

Sunbrella® Advantage & Shelter



Sunbrella Advantage

La toile qui fait barrière à l'eau mais pas à l'air

Qu'est-ce que le Sunbrella Advantage?

... La combinaison d'une excellente résistance à l'eau (5 fois plus que le Sunbrella Plus) et d'une très haute respirabilité (2 fois plus qu'un Sunbrella Plus de l'intérieur vers l'extérieur) ... C'est le résultat de l'extrême performance de sa membrane imper-respirante.
Sunbrella Advantage, la meilleure toile pour vos fermetures arrières et vos fermetures de cockpit.

Sunbrella Shelter

La solidité d'un hard top, le look d'une capote de voiture textile...

Qu'est-ce que le Sunbrella Shelter?

... Une toile marine de haute performance.

... Inspirée des technologies utilisées pour les capotes de voitures, elle a la même construction: 2 toiles teint masse contrecollées sur les 2 faces d'une membrane caoutchouc.

... Une résistance inégalée aux rayons UV, à la déchirure et à l'eau.

... Une excellente protection acoustique et thermique.

Sunbrella Shelter, la toile des vedettes et des yachts.

Sunbrella Advantage

The fabric that keeps water outside but not the air...

What is the Sunbrella Advantage?

... The combination of an excellent watertightness (5 times more than the Sunbrella Plus) with a very high breathability (2 times more breathable than a Sunbrella Plus from interior to exterior) ... this is the result of the ultra high-performance of its waterproof/breathable membrane.
Sunbrella Advantage, the best fabric for your camper & cockpit enclosures.

Sunbrella Shelter

The resistance of a hard-top, the look of a car hoods' fabric

What is the Sunbrella Shelter?

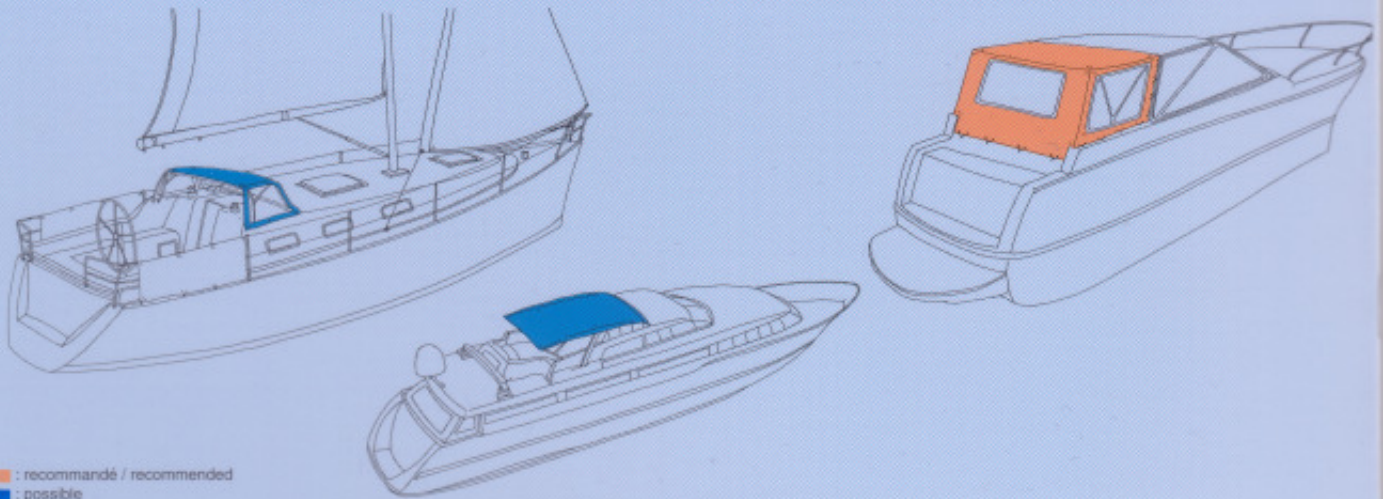
... A high-performance marine fabric.

... Inspired from technologies used in car hoods, it has the same construction: 2 solution-dyed fabrics glued on both sides of a rubber membrane.

