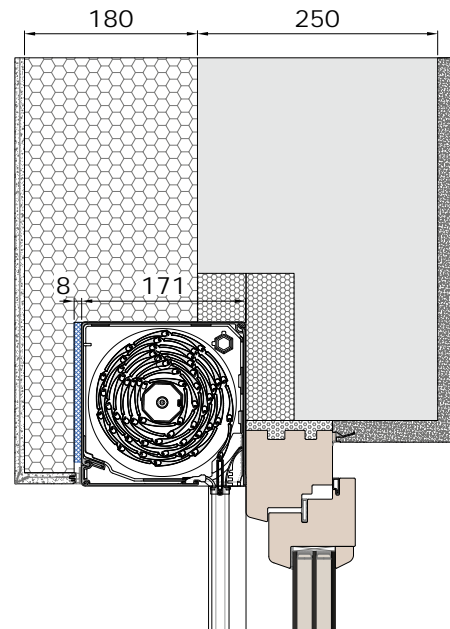
Führungsschiene  
**ED53V**

Kämpfer mit  
**ED85V**

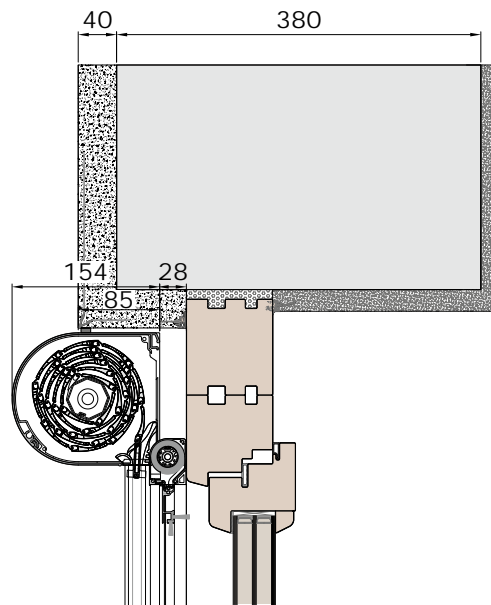
# Mögliche Einbauvarianten der Schlötterer Rollläden.



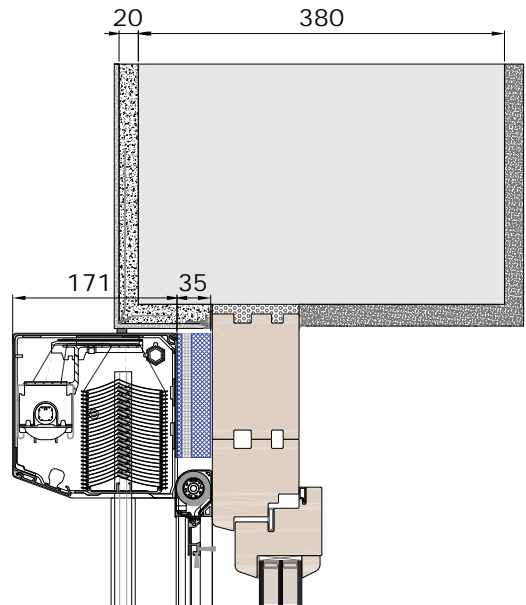
Mit Wärmedämmverbundsystem und Stockaufdoppelung. VORO SE.



