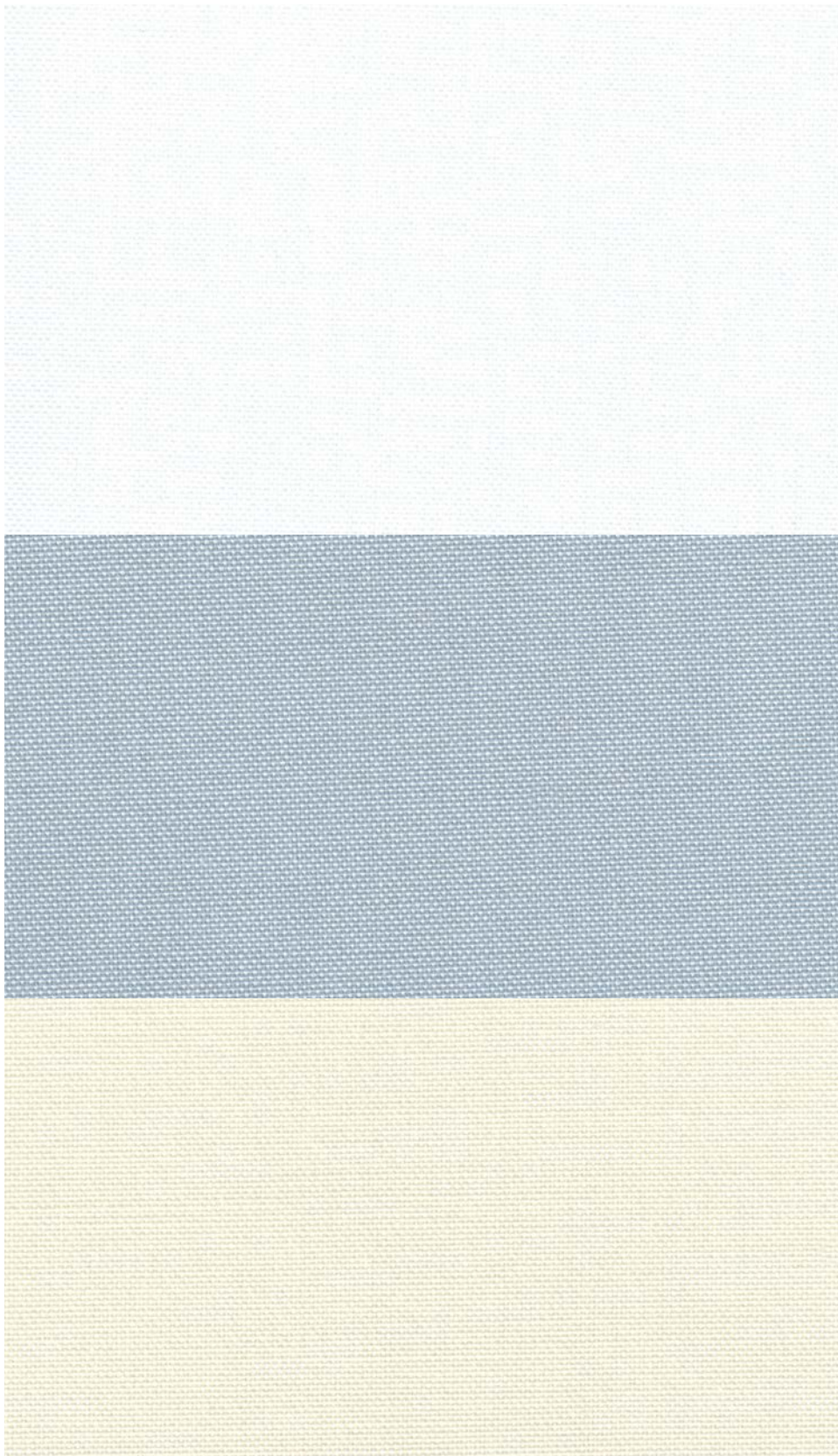




MediScreen

Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik



2-1750 Weiß

2-1751 Hellgrau

2-1752 Sand

Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik

MediScreen



Rollo



Paneele



Lamellen



Akustik



DIN 4102 B1



Preisgruppe 2

Textiles Gewebe mit antibakterieller Wirkung, geeignet für hygienisch sensitive Bereiche, bestehend aus aus 100 % Trevira CS, halbtransparent.

	Material	100 % Trevira CS
	Stoffbreite	250 cm / 127 mm
	Warengewicht	270 g/m ²
	Materialdicke	0,49 mm
	Lichtechtheit	6 / 7 (farbabhängig)
	Schallabsorption	$\alpha_w = 60\%$ (200 mm) nach DIN EN ISO 354
	Brandverhalten	schwer entflammbar nach DIN 4102 B1
	Umweltstandards	Öko-Tex® Standard 100, halogenfrei, PVC-frei
	Reinigung	Bei Verschmutzungen empfehlen wir eine Reinigung durch einen Fachbetrieb der Sonnenschutzreiniger (www.vds-sonnenschutz.de)

Thermische Leistungswerte:

	TL	TS	RS	AS	Blendschutz (Tabelle 7)*	Sichtkontakt nach außen (Tabelle 9)*
2-1750 Weiß	37	36	58	6	0	0
2-1751 Hellgrau	16	24	50	26	1	1
2-1752 Sand	31	31	56	13	0	0

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

* DIN EN 14501:2021

Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik

Durach GmbH

Alte Bahnlinie 20	D-88299 Leutkirch
Tel. 07567 98884-0	Fax 07567 98884-20
www.durach.com	info@durach.com

Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik