

# Rolladen- stäbe

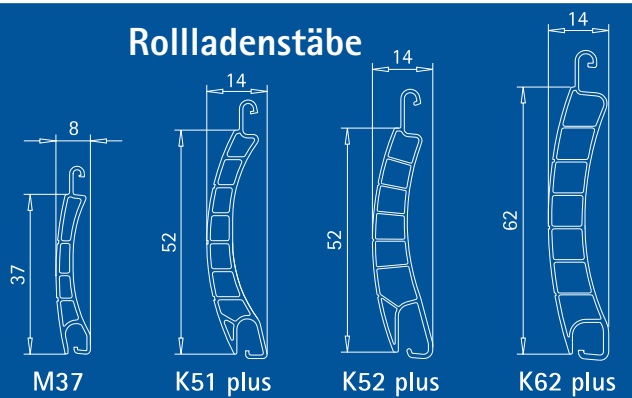


- 4 verschiedene Stäbe für alle Einsatzbereiche und Anforderungen
- hochwertiger Kunststoff für lange Lebensdauer und problemlose Funktion über viele Jahre
- hohe Sicherheit und hervorragende Stabilität und Standfestigkeit auch bei großen Fenstern und Türen durch eine Vielzahl an Innenstegen
- besonderer Schutz gegen Sturm und Schlagregen
- kein Anstrich erforderlich
- spezielles Aufhängungs- und Abstütssystem für störungsfreie, leichte Bedienung
- mechanisch arretierbar gegen seitliches Verschieben des Rolladenpanzers
- ausrüstbar mit verschiedensten Endleisten aus Aluminium und Kunststoff



System für Fenster und Türen.

## Rollladenstäbe



### Standardfarben

- Weiß, Creme, Beige, Hellgrau

### Sonderfarben

- Holz hell, Holz dunkel, Braun

### Sonnenschutz

- Außen liegender Sonnenschutz mit Rollläden ist besonders effektiv, weil er schon wirksam wird, bevor die Sonnenstrahlen ans Fenster gelangen können. Für kühle Räume an heißen Sommertagen.

### Wärmedämmung

- Rollläden aus VEKA Profilen verstärken die wärmedämmende Wirkung der Fenster erheblich. Das spart Heizkosten und schont die Umwelt.

### Schallschutz

- Rollläden aus VEKA Profilen tragen auch zum Schallschutz bei. Die Wirkung steigt dabei mit zunehmendem Abstand der Rollläden zur Scheibe.

### Sicherheit und Blickschutz

- Rollläden aus VEKA Profilen vermitteln Sicherheit: Sie schützen vor unerwünschten Blicken und sind besonders stabil durch extra verstärkende Innenstege.

### M 37

Ideal für platz sparende Lösungen, besonders im Renovationsbereich.

- Deckbreite: 37 mm, Funktionsstärke: 8 mm
- Empfohlene Gesamtbreite bei 2 m Höhe  $\leq 1,60$  m

Panzerhöhe	Wickeldurchmesser
1,0 m	116 mm
1,5 m	133 mm
2,0 m	148 mm
2,2 m	154 mm

### K 51 plus

Dieser Stab bietet durch die runde Form einen sehr kleinen Wickeldurchmesser – bei hoher Stabilität. Besonders geeignet für Aufbalken.

- Deckbreite: 52 mm, Funktionsstärke: 14 mm
- Empfohlene Gesamtbreite bei 2 m Höhe  $\leq 1,80$  m

Panzerhöhe	Wickeldurchmesser
1,0 m	132 mm
1,5 m	148 mm
2,0 m	166 mm
2,2 m	172 mm

### K 52 plus

Der Standardstab für alle Bauformen – ganz gleich ob Alt- oder Neubau.

- Deckbreite: 52 mm, Funktionsstärke: 14 mm
- Empfohlene Gesamtbreite bei 2 m Höhe  $\leq 2,50$  m

Panzerhöhe	Wickeldurchmesser
1,0 m	140 mm
1,5 m	163 mm
2,0 m	183 mm
2,2 m	194 mm

### K 62 plus

Der Standardstab für besonders großflächige Fensteröffnungen, zum Beispiel Hebe-Schiebe-Türen.

- Deckbreite: 62 mm, Funktionsstärke: 14 mm
- Empfohlene Gesamtbreite bei 2 m Höhe  $\leq 3,00$  m

Panzerhöhe	Wickeldurchmesser
1,0 m	157 mm
1,5 m	175 mm
2,0 m	195 mm
2,2 m	200 mm



System für Fenster und Türen.