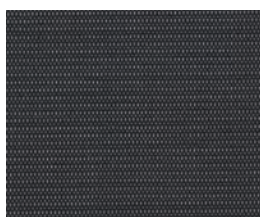


SunFurl[®] HydroSol 270 Farben | Colours

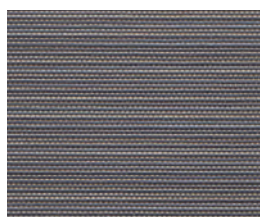
HydroSol270 Farbkarte Stand 01/2019 Anpassungen vorbehalten



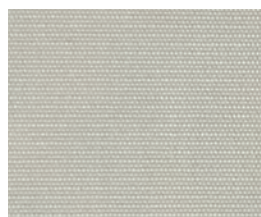
HS 1011
Anthracite



HS 1012
Graphite



HS 1013
Carbon



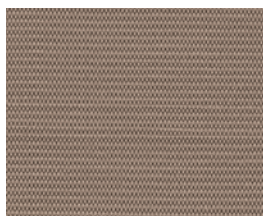
HS 1014
Grey



HS 1015
Taupe



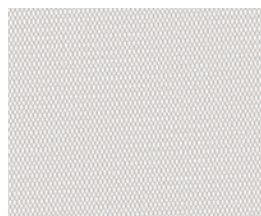
HS 2010
Bianco



HS 3011
Toscana



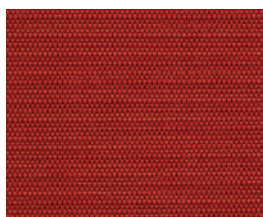
HS 3013
Beige



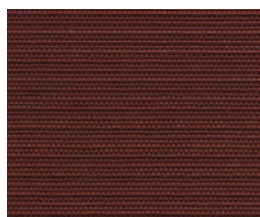
HS3014
Akoya



HS 4010 *
Purpur



HS 4011 *
Baccara



HS 4012
Bordeaux

* HS4010 (Purpur) und HS4011(Baccara)
Reduzierte Gewährleistung auf Farbstabilität (3 Jahre)

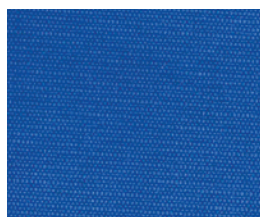
* HS4010 (Purpur) and HS4011(Baccara)
Limited warranty on colour stability (3 Jahre)



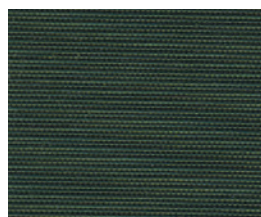
HS 5010
Soleil



HS 6010
Azur



HS 6011
Pacific



HS 7010
Forest

Farbe und Struktur können am Bildschirm abweichen (siehe Mustermappe für Original)



HydroSol270 Farbkarte Stand 01/2019, Anpassungen vorbehalten.

SunFurl[®] HydroSol 270

Eigenschaften | Specifications

SunFurl[®] HydroSol 270

Technische Daten	Technical specifications
100% Blickdichte	100% opaque
Geschlossene Gewebestruktur	Closed fabric structure
Einfache Reinigung	Easy to clean
Hohe Farbbrillanz	High brilliance of colour
UV Schutz 50+	UV protection 50+
UVA / UVB Schutz 99%	UVA / UVB protection 99%
Erhöhte Wassersäule durch Hydro Finish	Increased water column through hydro finish
Außergewöhnlich hohe UV Beständigkeit	Extraordinary high UV resistancy
Spinndüsengefärbt, dadurch hohe Farbechtheit	Coloured by spinneret, therefore high colour fastness
Sehr hohe Reißfestigkeit	Very high tearing strength
Hohe Knickfestigkeit	High buckling resistance
Doppelte Bruchlast als bei herkömmlichen Acryl Geweben	Twice as much breaking load as regular acrylic fabrics
Gewebegewicht 270g/m ²	Fabric weight 270g/m ²