

Orange : recommandé / recommended
Blue : possible

Sunbrella® Supreme



Captain Navy 4461
with Linen Flock UPF 50+



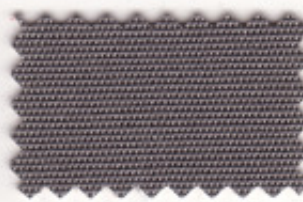
Captain Navy 4460
with Captain Navy Flock UPF 50+



Black 4081
with Linen Flock UPF 50+



Black 4080
with Black Flock UPF 50+



Charcoal 4441
with Linen Flock UPF 50+



Linen 4330
with Linen Flock UPF 50+



Burgundy 4311
with Linen Flock UPF 50+



Imperméabilité
Water-resistance



Stabilité dimensionnelle
Dimensional stability



Bicolore
Two-toned



Souplesse
Flexibility

sunbrella™

www.sunbrella.com

Sunbrella® Supreme

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES - OVERALL CHARACTERISTICS

Composition	100% acrylique teinté dans la masse. 100% solution dyed acrylic.
Finition Finish	Traitement spécial marine Special marine treatment
Armure - ISO 7211-1 Weave - ISO 7211-1	Toile Canvas
Poids / Weight - ISO 3801 Largeur / Width - EN 1773	440 g/m ² 152 cm

RÉSISTANCE DU TISSU - FABRIC STRENGTH

Résistance rupture - ISO 13934-1 Tensile strength - ISO 13934-1	Chaîne 160 daN - Trame 90 daN Warp 160 daN - Weft 90 daN
Allongement à la rupture - ISO 13934-1 Elongation at break - ISO 13934-1	Chaîne 23% - Trame 20,5% Warp 23% - Weft 20,5%
Résistance déchirure - ISO 13937-1 Tear strength - ISO 13937-1	Chaîne 3,6 daN - Trame 2,5 daN Warp 3,6 daN - Weft 2,5 daN
Schmerber - ISO 811 Spray test - ISO 4920	> 4000 mm 5/5

RÉSISTANCE DES COULEURS - COLOUR RESISTANCE

Solidité coloris UV / Colour fastness UV - ISO 105 B02	7-8/8
Solidité coloris intempéries / Colour fastness weather condition - ISO 105 B04	7-8/8

UTILISATION - USE

Longueur de coupe / Roll length	36,5 ml
Utilisation recommandée Recommended use	Taud de cockpit, cabriolet/capote, taud de soleil, flybridge, biminitop Cockpit cover, spray hood, biminitop, sun awning, flybridge
Garantie Guarantee	5 ans Voir conditions générales de garantie sur www.sunbrella.com 5 years See general warranty conditions on www.sunbrella.com

 **UPF 30+** Ce picto vous indique que la toile filtre 95% des rayons UV.

 **UPF 50+** Ce picto vous indique que la toile filtre 100% des rayons UV.

Les valeurs de ce produit peuvent varier selon une tolérance de + / - 5%.
The values of this product may vary depending on a tolerance variation of + / - 5%.

