

Produktdatenblatt

Designo Rollo Exclusiv

Für Dachfenster mit Standardmaß, Renovierung und auf Maß
Manuell, Elektro



Die Vorteile im Überblick

- + Schutz vor grellem Licht und unerwünschten Blicken
- + Lichtdurchlässige Stoffe für helle und freundliche Räume
- + Einheitliche Montage nach „Easy Fit“-Prinzip für die Bauweisen Designo und RotoQ
- + Stufenlos verstellbar, hält in jeder gewünschten Position
- + In den Bedienvarianten Manuell und Elektro für höheren Komfort
- + Maximale Montagefreundlichkeit dank vorgesteckter Schrauben und Vorfixierung durch Klebestreifen bei Bedienvariante Manuell

Technik & Details

Eigenschaft	Beschreibung
Anwendungsbereich	Innenausstattung - Schutz vor grellem Licht und unerwünschten Blicken - Auch für Feuchträume geeignet
Material	Lichtdurchlässige Tageslichtstoffe
Farbe	Große Auswahl an Stoffen und Dekoren
Führungsschiene	Führungsschiene seitlich – dadurch selbstarretierend in jeder Position, in den Farben Weiß und Aluminium.
Pflege	Feucht abwischbar
Größenraster	Verfügbar in allen Roto Designo Dachfenstergrößen: Standardmaße, Renovierungsmaße, auf Maß
Ausführungen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Manuell (M) ■ Elektro (E): 24 V_{DC}
Bedienung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Manuell (M): Per Hand ■ Elektro (E): Schalter

Bedienung



Elektro
per Schalter
separat zu bestellen

Technische Werte

Stofffarbe	Stoffkürzel	Lichttransmission in %	Lichtabsorption in %	Lichtreflexion in %
Weiß	R01	26,00	2	72
Hellbeige	R02	20,00	2	78
Beige	R03	18,00	14	68
Braunbeige	R04	9,00	44	47
Hellgrau	R05	7,00	44	49
Dunkelgrau	R06	1,00	79	20
Nachtblau	R22	0,00	92	8
Türkis	R23	10,00	66	24
Apfelgrün	R25	6,00	47	47
Gelb	R26	13,00	28	59
Orange	R27	5,00	61	34
Braun	R31	1,00	85	14
Schwarz	R32	0,00	95	5
Streifen-grau	R51	41,00	13	46
Linien-weiß	R58	28,00	0	72
Linien-beige	R59	38,00	6	56

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

Preisgruppe 1*



R01 Weiß

R02 Hellbeige

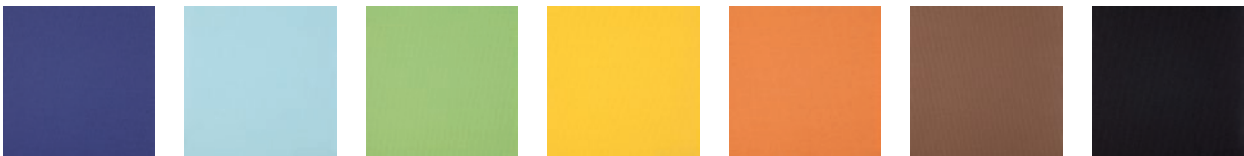
R03 Beige

R04 Braunbeige

R05 Hellgrau

R06 Dunkelgrau

Preisgruppe 2*



R22 Nachtblau

R23 Türkis

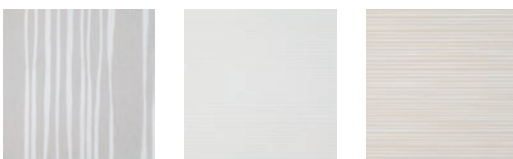
R25 Apfelgrün

R26 Gelb

R27 Orange

R31 Braun

R32 Schwarz



R51 Streifen-grau

R58 Linien-weiß

R59 Linien-beige

* Dekore verfügbar, solange der Vorrat reicht.

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