

Trevira Akustik



Durach

Trevira Akustik



Lamellen



Trevira CS



Akustik



Preisgruppe 3



3-1750 Weiß

3-1751 Creme

3-1752 Sand

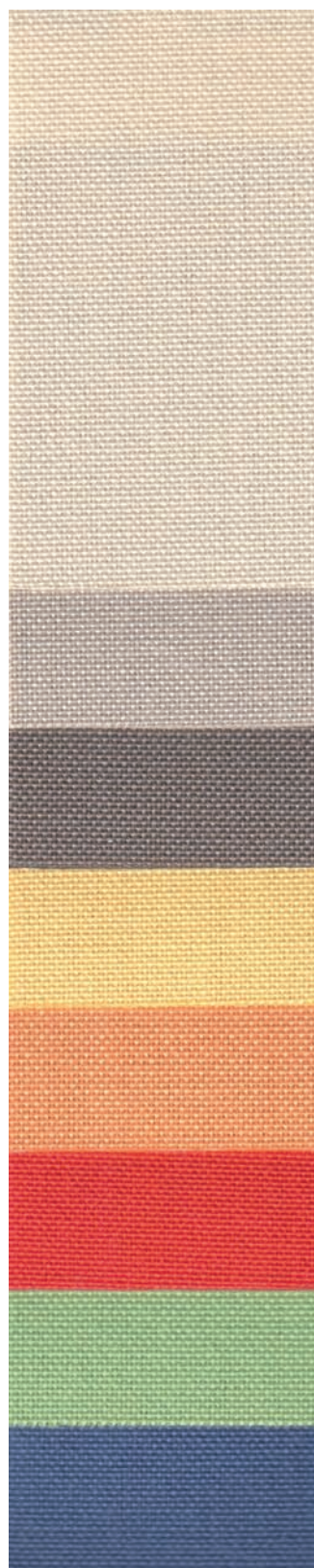
3-1753 Kieselgrau

3-1754 Hellgrau

3-1755 Grau

3-1756 Dunkelgrau

3-1757 Schwarz



3-1758 Beige

3-1759 Cappuccino

3-1760 Taupe

3-1761 Gelb

3-1762 Orange

3-1763 Rot

3-1764 Grün

3-1765 Blau

Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik
www.durach.com

Trevira Akustik



Lamellen



Trevira CS



Akustik



Preisgruppe 3

Textiles Gewebe aus 100 % Trevira CS, leicht transparent, geeignet für den Privat- und Objektbereich.

Material:	100% Polyester (Trevira CS)
Warengewicht:	270 g/m ²
Materialdicke:	0,49 mm
Stoffbreite:	127 mm
Brandverhalten:	Schwer entflammbar DIN 4102-1, B1/M1
Lichtechtheit:	5 - 7
Öko-Tex® Standard 100:	Ja
Schallabsorbierend:	$\alpha_w = 60\%$ (200 mm) nach DIN EN ISO 354
Pflegehinweis:	feucht abwischbar, abbürsten, absaugen Bei Verschmutzungen empfehlen wir eine Reinigung durch einen Fachbetrieb der Sonnenschutzreiniger (www.vds-sonnenschutz.de)

Thermische Leistungswerte:

Farben	TS	RS	AS
3-1750 Weiß	36	58	6
3-1751 Creme	35	57	8
3-1752 Sand	31	56	13
3-1753 Kieselgrau	28	51	21
3-1754 Hellgrau	24	43	33
3-1755 Grau	24	50	26
3-1756 Dunkelgrau	19	35	46
3-1757 Schwarz	17	31	52
3-1758 Beige	28	53	19
3-1759 Cappuccino	25	50	25
3-1760 Taupe	20	39	41
3-1761 Gelb	26	50	24
3-1762 Orange	25	47	28
3-1763 Rot	31	56	13
3-1764 Grün	25	45	30
3-1765 Blau	23	40	37

TS = Transmission, RS = Reflexion, AS = Absorption

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



Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik
www.durach.com