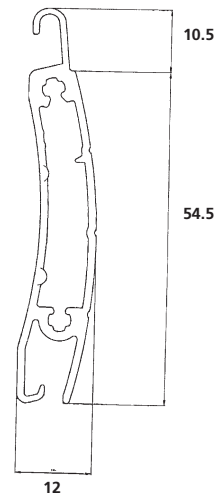


## MAXISAFE 55 Rollladenpanzer

Rollladenpanzer MAXISAFE 55 bestehend aus Rollladenprofil MAXISAFE 55, stranggepresstes Aluminium, farblos eloxiert 9–15 µ. Der Rollladenpanzer wird mit Polyamidgleitern arretiert. Aufhängestücke mit Stahlfeder oder mit Gurt aus Nylon werden je nach Kundenwunsch geliefert.

**Aufhängefeder aus Federstahl**  
180 mm, verstärkte Version

**Aufhängestück mit Gurt**  
aus Nylon 600 mm



**Optimales Wickelverhalten;**  
passt in jeden Kasten

**12 Stäbe ohne Lichtschlitze**  
oder nach Kundenwunsch

**Fensterprofil mit Plexiglas**

**Windlastgleiter** aus Kunststoff

**Lichtschlitze** regulieren Lichteinfall, gewähren konstante Belüftung auch bei geschlossenem Rollladen (Option)

**Endschiene** mit Nut und Gummiprofil

**Anschlagwinkelkappen** zu Clip-Anschlagwinkel

**Anschlagwinkel** Clip



Problemloses  
Alu-Recycling möglich

## Eigenschaften Maxisafe 55

Deckbreite:	55 mm
Nenndicke:	12 mm
Gewicht pro m <sup>2</sup> :	9.8 kg
Ausführung:	3 Rillen
Lagerlänge:	7m

max. Einbaubreite:	} 4500 mm und 12 m <sup>2</sup> 5000 mm und 15 m <sup>2</sup> hängend montiert (auf Welle 125mm)
max. Fläche:	
Behandlung:	eloxiert

## Wickeltabelle

Anzahl Stäbe	Höhe		grösster Wickel bei Welle 60 mm 8-Kant Adapter 70 mm	grösster Wickel bei Welle 70 mm 8-Kant Adapter 80 mm	grösster Wickel bei Welle 102 mm 8-Kant
		hängend montiert			
30	1650	1800	184	185	190
35	1925	2100	190	195	205
40	2200	2400	206	205	210
45	2475	2700	217	220	222
50	2750	3000	225	228	231
55	3025	3300	237	237	235
60	3300	3600	244	247	245
65	3575	3900	254	258	251
70	3850	4200	265	265	261
75	4125	4500	272	273	271

Alle Angaben in mm. Die Angaben beziehen sich auf den jeweiligen max. Wickeldurchmesser. In Abhängigkeit der Bausituation sind 10-20 mm Reserve einzurechnen.

## Windlastwerte mit Rollladen MAXISAFE 55 gemäss Norm EN 13659

maximale Breite des Behanges in Abhängigkeit des Führungsschienentyps, keine Windwiderstandsklasse bei Verwendung von Ausstellern

Windlastklasse	1	2	3	4	5	6
Führungsabmessung	27 x 40 mm	25 x 55 mm	27 x 40 mm	25 x 55 mm	27 x 40 mm	25 x 55 mm
Ausführung						
Windführung bei Behang-Höhe 3000 mm	5000	5000	5000	5000	5000	4000

alle Masse in mm



## Ausführungen und Optionen

### Rollladenpanzer

Fensterprofil eloxiert mit Plexi-Glas  
Profil mit Lichtschlitzen  
Sicherheitpaket oben

### Endschiene

Durchgehendes Anschlagwinkelprofil eloxiert 40 x 35 mm  
Thermolackierung Endschiene  
Verschlussysteme

### Speziallackierung

Zuschlag Speziallackierung (nur ohne Lichtschlitz und ohne Garantie)