

Verosol
849





Technische Daten Verosol 849

849

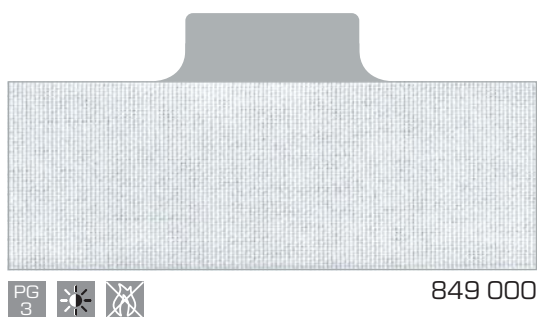
	Material	100% Trevira CS
	UV Transmission*	3,0%
	Lichtdurchlässigkeit*	5,0%
	Sonnenreflexion außen*	65,0%
	IR Emission [metallisierte Seite]*	0,29
	Offenheitsfaktor*	2,0%
	Farbwiedergabeindex*	99
	Reinigung	abwischbar
	Brandschutzklasse	DIN 4102 B1
	Umweltstandards	Ökotex Standard 100, Greenguard (LEED), Greenguard Gold, Halogenfrei, Formaldehyd-, PVC- und Phthalatfrei
	Blendschutz (Tabelle 7)**	4
	Sichtkontakt nach außen (Tabelle 9)**	2
	Lichtdurchlässigkeit***	4,0%
	G-tot***	0,149
	Fc-Wert***	0,45
	Sommerlicher Wärmeschutz (Tabelle 2)***	3

* Alle Angaben basieren auf den Messwerten der Farbe 000

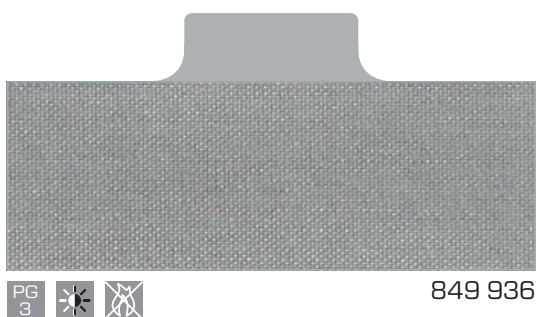
** Alle Angaben basieren auf den Messwerten der Farbe 000 nach DIN EN 14501:2021

*** Eigenschaften basieren auf der Farbe 000 gemäß DIN EN 14501:2021(Tabelle 7 bzw. 9) (Referenzverglasung G nach EN 14501, g-Wert = 0,33 / U-Wert = 1,0). Berechnungen werden gemäß EN ISO 52022-3 unter Referenzbedingungen durchgeführt.

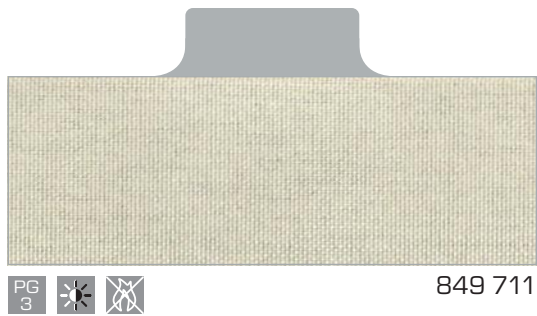
Die technischen Daten basieren auf Durchschnittsdaten und unterliegen Fertigungstoleranzen.

PG
3 ☀️ 🌿

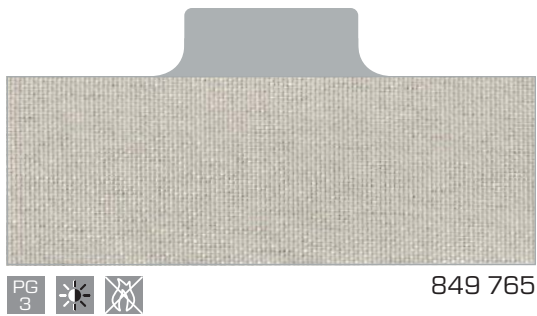
849 000

PG
3 ☀️ 🌿

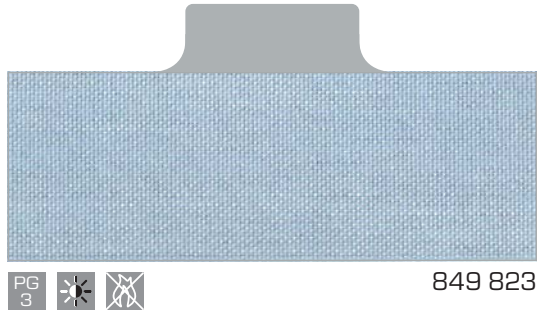
849 936

PG
3 ☀️ 🌿

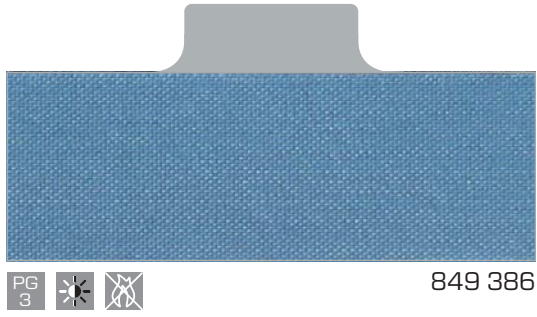
849 711

PG
3 ☀️ 🌿

849 765

PG
3 ☀️ 🌿

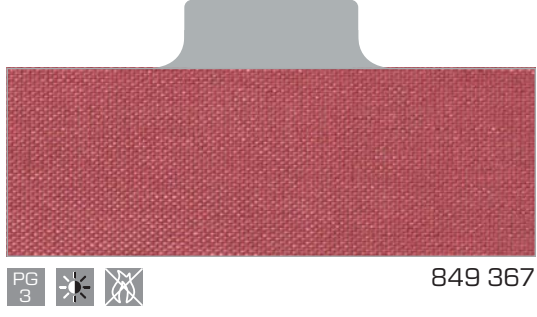
849 823

PG
3 ☀️ 🌿

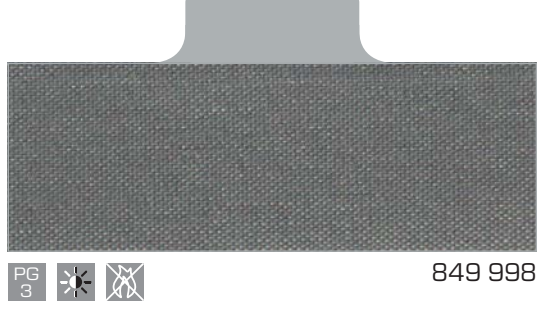
849 386

PG
3 ☀️ 🌿

849 661

PG
3 ☀️ 🌿

849 367

PG
3 ☀️ 🌿

849 998

PG
3 ☀️ 🌿

849 829



Durach GmbH

Alte Bahnlinie 20 | D-88299 Leutkirch
Tel. 0 75 67/9 88 84-0 | Fax 0 75 67/9 88 84-20
www.durach.com | info@durach.com

Durach

Sonnenschutz | Blendschutz | Raumakustik