... An unrivalled resistance to UV rays, tearing and water.

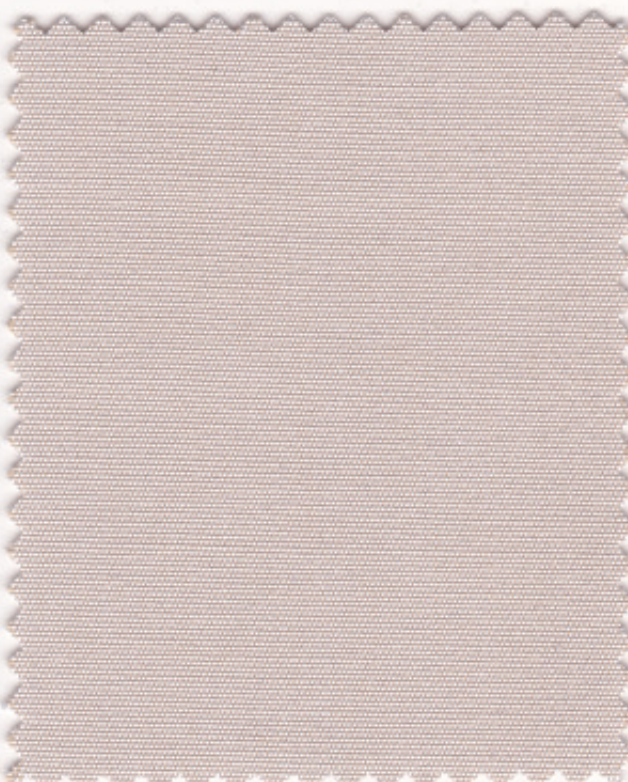
... A very good protection on an acoustic and thermal level.

Sunbrella Shelter, the fabric for high speed and luxury boats.



