

Produktdatenblatt - RotoQ Verdunkelungsrollo

Für Dachfenster mit Standardmaß und Renovierung Manuell



Die Vorteile im Überblick

- + Schneller Einbau durch umfassende Vormontage ab Werk
- + Kein Lichteinfall durch beschichteten Stoff und seitliche Führungsschienen – nahezu vollständige Verdunkelung*
- + Stufenlos verstellbar, hält in jeder gewünschten Position
- + Große Farb- und Dekorauswahl
- + Manuell bedienbar
- + Für einen effektiven Hitzeschutz empfehlen wir die Roto Ausstattungsprodukte für außen

Technik & Details

Eigenschaft	Beschreibung
Anwendungsbereich	Innenausstattung - Verdunkelung hat Priorität - Auch für Feuchträume geeignet.
Material	Speziell beschichtete lichtundurchlässige* Stoffe
Farbe	Große Auswahl an Stoffen und Dekoren
Führungsschiene	Führungsschiene seitlich – dadurch selbstarretierend in jeder Position, in den Farben Weiß und Aluminium natur.
Pflege	Feucht abwischbar
Größenraster	Verfügbar in allen RotoQ Dachfenstergrößen: Standardmaße, Renovierungsmaße
Ausführungen	Manuell (M)

* Keine 100 % Verdunkelung im physikalischen Sinne.

Technische Werte

Stofffarbe	Stoffkürzel	Lichttransmission in %	Lichtabsorption in %	Lichtreflexion in %
weiß	1-V01	0,00	25	75
hellbeige	1-V02	0,00	25	75
beige	1-V03	0,00	25	75
braunbeige	1-V04	0,00	25	75
hellgrau	1-V05	0,00	25	75
dunkelgrau	1-V06	0,00	25	75
rot	2-V21	0,00	25	75
nachtblau	2-V22	0,00	25	75
türkis	2-V23	0,00	25	75
petrol	2-V24	0,00	25	75
apfelgrün	2-V25	0,00	25	75
gelb	2-V26	0,00	25	75
orange	2-V27	0,00	25	75
rosa	2-V28	0,00	25	75
pink	2-V29	0,00	25	75
lila	2-V30	0,00	25	75
braun	2-V31	0,00	25	75
schwarz	2-V32	0,00	25	75
Blumen-beige	3-V51	0,00	25	75
Linien-beige	3-V52	0,00	25	75
Linien-schwarz	3-V53	0,00	25	75
Balken-weiß	3-V54	0,00	25	75
Balken-schwarz	3-V55	0,00	25	75
Kreise-grau	3-V56	0,00	25	75
Kreise-braun	3-V57	0,00	25	75
Matrix-weiß	3-V58	0,00	25	75
Matrix-orange	3-V59	0,00	25	75
Matrix-lila	3-V60	0,00	25	75
Matrix-türkis	3-V61	0,00	25	75
Sterne-marinenblau	3-V62	0,00	20	80

Beschreibung der Lichtwerte

Lichttransmission

Anteil der Sonnenstrahlung im Bereich des sichtbaren Lichtes (380 - 780 nm), der von außen nach innen übertragen wird.

Lichtabsorption

Anteil der Sonnenstrahlung im sichtbaren Bereich (380 -780 nm), der von der Verglasung und dem Sonnenschutz (Ausstattung) absorbiert wird.

Lichtreflexion

Anteil der Sonnenstrahlung im Bereich des sichtbaren Lichtes (380 - 780 nm), der nach außen reflektiert wird.

Stoffkollektion

Standard Uni lichtundurchlässig*



Trend Uni lichtundurchlässig*



Trend Dekore lichtundurchlässig*



Roto Frank DST Vertriebs-GmbH

Wilhelm-Frank-Straße 38 – 40
97980 Bad Mergentheim

Telefon: +49 (0)7931 5490-8600

Fax: +49 (0)7931 5490-58

E-Mail: info@roto-dachfenster.de

www.roto-dachfenster.de

* Keine 100 % Verdunkelung im physikalischen Sinne.

Die Farbmuster sind drucktechnisch hergestellt. Farbabweichungen zum Original sind technisch bedingt und nicht zu vermeiden.