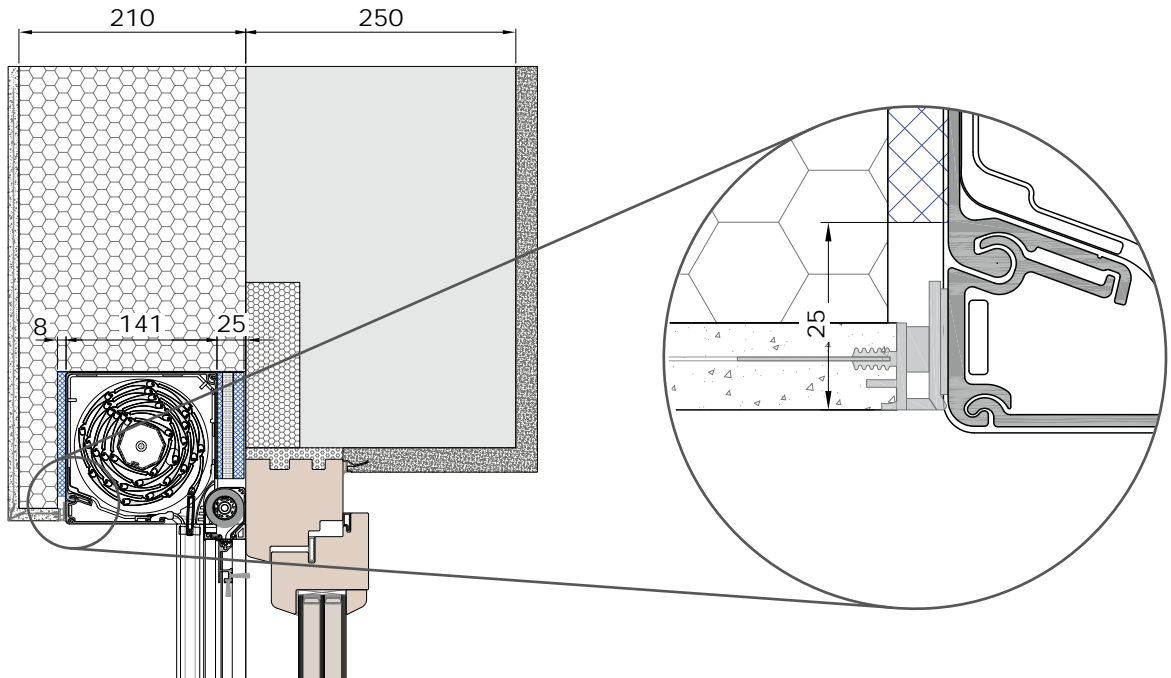
Mit Wärmedämmverbundsystem. VORO WDVS.



Mit Stockaufdoppelung. VORO BRAVO mit kombiniertem Insektenschutz-Rollo.

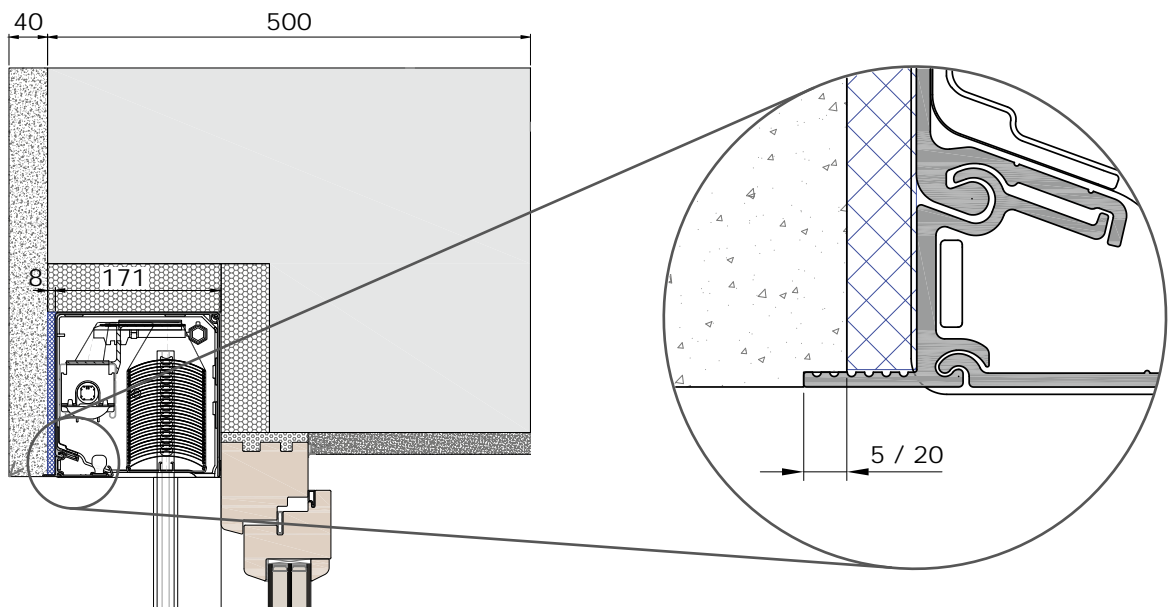


Mit Stockaufdoppelung und Sturzdämmung. VORO RAFF (80D) RetroLux mit kombiniertem Insektenschutz-Rollo.