Orange : recommandé / recommended
Blue : possible

Sunbrella® Advantage



Oyster 5030



Captain Navy 5057

UPF 50+

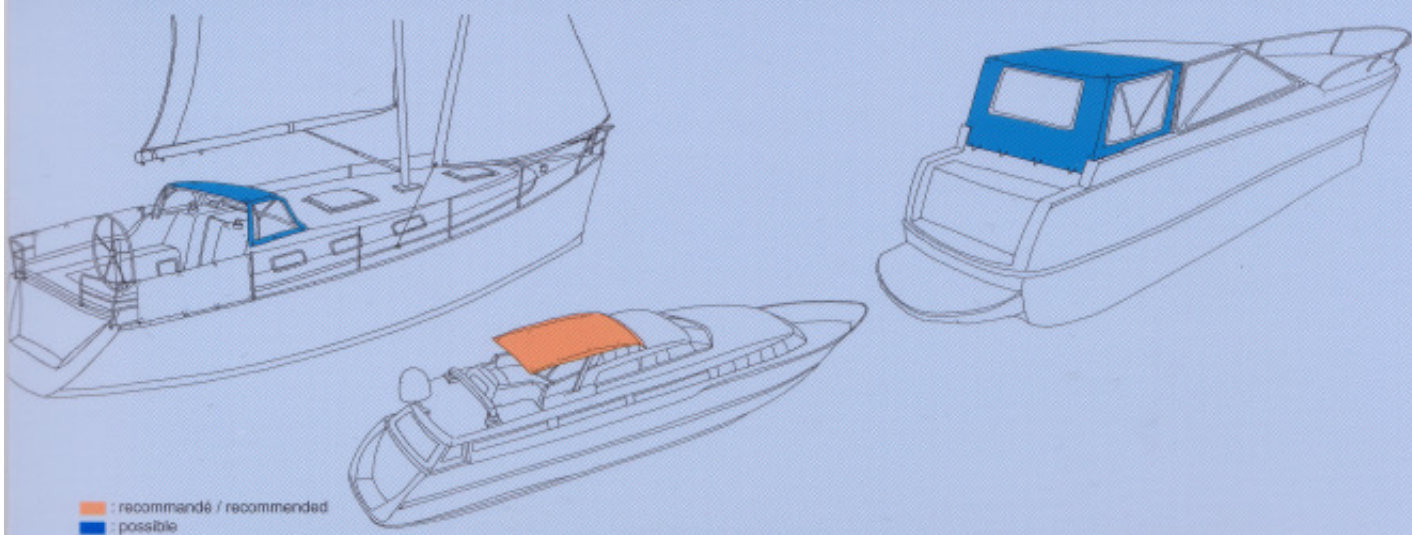
UPF 50+



Imperméabilité
Water-resistance



Respirabilité
Breathability



Sunbrella® Shelter



Captain Navy 5057

UPF 50+



Jet Black 5032

UPF 50+



Imperméabilité
Water-resistance



Stabilité dimensionnelle
Dimensional stability



Résistance à la déchirure
Tear strength

 sunbrella™

www.sunbrella.com

Sunbrella® Advantage

Sunbrella® Shelter

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES - OVERALL CHARACTERISTICS

Support : 100% acrylique teinté dans la masse. Membrane : 72% acrylique, 14% polyester et 14% polyuréthane Base cloth : 100% solution dyed acrylic. Membrane : 72% acrylic, 14% polyester and 14% polyurethane.	Composition	Support : 100% acrylique teinté dans la masse. Membrane : 56% acrylique, 44% caoutchouc Base cloth : 100% solution dyed acrylic. Membrane : 56% acrylic, 44% rubber.
Complexe membrane imper-respirante / mällage de protection polyester - traitement spécial marine Waterproof-breathable membrane / polyester stitch lamination Special marine treatment	Finition	Acrylique / Caoutchouc synthétique - Traitement spécial marine Acrylic / synthetic rubber complex - Special marine treatment
Toile Canvas 390 g/m² 148 cm	Armure - ISO 7211-1 Weave - ISO 7211-1 Poids / Weight - ISO 3801 Large / Width - EN 1773	Toile Canvas 950 g/m² 152 cm

RÉSISTANCE DU TISSU - FABRIC STRENGTH

4/8	Olefugation / Oil-repellent properties - ISO 14149	4/8
Chaîne 185 daN - Trame 95 daN Warp 185 daN - Weft 95 daN	Résistance rupture - ISO 13934-1 Tensile strength - ISO 13934-1	Chaîne 300 daN - Trame 150 daN Warp 300 daN - Weft 150 daN
Chaîne 40% - Trame 28% Warp 40% - Weft 28%	Allongement à la rupture - ISO 13934-1: Elongation at break - ISO 13934-1	Chaîne 31% - Trame 36% Warp 31% - Weft 36%
Chaîne 5 daN - Trame 4 daN Warp 5 daN - Weft 4 daN	Résistance déchirure - ISO 13937-1 Tear strength - ISO 13937-1	Chaîne 7 daN - Trame 5,5 daN Warp 7 daN - Weft 5,5 daN
> 5000 mm	Schmerber - ISO 811	> 5000 mm
5/5	Spray test - ISO 4920	5/5
5,68 l/m²/s	Permeabilité à l'air - ISO 9237 Air permeability - ISO 9237	n.c n.a

RÉSISTANCE DES COULEURS - COLOUR RESISTANCE

7-8/8	Solidité coloris UV / Colour fastness UV - ISO 105-B02	7-8/8
7-8/8	Solidité coloris intempéries / Colour fastness weather condition - ISO 105-B04	7-8/8
5/5	Solidité coloris frottement sec / Colour fastness dry friction - ISO 105X12	5/5
5/5	Solidité coloris frottement humide / Colour fastness wet friction - ISO 105X12	5/5

UTILISATION - USE

60 ml	Longueur de coupe / Roll length	30 ml
Tauds de cockpit, cabriolet/capote, biminitop, taud de soleil, flybridge, taud de mouillage ou d'hivernage Cockpit cover, spray hood, biminitop, sun awning, flybridge, winter cover	Utilisation recommandée Recommended use	Cabriolet/capote, biminitop, flybridge. Particulièrement adapté pour les vedettes rapides Spray hood, biminitop, flybridge. Recommended for high speed boats
5 ans Voir conditions générales de garantie sur www.sunbrella.com 5 years See general warranty conditions on www.sunbrella.com	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%.

