

VOILE D' OMBRAGE SUR MESURE

Contenu du colis :

Vous trouverez, sous film protecteur et dans un carton rigide :

- Votre toile confectionnée
- Les accessoires de fixations (si choisis : cheville à expansion / câble / serre câble / écrou / scellement chimique...)
- Mâts (si option choisie)
- l'accastillage d'accroche (si choisis : ridoirs / système de tension / manille ou autres)



Toile avec anneaux inox



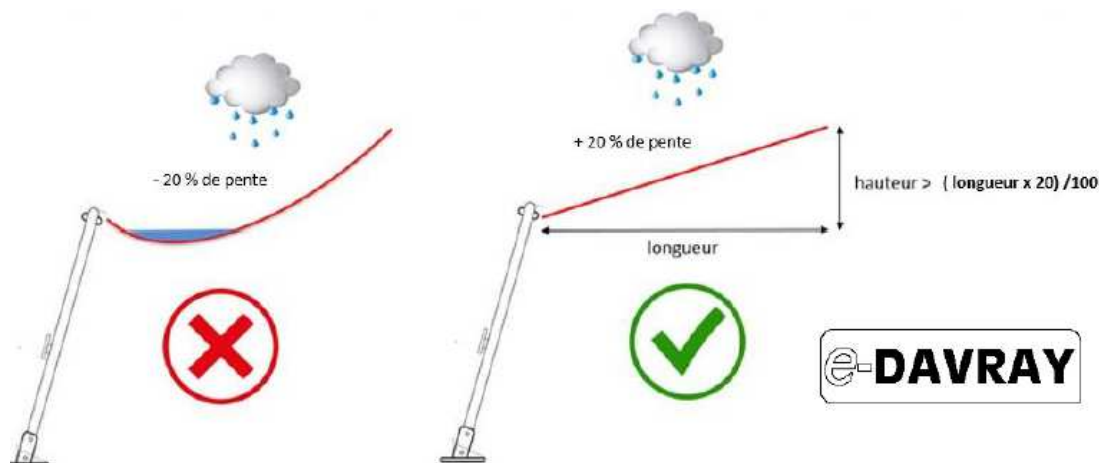
Accessoires de fixations



Système de tension - manille Et/ou ridoirs



Mât alu ou inox



Méthode de fixation

1/ Présentation de la toile :

Dépliez votre toile au sol.

Assurez vous de son sens par rapport à vos supports (mur/ mât (si déjà posé)

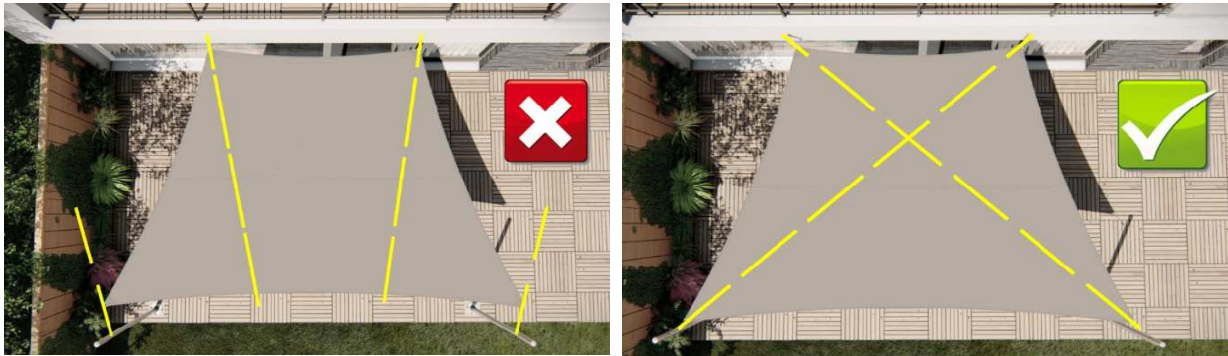
Assurez vous d'avoir un positionnement correct des fixations et de l'anneau de la toile dans le même axe de tension des diagonales,

Cela permettra d'assurer une tension et un esthétique optimal.

L'état des murs et des supports sur lesquels viendra s'installer la toile , doit être de bonne qualité pour supporter la tension, Adaptez la fixation à vos supports et à la surface de votre toile.

Il est conseillé de prévoir les ancrages avec une pente d'au moins 20%.

Exemple : deux angles d'une voile carrée de 4x4m doit être fixé environ 1m plus bas par rapport au deux autres.



2 / Fixez vos ancrages muraux :

L'ancrage mural se compose d'un pontet ou d'une cheville équipée d'un œillet qui vous permet de fixer l'angle de la toile [voir guide pratique – notice scellement chimique disponible en ligne]

- Vérifiez la solidité et la bonne tenu de vos points d'ancrage.



