



VOILE D'OMBRAGE T

Les fondamentaux de l'ombrage

Principaux systèmes de pose et de mise en tension



Sangle à cliquet inox (-35 cm)



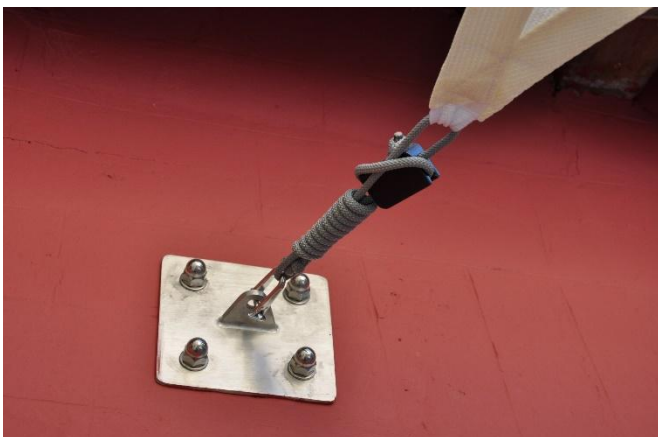
Sangle à barrette inox (-25 cm)



Manille croisée (-10 cm)



Poulie déviation et coinçeur bas (-25 cm)



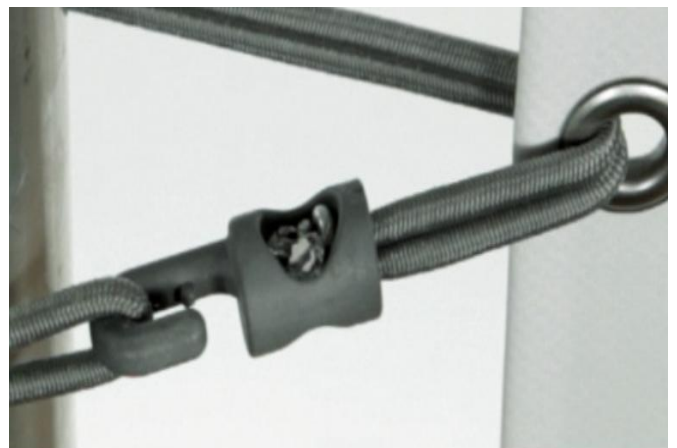
Corde et coinçeur en hauteur (-40 cm)



Poulie de déviation et winch (-25 cm)



Clips et élastique zigzag (-20 cm)



Œillets et élastiques-crochets (-15 cm, D)

Exemples de configurations réalisées



Voiles triangulaires | Sangles à cliquet



Câble périphérique | Elastique en zigzag



Voile galbée | Tension par sangles à barrette



Poulie déviation et coinçeur | Voile abaissable



Voile Chill | Mâts en bois et winchs



Voile triangulaire | Winchs et points abaissables



Voile triangulaire | Pontet sur isolation périphérique



Structure échafaudage | Cèllets et élastiques zigzag

Toile HS 270

Type de toile	Toile acrylique à fibres SaturaMax®
Poids de la toile	Léger. 270 g/m2
Résistance mécanique (trame-chaîne)	Très bonne. 1600 / 2000 N par 5 cm
Tolérance de forme	Aucune. Très faible déformation
Protection solaire	Excellente. UPF 50+
Opacité	100%
Protection à la pluie	Déperlant. CE 560 mm
Domaine d'application	Voiles enroulables
Garantie d'usine	2 ans (selon conditions d'utilisation)



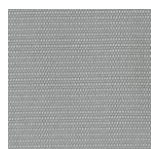
HS 1016



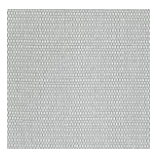
HS 1017



HS 1018



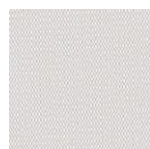
HS 1019



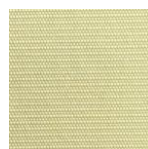
HS 1020



HS 2010



HS 3016



HS 3015



HS 1015



HS 3017



HS 4013



HS 8010



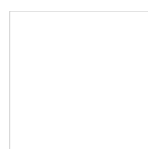
HS 5010



HS 6011

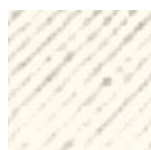


HS 7012



Toile PES

Type de toile	Fibres PES. 100% polyester
Poids de la toile	Léger. 200 g/m2
Résistance du matériau	Bonne. De 1200 à 2200 N par 5 cm
Tolérance de forme	Aucune. Très faible déformation
Protection solaire	Excellente. UPF 50+
Opacité	100%
Protection à la pluie	Déperlant. CE 700 mm
Domaine d'application	Voiles enroulables ou saisonnières
Garantie d'usine	2 ans (selon conditions d'utilisation)



935577



935823



935875



935816



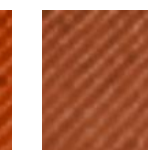
935526



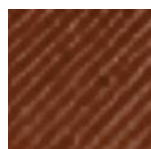
935527



935675



935878



935879



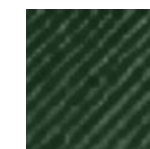
935701



935793



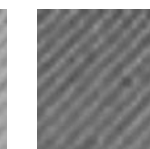
935767



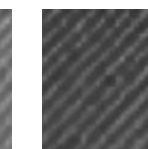
935710



935741



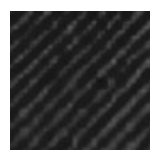
935653



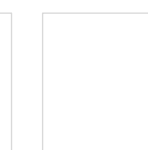
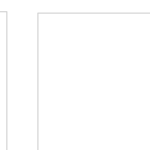
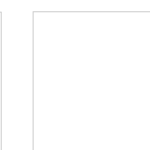
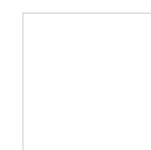
935654