Mit Wärmedämmverbundsystem und Sturzdämmung. VORO WDVS mit kombiniertem Insektenschutz-Rollo.

Ausführung für Wärmedämmverbundsystem mit Platz zum Anbringen von Anputzleisten.



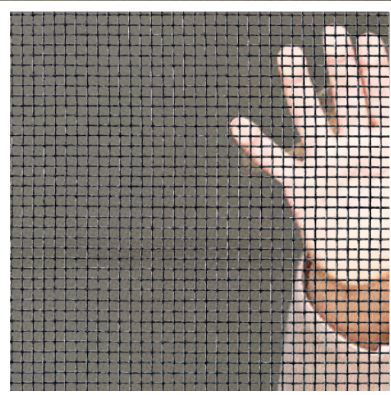
Mit monolithischem Wandsystem.  
VORO PUTZ RAFF (80R).

Ausführung für Putzmörtel. Verfügbare Putzschienenlängen: 5 und 20 mm (Standard 5 mm).

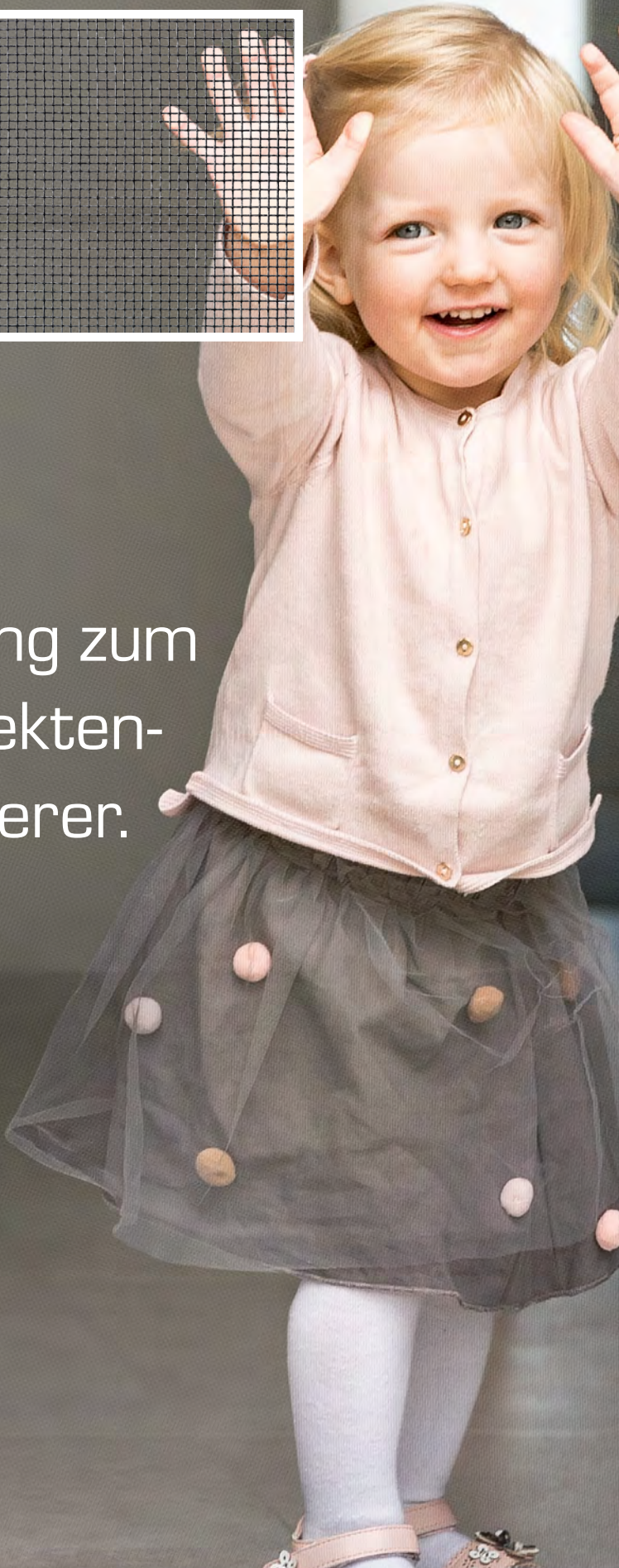
### **Standard Insekenschutzgewebe**

Das Kunststoffummantelte Fiberglasgewebe von Schlotterer ist ausgesprochen stabil und langlebig.