2 / Fixez vos Mâts: (voir guide pratique disponible en ligne)

Présentez ou matérialisez votre toile

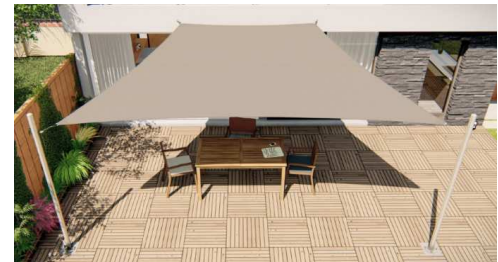
Sur quatre piquets, fixez 1 corde dans le prolongement de l'axe de tension puis une seconde **perpendiculaire** à la première.

réalisez un trou d'environ 50cm X 50cm X profondeur 80cm (0,2m³) si vous êtes sur un sol mou (terre)

3 / Accroche des toiles :

Ouvrez vos rideaux (en maîtrisant l'ouverture afin de garantir le bon maintien de la tige filetée)

- Détendez votre système de tension
- Accrochez vos accessoires sur la toile
- Prenez chaque angles , les uns après les autres et venez les fixer à votre point d'ancrage
- Puis resserrer uniformément chaque éléments de fixations les unes après les autres.
- Votre toile doit être ultra tendue.



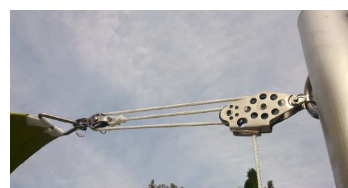
Pourquoi est-il important de bien tendre les voiles ?

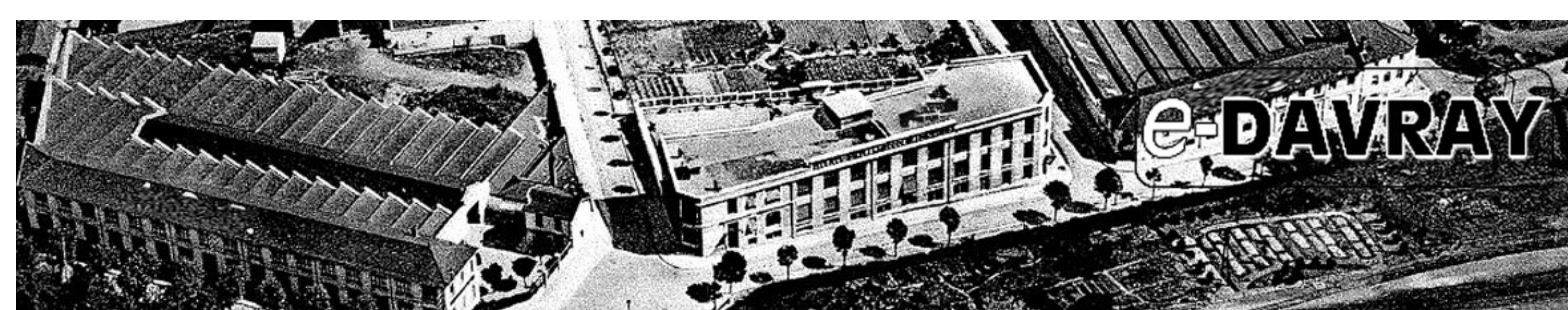
- Meilleure résistance au vent (la voile ne se déchire pas et ne provoque pas d'à-coups au niveau des points d'ancrage)
- Cela permet d'éviter que des poches d'eau stagnante ne se forment (voiles imperméables)
- Cela diminue les risques de déchirure
- Longévité accrue de la voile et des points d'ancrage
- Résultat plus esthétique
- Cela diminue les risques de salissure du tissu grâce à un meilleur écoulement de l'eau (si elles sont bien tendues, même les voiles d'ombrage drainent un peu d'eau !)

En cas de pluie, une grande quantité d'eau risque de s'accumuler rapidement dans la toile imperméable si celle-ci n'est pas bien tendue.

Le poids de cette eau stagnante peut déchirer la voile, causer des dommages au niveau des points d'ancrage et du mobilier se trouvant sous la voile.

En tendant la voile correctement et en inclinant l'un des coins d'au moins 1 mètre, l'eau pourra s'écouler très facilement, garantissant ainsi une imperméabilité optimale.





SAVOIR- FAIRE

Depuis 70 ans, la maison Davray perfectionne son savoir-faire dans la conception et fabrication de produits textiles et bâches. Cette expertise sans cesse améliorée a fait de Davray le spécialiste français de la confection. Cette excellence satisfait aujourd'hui les clients les plus exigeants au travers de gammes allant du standard au sur-mesure.

MADE IN FRANCE

Choisir le *made in France* c'est revendiquer la qualité, l'authenticité, l'emploi et la réindustrialisation. Pour Davray, confectionner les textiles à Vindry sur Turdine (Rhône), c'est défendre ces toutes valeurs.



PLUS D'INFORMATIONS TECHNIQUES CONCERNANT LES PRODUITS E-DAVRAY SUR
WWW.E-DAVRAY.COM

Bureaux et Unité de Production Ets Davray :

28 rue de Verdun
69490 Vindry-Sur-Turdine (Rhône-France)
04 74 63 21 16

Siège Ets Davray : 9-11 av. des Belges
69170 Tarare (Rhône-France)

e-davray@davray.com

