

presents Sky Sail 210

Vorteile

- **NEUENTWICKLUNG** revolutionär am Markt
- Sehr leicht, ca. 200 g/m²
- Sehr hohe Reißfestigkeit
- Sehr hohe UV-Beständigkeit
- Seewasserbeständig
- Schmutzabweisend
- Fungizid ausgerüstet
- Flächenstabil
- Geschmeidig
- Geringer Stauraum
- Wassersäule über 3m

Anwendung

- Persenning
- Sonnensegel

Technische Daten

Gewebe	Polyester hochfest	
Beschichtung	Polyurethan	
Gewebebreite	ca. 210 cm	DIN EN 1773
Flächengewicht	ca. 210 g/m ²	DIN EN 12127
Höchstzugkraft Kette	≥ 2100 N/5cm	DIN EN 13934-1
Höchstzugkraft Schuss	≥ 2100 N/5cm	DIN EN 13934-1
Weiterreißkraft Kette	≥ 150 N	DIN EN 13937-2
Weiterreißkraft Schuss	≥ 150 N	DIN EN 13937-2
Hydrolysebeständigkeit	i.O.	DIN EN 12280 teil3
Wassersäule	≥ 3000 mm	DIN EN 20811
Wasserabweisung	≥ 90	AATCC-22 Spray Test DIN EN 24920
Lichtechtheit	≥ 7	DIN EN ISO 105-B02
Meerwasserechtheit	5	DIN EN ISO 105-E02



Warenbreite: 210 cm
Gewicht: 210 g/m²

Die angegebenen technischen Daten sind Mittelwerte. Abweichungen sind möglich. Produktionsänderungen vorbehalten. Die Aufmachung unserer Produkte sind informelle Angaben, die sich ändern können.

Die Farben der Bilder sind nicht verbindlich.

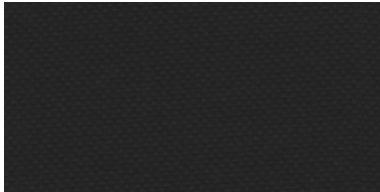
Königsblau

10076



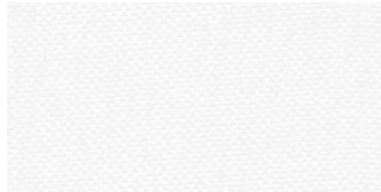
Navy

10077



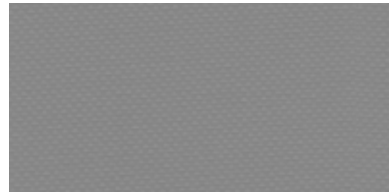
Weiß

10078



Silber

10079



Ecrue

8170

