

Trevira II

Durach



Trevira II



Rollo



Paneele



Raumakustik



Akustik



DIN 4102 B1



Preisgruppe 2



2-1400
Reinweiß

2-1401
Weiß

2-1419
Cremeweiß

2-1403
Beige

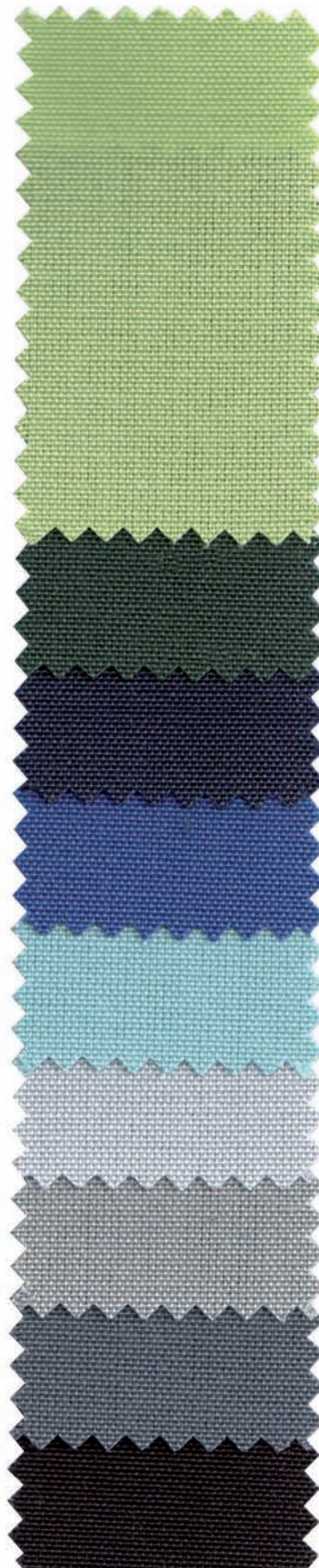
2-1420
Dunkelbraun

2-1421
Graubeige

2-1422
Purpurrot

2-1423
Melonengelb

2-1418
Gelb



2-1424
Gelbgrün

2-1409
Dunkelgrün

2-1410
Dunkelblau

2-1411
Ultramarinblau

2-1412
Hellblau

2-1414
Hellgrau

2-1415
Grau

2-1416
Anthrazit

2-1417
Schwarz

Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik

Trevira II



Rollo



Paneele



Raumakustik



Akustik



DIN 4102 B1



Preisgruppe 2

Textiles Gewebe aus 100 % Trevira CS, halbtransparent, mit besonders weichem Charakter, geeignet für den Privat- und Objektbereich.

Material: 100 % Trevira CS

Stoffbreite: 200 cm / 340 cm

Warengewicht: 260 g/m²

Materialdicke: 0,45 mm

Lichttransmission: je nach Farbe ca. 15 - 41 %

Brandschutzklasse: schwer entflammbar nach DIN 4102 B1

Schallabsorbierend: produktabhängig (weitere Informationen siehe Technikeil)

Pflege: Bei Verschmutzungen empfehlen wir eine Reinigung durch einen Fachbetrieb der Sonnenschutzreiniger (www.vds-sonnenschutz.de)

Thermische Leistungswerte:

Farben	TS	RS	AS
2-1400 Reinweiß	37	60	3
2-1414 Hellgrau	30	51	19
2-1417 Schwarz	16	40	44

TS = Transmission, RS = Reflexion, AS = Absorption

Die angegebenen Werte unterliegen den üblichen produktionstechnischen Schwankungen und sind somit unverbindlich.



www.durach.com

Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik