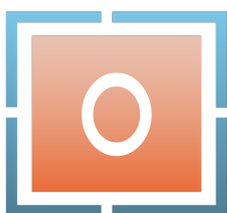


Store Double Pente

V - FRA

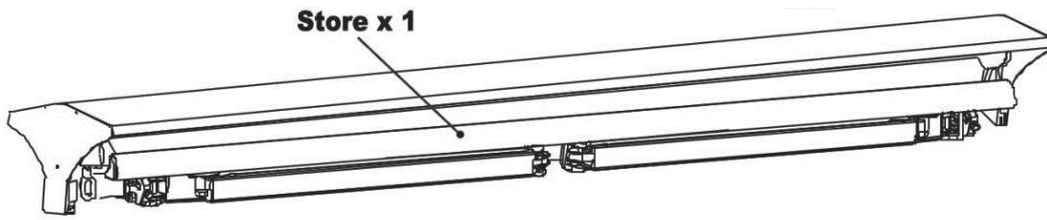


ORION-MÉNISERIES
UN MONDE D'OUVERTURE

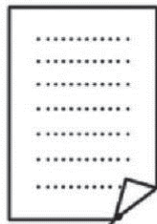
Modèle : Lanton

- Introduction..... 3
- Usage habituel..... 3
- Préconisations particulières..... 3
- Consigne de sécurité..... 3
- Description des pièces détachées..... 4
- Contenu d'emballage..... 4
- PREPARATIFS..... 4
 - Instruments et matériaux nécessaires..... 4
 - Avant l'installation..... 4
- Installation..... 4
 - Etape 1 : Connecter la colonne de support..... 4
 - Etape 2 : Assembler le pied en croix..... 5
 - Etape 3 : Fixer le store avec ses pieds..... 5
 - Etape 4 : Installer la traverse..... 5
 - Etape 5 : Stabiliser le store..... 5
- Réglage de l'angle d'inclinaison..... 5
 - Nivelier la barre de charge..... 6
- La manœuvre manuelle..... 6
- Entretien et nettoyage..... 6
- Questions fréquentes..... 7
 - Informations générales sur la toile..... 8
 - D'autres questions..... 8

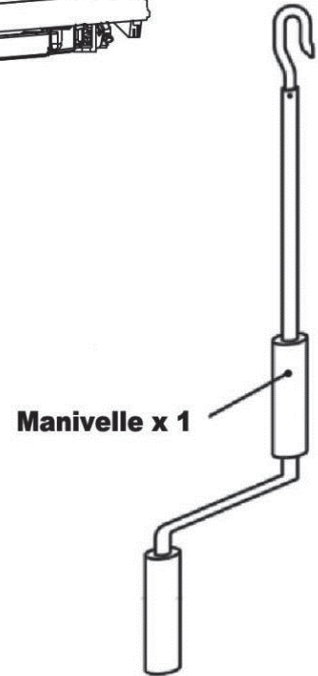




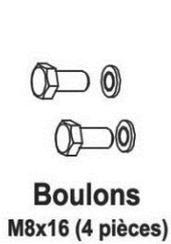
Store x 1



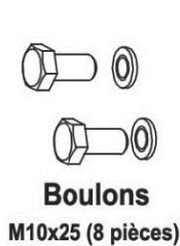
Notice x 1



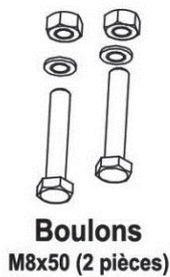
Manivelle x 1



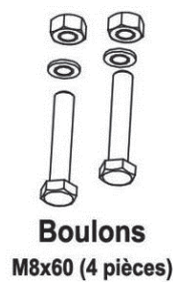
Boulons
M8x16 (4 pièces)



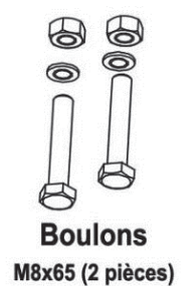
Boulons
M10x25 (8 pièces)



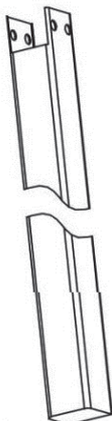
Boulons
M8x50 (2 pièces)



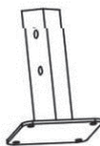
Boulons
M8x60 (4 pièces)



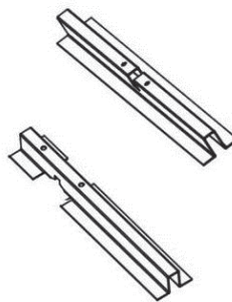
Boulons
M8x65 (2 pièces)



Colonne de support
(2 pièces)



Pièce de liaison
(2 pièces)



Pied en croix
(2 pièces pour chaque)



Traverse
(2 pièces)



Introduction



Avant la première mise en usage, nous vous prions de prendre connaissance de notre produit. Veuillez lire attentivement toutes les informations présentées dans les pages suivantes. Elles procurent des renseignements importants pour l'emploi, la sécurité et l'entretien de l'appareil. N'utilisez le produit que conformément à sa destination. Conservez soigneusement le mode d'emploi et remettez-le éventuellement au nouveau propriétaire de cet appareil.