935876



935853

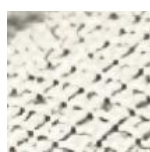


Toile HDPE 950 / HDPE 960

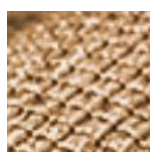
	Toile HDPE 950	Toile HDPE 960
Type de toile	Polyéthylène haute densité tissé	Polyéthylène haute densité tissé
Poids de la toile	230 g/m2	320 g/m2
Résistance mécanique (trame-chaîne)	475 / 1500 N par 5 cm	657 / 2460 N par 5 cm
Tolérance de forme	Faible. Déformable	Faible. Déformable
Protection solaire	UPF 20 à UPF40	UPF 30 à UPF50+
Opacité	70 à 95% (selon couleurs)	85 à 95% (selon couleurs)
Protection à la pluie et au vent	Très perméable	Perméable
Domaine d'application	Voiles fixes	Voiles fixes
Garantie d'usine	3 ans (selon conditions d'utilisation)	3 ans (selon conditions d'utilisation)



95/96-0010



95/96-0020



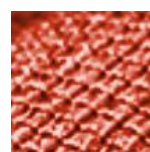
95/96-0030



95/96-0040



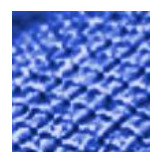
95/96-0050



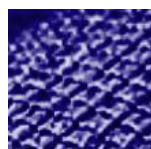
95/96-0060



95/96-0070



95/96-0080



95/96-0090



95/96-0100



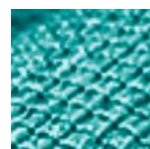
95/96-0110



95/96-0120



95/96-0130



95/96-0150



95/96-0160



95/96-0170

Toile CHILL

Type de toile	Tissu de polyester découpé
Poids de la toile	Très léger. Environ 150 g/m2
Résistance mécanique	Accrue grâce à un filet en polyamide
Tolérance de forme	Faible. Déformable
Protection solaire	Satisfaisante
Opacité	50%
Protection à la pluie et au vent	Totalement perméable et faible emprise
Domaine d'application	Voiles temporaires
Garantie d'usine	1 an (selon conditions d'utilisation)



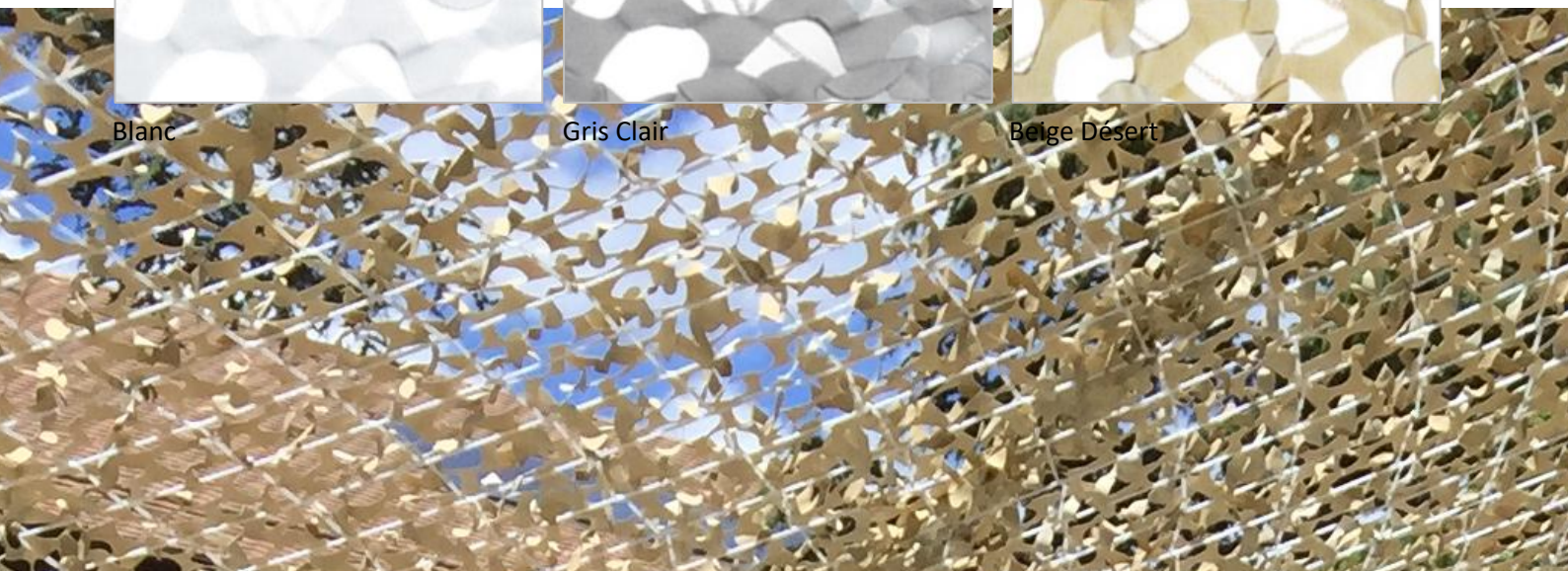
Blanc



Gris Clair



Beige Désert









PROXYLON
ombrage

PROXYLON-Ombage

Jolicrêt 4, 2525 Le Landeron

info@proxylon.ch

T +41 (0)32 751 70 05