

Techno CS

Hier haben wir eine weitere Kollektion für unsere Trevira CS Familie. Techno CS ist ein aufregendes und farbenfrohes Material, das sich für öffentliche Bereiche eignet. Wir haben alle 27 Farben auf Lager.

Einsatz:

Textilboot und Wohnwagen, Vertrags-Polsterung, Vorhänge und Drapérie, Polsterung, Polsterung Meeresumgebung IMO

Breite:	140 cm ± 2 %	Lichteinheit:	6-7 (ISO 105-B02)
ContentLabel:	100% TREVIRA CS	Nahtschleibewiderstand Kette:	1,0 mm (ISO 13936-2)
Gewicht (g/m ²):	330 ± 5 %	Nahtschleibewiderstand Schuß:	1,0 mm (ISO 13936-2)
Typ:	garnfargat	Restschumpf in Kettrichtung bei Wäsche:	- 3,5 % (ISO 5077)
koTex_No:	073313.O	Restschumpf in Schußrichtung bei Wäsche:	- 2,0 % (ISO 5077)
Eco-Label Zertifikat Nr.:	IT/016/032	Farbechtheit Wasserwäsche ISO:	ISO 105-C06
Brandprüfung:	BS 5852 Crib 5, BS 7176, DIN 4102 B1, EN 1021-1 & 2, IMO 2010 FTP Code Part 8, M1	Färben von Mehrfasergewebe:	5
Scheuerbeständigkeit nach Martindale:	100000 (ISO 12947-2)	Farbveränderung :	5
Veränderung der Farbe:	4-5	Farbechtheit bei Wasserflecken:	ISO 105-E16
Pilling:	4-5 (ISO 12945-2)	Farbveränderung (Wasserflecken):	4-5
Reibechetheit trocken:	5 (ISO 105-X12)	Frghrdighet_mot_sveitt:	ISO 105-E04
Reibechetheit naß:	5 (ISO 105-X12)	Färben von Mehrfasergewebe:	5
		Farbwechsel Schweiß:	5

Dieses Material kann mit Desinfektionsmitteln gereinigt werden. Vor der Verwendung immer an einer weniger sichtbaren Oberfläche testen. Zugelassene Wirkstoffe: Wasserstoffperoxid 5%, 2-Propanol 80%, Ethylalkohol 80%, Natriumhypochlorit 0,5% (Bleichmittel), Chloramin-T 5%, Chlorhexidin 0,05%. Reinigen Sie nicht mit anderen Mitteln als den empfohlenen.



Scheidegger Polyart
www.polyart.ch