Usage habituel

Le store a été conçu pour la protection contre les rayons du soleil brûlants et non pour protéger de la pluie. Elle vous donne la possibilité de la régler selon la position du soleil en prenant en considération vos exigences. Il est dangereux d'essayer de modifier les caractéristiques de cet appareil. Dans ce cas l'usage de ce produit n'est pas considéré comme habituel et il peut provoquer un traumatisme et/ou le détraquement du produit. En ce qui concerne le préjudice provenant d'un usage non habituel du produit, l'usine décline toute responsabilité.

Préconisations particulières

- La pose des produits doit être réalisée en conformité avec le DTU 34.4 de septembre 2013 (disponible auprès de l'AFNOR).
- Le tube d'enroulement doit être parfaitement horizontal.
- Il est interdit de modifier le store, de réaliser des percages sur celui-ci non prévus sur la notice de pose et de fixer une vis, un rivet ou tout autre élément de fixation sur une zone du produit non prévue à cet effet. Respecter strictement ce qui est décrit sur la notice de pose du produit. Tout non-respect peut occasionner une dégradation prématurée du produit ou un dysfonctionnement qui ne sera pas pris en charge par l'usine.
- Il est interdit de démonter n'importe quel composant du store sans avoir l'accord préalable du fabricant. Tout non-respect peut occasionner une dégradation du produit ou un dysfonctionnement qui ne sera pas pris en charge par l'usine.

- Pour pouvoir réaliser la maintenance des produits et le SAV : Prévoir dans la mesure du possible un accès facile au store. Dans le cas de mise en place d'un produit en hauteur, prévoir des coursives d'accès ou une nacelle disponible à demeure sans avoir besoin de recourir à la mise en place d'un échafaudage ou d'une plateforme élévatrice. L'habillage périphérique autour du produit ne doit pas empêcher un accès aisé au produit, à son ouverture et à sa dépose.

- Utiliser de préférence des tiges en Inox plus durables dans le temps surtout dans les ambiances corrosives (bord de mer...)

- Privilégier, dans la mesure du possible, la pose sur du béton.

- Le store doit être installé sur un sol plat et de niveau. Il doit être installé sur un sol ferme comme une terrasse et non meuble comme une étendue de d'herbe par exemple.

- **Le store est prévu pour être installé avec ses pieds en croix. Il ne peut pas être fixé directement par les colonnes au sol.**

- **Lorsque vous installez le store vous devez garder une inclinaison idéalement entre 15° et 30°. Ne jamais régler l'inclinaison à l'horizontale.**

- L'installation ou tout changement opéré sur le store doit être effectué par un storiste ou un professionnel auquel cette notice est destinée. Si vous effectuez votre installation sans l'aide d'un professionnel et si vous rencontrez des difficultés, merci de nous contacter avant d'effectuer tout réglage.

Consigne de sécurité

Fermez le store latéral dans les cas suivants :

- Vent
- Pluie ou orage
- Chute de neige
- En votre absence
- Gel

- **Un store double pente est conçu pour une protection solaire, non pour protéger de la pluie ou le vent. Le store doit être fermé en cas d'intempérie et notamment pendant une averse. S'il y a du vent, l'utilisation du store peut causer des**

préjudices. Il faut impérativement que votre store reste fermé.

- Vérifiez attentivement votre store avant chaque utilisation, si vous remarquez une avarie contactez le service client.
DANGER DE MORT ET RISQUE D'ACCIDENT CONCERNANT LES ENFANTS !



Ne laissez jamais des enfants sans surveillance près des fournitures d'emballage, celles-ci peuvent provoquer la mort par asphyxie. Toujours éloignez les enfants du produit.

ATTENTION !!! Ne laissez jamais vos enfants sans surveillance. Le store n'est pas un jouet. Veillez à ce que les gens, surtout les enfants, ne s'accrochent pas au store car celui-ci peut tomber et peut causer des blessures ou un préjudice matériel.

RISQUE DE BLESSURE ! Pendant le montage et le réglage du store, ne permettez pas que des enfants se trouvent près des travaux.

