

Rollgeformt oder stranggepresst

# Heinzmann- Vorbaurollladen

für alle baulichen Gegebenheiten



maßgeschneidert für Alt- und Neubau

Rollladen- und Fenstersysteme

Heinzmann®  
Garantiert  
beste  
Aussichten



# Multifunktionstalent Rollläden



Rollläden sind ein wichtiger Teil unseres Hauses. Es ist Bauelement, dessen Multifunktionalität bei weitem unterschätzt wird, obwohl dieses seit Jahrzehnten bekannt ist.

Seit vier Jahrzehnten befasst sich die Unternehmensgruppe HEINZMANN mit Entwicklung und Herstellung von Rollladensystemen.

Es gibt kaum ein vergleichbares System, das

-  **Kälte- und Wärmedämmung**
-  **Schalldämmung**
-  **Einbruchschutz**
-  **Sichtschutz**
-  **Sonnenschutz**
-  **Wetterschutz**

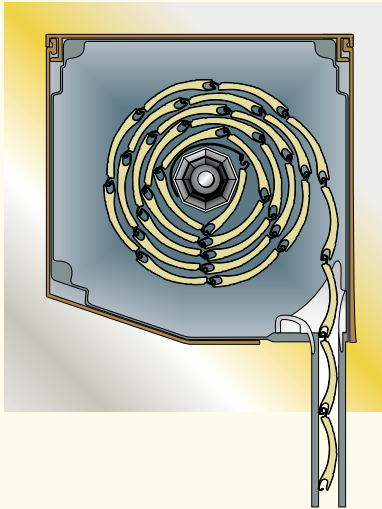
in gleicher Weise bieten kann, wie der Rollladen.



Diese langjährige Erfahrung gibt Ihnen die Sicherheit, ein ausgereiftes und zuverlässiges Produkt zu verwenden, das täglich im praktischen Betrieb seine Qualität unter Beweis stellt.

HEINZMANN Vorbaulemente für den Neubau und den nachträglichen Einbau vereinigen die Vorteile des Rollladens mit der Möglichkeit, Ihrer Hausfassade neue Gesichtspunkte zu verleihen.

# Für jeden Anspruch die passende Lösung



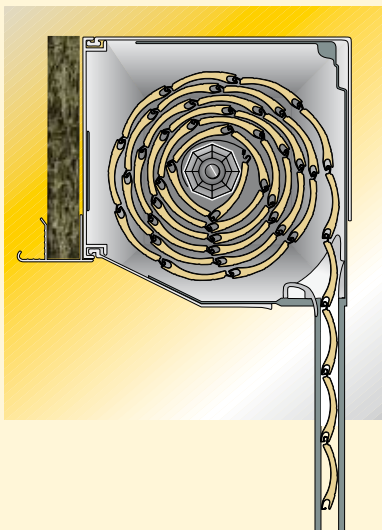
## **formschön**

Klassisches Element, geradlinige Kastenform.

Die abgeschrägte Fläche der Revisionsblende verleiht dem Kasten eine schmale, zurückhaltende Optik und verbessert den Lichteinfall.

System GKS: Vorbauenelement aus Aluminiumband rollverformt, in allen Standardfarben lieferbar.

System ST: sehr belastbares Vorbauenelement durch stranggepresste Kastenteile; ideal für besondere Anforderungen und Einsatzbereiche. Das System ist in allen Farben nach RAL lieferbar.



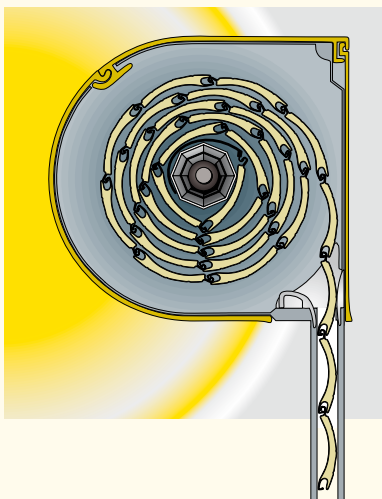
## **unsichtbar**

Durch Eingliedern des Kastens in den Außenputz bleibt dieser unsichtbar und die Hausfassade wirkt so unverändert.

Die Vorbauidee: Der Rollladenkasten wird nicht über, sondern vor dem Fenster montiert; es entstehen keinerlei Wärmebrücken. Durch die nach unten öffnende Revisionsblende bleibt der Kasten jederzeit zugänglich.

