

# Datenblatt

## Ocean-Top clear

Material:	350 dtex PET UV-stabil, FC-Imprägnierung
-----------	--

Prüfung	Methode		Wert	Dimension
Flächengewicht	ISO 3801-1977, Methode 5		270	g/m <sup>2</sup>
Rollenlänge			50	Lfm
Rollenbreite			1,80	m
Lichtechtheit	DIN EN ISO 105 B02		>7	Stufe
Höchstzugkraft	DIN EN ISO 13934-1	Kette	> 1800	N / 5 cm
		Schuss	> 1400	N / 5 cm
Dehnung HzK	DIN EN ISO 13934-1	Kette	45,0	%
		Schuss	30,0	%
Weiterreisskraft quer	DIN EN ISO 13937-2	Kette	> 50,0	N
		Schuss	> 50,0	N
Wassersäule	ISO 811		>30	cm
UVP			50+	Stufe
UV-Stabilität	ISO 4892-2		4-5	Stufe

- Die technischen Daten sind Richtwerte
- Von einer Charge zu anderen, kann es geringe Farbunterschiede geben.  
Bitte verwenden Sie deshalb pro Auftrag nur Material aus einer Charge.
- Nähen

- Spinndüsengefärbtes Polyester
- Sehr leicht nur 270 g/m<sup>2</sup>
- Atmungsaktiv
- PVC-frei
- Höchste UV-Stabilität
- Höchste Lichtechtheit
- Schmutz- und wasserabweisend
- Anti-Schimmel-Ausrüstung
- Kein Weißbruch
- Extrem langlebig
- Extrem stabil
- Resistent gegen Salzwasser
- Resistent gegen Chlor
- Resistent gegen Vogelkot

DTT GbR  
Designer- u. Techno-Textil  
Weilerstr. 90  
D – 72172 Sulz a. N.  
UST-ID: DE272985114

Tel.: +49 (0)7454/980639-0  
Fax: +49 (0)7454/980639-9  
info@dtf-fabrics.de  
www.dtt-fabrics.de

Volksbank Rottweil eG  
Kto.-Nr.: 138446008  
BLZ: 64290120  
IBAN: DE64642901200138446008  
BIC: GENODES1VRW