

WAREMA Verdunkelungen

Von WAREMA Renkhoff



© Getty Images

WAREMA Renkhoff SE
Hans-Wilhelm-Renkhoff-Str. 2
97828 Marktheidenfeld
Deutschland

Tel.: +49 9391 20-3036

architektenhotline@warema.de
architects.warema.com/de-de/

Ob in Hörsälen oder Schulen, Fotolaboren oder Röntgenräumen - in einigen Anwendungsfällen muss Sonnenlicht komplett außen vorgelassen werden. Verdunkelungen von WAREMA verhindern im zugefahrenen Zustand effektiv Lichteintritt und verdunkeln einen Raum komplett.

Verdunkelungen für jeden Anwendungsbereich

- Horizontal-Verdunkelungen
- Vertikal-Verdunkelungen
- Vertikal-Verdunkelungen easyZIP

Textile innenliegende Verdunkelungsanlagen

Aus der Serie WAREMA Verdunkelungen von WAREMA Renkhoff



Verdunkelungen von WAREMA verhindern im zugefahrenen Zustand effektiv Lichteintritt und verdunkeln einen Raum komplett.

WAREMA Verdunkelungen



Vertikale Anlage VDA13, horizontale Anlage H-VDA



Vertikale Anlagen als VDA easyZIP

	Vertikal-Verdunkelung, VDA 13	Vertikal-Verdunkelung, VDA easyZIP	Horizontal-Verdunkelung, H-VDA
max. Breite	4500 mm	4000 mm	3000 mm
max. Länge	6000 mm	5500 mm	4000 mm

Textile innenliegende Verdunkelungsanlagen

Aus der Serie WAREMA Verdunkelungen von WAREMA Renkhoff

	Vertikal-Verdunkelung, VDA 13	Vertikal-Verdunkelung, VDA easyZIP	Horizontal-Verdunkelung, H-VDA
max. Fläche	35 m ²	18 m ²	9 m ²
Kastengröße	93 x 93 mm 113 x 113 mm 134 x 134 mm 154 x 154 mm	110 x 110 mm 130 x 130 mm 150 x 150 mm	168 x 137 mm
Behänge	Textilgewebe nach DIN 4102-1 B1 schwer entflammbar Soltis-Gewebe B92 nach DIN 4102-1 B1 schwer entflammbar Optional Glasfasergewebe nach DIN 4102-1 A2 nicht brennbar	Soltis-Stoff B92 nach DIN 4102-1 B1 schwer entflammbar	Textilgewebe nach DIN 4102-1 B1 schwer entflammbar Glasfasergewebe nach DIN 4102-1 A2 nicht brennbar
Antrieb	Kurbel, Motor, WMS Funkmotor	Motor oder WMS Funkmotor	Motor, optional mit WMS Zwischenstecker
	Weitere Informationen	Weitere Informationen	Weitere Informationen



WMS Funksystem

Mit einem WMS Handsender oder Wandsender können Sonnenschutzprodukte bequem und intuitiv auf Knopfdruck per Funk bedient werden. Dank dem optional verfügbaren WMS WebControl pro lassen sich alle Anlagen auch per Smartphone oder Tablet steuern.

Weitere Informationen zum [WMS Funksystem](#)