System STE: Vorbauenelement mit Putzträger zum Integrieren in den Außenputz.

System STU: Vorbauenelement ohne Putzträger zum Integrieren hinter einer Fassade.



## **rund und bunt**

Durch die moderne, augenfällige Form bietet das System alle Möglichkeiten kreativer Fassadengestaltung.

System GKR: Vorbauenelement aus Aluminiumband rollverformt, in allen Standardfarben lieferbar.

System STR: sehr belastbares Vorbauenelement durch stranggepresste Kastenteile, ideal für besondere Anforderungen und Einsatzbereiche. Das System ist in allen Farben nach RAL lieferbar.



## **Die Gurtführung**

erfolgt über eine Leitrolle mit Bürstendichtung. Sie schließt die Gurtbandöffnung nach innen gegen Zugluft ab.



## **Die Führungsschienen**

aus stranggepresstem Aluminium sind in Ausführung und Farbe dem Kasten angepasst. Die eingewalzten, doppelten Neopreneinlagen sorgen für einen geräuscharmen und leichtgängigen Lauf des Rollladenpanzers.

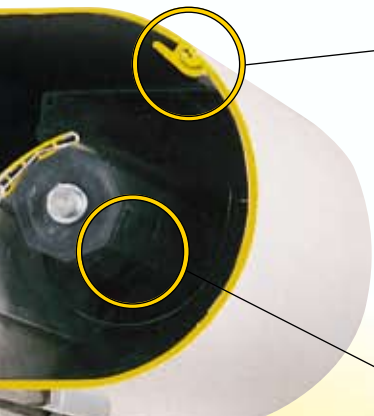


## **Die Endschiene**

aus stranggepresstem Aluminium, farbig lackiert oder eloxiert. Durch ihre stirnseitigen Anschläge ist sie voll in den Kasten einziehbar. Ein zusätzlicher Lichtverlust wird dadurch verhindert. Das in die Endschiene integrierte Beschwerungsseisen sorgt für einen problemlosen Lauf des Rollladens.



# - Vorbildliche Funktion



## **Der Rollladenkasten**

gefertigt aus hochwertigen Aluminium, rollgeformt oder stranggepresst, farblich lackiert oder eloxiert. Sechs verschiedene Systeme stehen zur Auswahl. Die seitlichen Blendkappen aus Aluminium-Druckguss halten den Kasten sicher auf den Schienen. Über die Revisionsblende ist das Element jederzeit zugänglich.



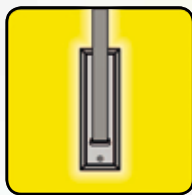
## **Die Innenkomponenten**

bestehend aus einer Stahlwelle 40 mm, kugelgelagert. Bei größeren Breiten Stahlwellen 60 bzw. 70 mm. Die beidseitig montierten Kunststoffgurtscheiben verhindern ein Verschieben des Rollladenpanzers im Kasten. Eine spätere Änderung der Aufzugsseite ist dadurch ohne größeren Umbau möglich.



## **Der Rollladenpanzer**

aus Kunststoff, alternativ aus Aluminium. Ein günstiger Ballendurchmesser und eine sehr gute Flächenstabilität kennzeichnen die eingebauten Rollladenprofile. Die Auswahl des Rollladenpanzers ist abhängig vom Einsatzbereich und den Anforderungen, die daran gestellt werden. Die Aluminium-Rollladenpanzer sind generell arretiert.



## **Die Bedienung**

## **Die Rollladensicherung**

erfolgt durch die grundsätzlich eingebauten beflockten Aufhängefedern. Dadurch wird das Hochschieben des Rollladenpanzers von außen erschwert. Zusätzliche Sicherheit bietet die Siklett-Rollladensicherung als Sonderausstattung. Die beflockten Aufhängefedern verhindern darüber hinaus, speziell bei Aluminium-Rollläden, eine Beschädigung der oberen Rollladenstäbe.



# multifunktionell und sicher

## **Sonnenschutz**

### **Vorbausysteme mit Raffstore**

Anstatt eines Rollladens wird das Vorbausystem mit einem Raffstore ausgestattet. (System RS). Lichtregulierung und Hitzeschutz wird durch eine individuelle Lamellenverstellung ermöglicht.