Dabei gewährleistet es eine gute Luftdurchlässigkeit und eine sehr gute Durchsicht ins Freie. Für alle Insekenschutzprodukte geeignet.



Die ideale Ergänzung zum  
Sonnenschutz: Insekten-  
schutz von Schlotterer.



### **Transparentgewebe**

Das ultrafeine, hoch transparente Gewebe vereint eine höhere Licht- und Luftdurchlässigkeit mit entsprechender Stabilität und Reißfestigkeit und ist dabei nahezu unsichtbar. Für alle Insektenschutzprodukte außer Rollos geeignet.

### **Gewebearten**

- Standard Insektenschutzgewebe
- Transparentgewebe
- Haustiergewebe
- Pollenschutzgewebe
- V2A-Stahlgewebe

Wer den Sommer uneingeschränkt genießen möchte, braucht zuhause neben perfektem Sonnenschutz auch professionellen Insekten- und Pollenschutz. Schlotterer bietet dafür maßgeschneiderte Lösungen für alle Fensterarten, die sich optimal mit den intelligenten Sonnenschutzsystemen von Schlotterer kombinieren lassen. Planen Sie Insektenschutz von Anfang an mit ein, so haben Gelsen oder Wespen keine Chance und Allergiker bleiben von Pollen verschont. Auch nachträglicher Einbau ist mit den intelligenten Systemlösungen von Schlotterer möglich.

# Die perfekte Insektenschutzlösung für jedes Fenster.

## Schieberahmen

Insektenschutz-Schieberahmen sind die perfekte Wahl bei großen Flächen und überall dort, wo Platzmangel herrscht – etwa in Wintergärten, auf Balkonen, Terrassen oder Loggien. Die äußerst stabile Konstruktion der Insektenschutz-Schieberrahmen fertigt Schlotterer je nach Wunsch als ein- oder mehrflügeliges System an.



## Drehrahmen

Insektenschutz-Drehrahmen sind flexibel einsetzbar, eignen sich aber ganz besonders für Außentüren wie auf Terrassen, Balkonen und in Wintergärten. Sie halten verlässlich lästige Insekten draußen und überzeugen mit ihrem leisen Schließverhalten. Insektenschutz-Drehrahmen sind mit Haustierklappe erhältlich und auch als nach innen und außen zu öffnende Pendeltür.



### **Spannrahmen**

Insektenschutz-Spannrahmen sind ideal für Fensteröffnungen. Die einfachen, anwenderfreundlichen und unterschiedlichen Montagesysteme passen zu jedem Fenstertyp und lassen sich bequem vom Innenraum aus ein- und aushängen.



### **Rollo**

Auf ! Zu ! Auf ! Zu ! Je nach Lust, Laune und Bedürfnis. Insekten- schutz-Rollos sind als eigenes Element oder kombiniert mit Rollläden oder Raffstoren erhältlich. Während der Wintermonate verschwindet der Insekten- schutz einfach im Rollokasten und ist dort sicher vor Wind und Wetter geschützt. Die ideale Saisonlösung für Fenster.





## Entwickelt und produziert in Österreich

Schlotterer ist Österreichs Marktführer für außen liegenden Sonnenschutz. Am Standort in Adnet (Salzburg) produzieren rund 660 Mitarbeiter Sonnen- und Insekenschutzelemente in mehreren tausend Varianten und mehr als 200 verschiedenen Farben. Die Produktpalette umfasst Rollläden, Raffstoren, textilen Sonnen- und Insektenschutz. Alle Produkte werden von Schlotterer selbst entwickelt und sind im Sonnenschutz sowie im Fensterfachhandel erhältlich.