Raffstores können in alle stranggepressten Kastensysteme eingebaut werden und passend mit Heinzmann-Vorbaurollladen kombiniert werden. Die Bedienung der Raffstores erfolgt mittels Elektroantrieb.



## **Insektenschutz**

### **Vorbausysteme mit integriertem Insektenschutz**

Als Zusatzsystem im Vorsatzrollladen oder Raffstore wird der Insektenschutz (System VIS) unsichtbar in den Kasten integriert. Die Doppelnutführungsschiene enthält eine Neopreneinlage für den Rollladenbereich und eine Bürstendichtung in der Nut für das Insektenschutzgitter. Die Bedienung der Insektenschutzgaze erfolgt mittels Federwelle.

## **Einbruchschutz**

### **Vorbausysteme mit einbruchhemmendem Zusatzpaket**

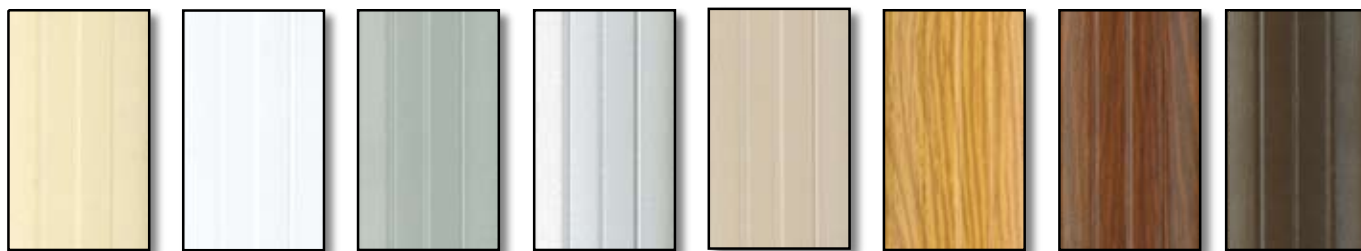
Durch den Einbau eines ausgeschäumten Aluminiumrollladenpanzers mit einer verstärkten Endleiste, verdeckt befestigten Führungsschienen mit Sicherheitsabdeckung und einer Verriegelungsautomatik gegen Hochschieben wird ein hoher Grad an zusätzlicher Einbruchhemmung erzielt. Die Bedienung erfolgt mittels Elektroantrieb und Zeitschaltuhr.



# starke Profile und Farben

Setzen Sie optische Akzente und betonen Sie den Charakter von Haus und Fenster durch die große Auswahl an Rollladenprofilen und passender Farben.

## Aluminium



1122  
hellelfenbein

1952  
farinaweiß

1728  
cremegrau

2915  
attikabeige

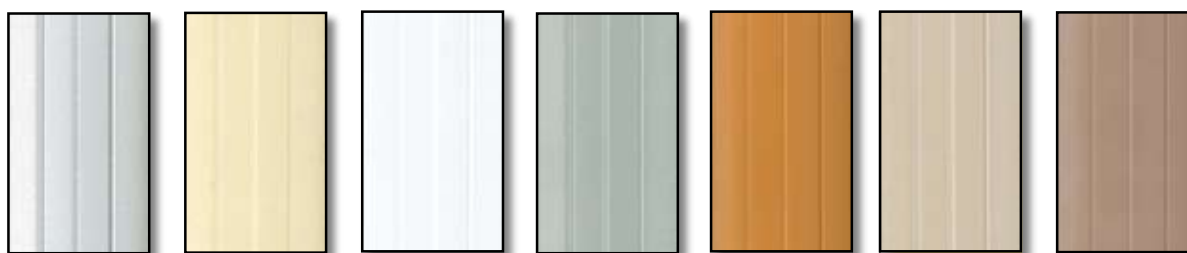
1179  
diamantmetallic

2909  
holzhell

3809  
makassar

1851  
guineabraun

## Kunststoff



204  
hellgrau

205  
creme

206  
weiß

207  
grau

208  
holzhell

209  
hellbeige

211  
beige

## Farben

### Rollladenkasten und Führungsschienen



Heinzmann-Vorbau-Systeme fügen sich harmonisch in das architektonische Gesamtbild jeder Fassade. Die breite Profillalette, sowie die große Auswahl an Farben verschönern jedes Haus, ob Alt- oder Neubau.

30 Standardfarben stehen zur Auswahl, weitere Farben pulverbeschichtet nach RAL als Sonderausstattung.