Avant le montage, vérifiez la limite de charge que la surface qui reçoit le store peut supporter et prenez toutes les mesures préalables de sécurité pour une fixation stable de vos supports muraux.

Quand le store est ouvert, il est exposé aux intempéries, il faut donc fixer soigneusement tous les éléments pour éviter que les diverses forces exercées sur a toile ne se répercute sur les supports muraux.

Description des pièces détachées

- [1] Colonne de support
- [2] Toile du store
- [3] Barre de charge
- [4] Manivelle
- [5] Bras articulé
- [6] Traverse
- [7] Support de bras
- [8] Barre de tension
- [9] Crochet
- [10] Enrouleur
- [11] Coffre entière
- [12] Pièce de liaison
- [13] Pied en croix



ORION-MENUISERIES
UN MONDE D'OUVERTURE

Contenue d'emballage

Vérifiez l'intégralité du colis ainsi que l'état intact du produit et de toutes ses pièces détachées dès le déballage.

- 1 x store double pente
- 1 x manivelle
- 1 x kit de fixation
- 1 x notice explicative

PREPARATIFS

Instruments et matériaux nécessaires

Les instruments et matériaux de la liste suivante ne sont pas fournis. La qualité des matériaux utilisés doit s'adapter aux circonstances individuelles du lieu de fixation de votre store.

- Crayon / instrument à tracer
- Règle
- Niveau
- Clé à écrou (M8 et M10)
- Echelle

Avant l'installation

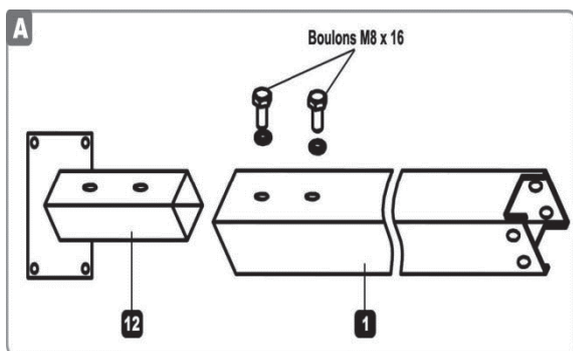
- Sortez prudemment le store de son carton et enlevez l'emballage.
- Enlevez soigneusement la pellicule plastique du store et mettez-la sur le sol afin de poser votre store dessus pour éviter toutes éraflures.

Installation

ATTENTION !!! Ne travailler qu'en équipes de minimum deux opérateurs. Le store banne en grande taille ce qui est lourd. Ne pas essayer de l'installer tout seul. La chute d'un store banne peut engendrer des dommages importants et des blessures.

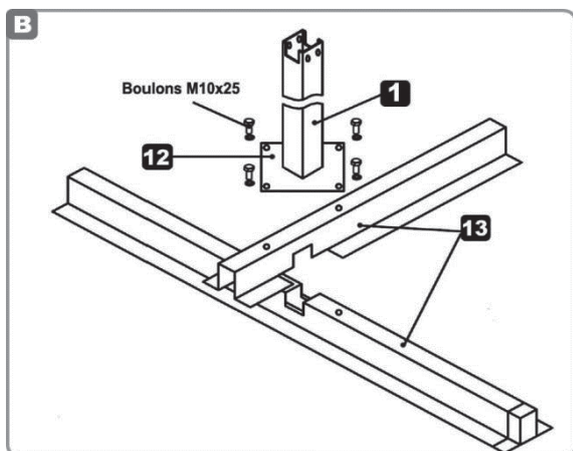
Etape 1 : Connecter la colonne de support

Connectez la colonne de support [1] avec la pièce de liaison [12] en utilisant les 2 boulons (M8x16). Répétez cette étape pour l'autre colonne de support. (Voir A)



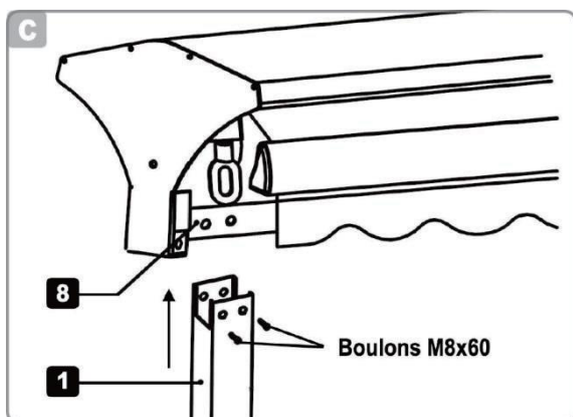
Etape 2 : Assembler le pied en croix

Assemblez le pied en croix [13] comme sur le dessin et fixez la colonne de support [1] avec les 4 boulons (M10x25). Répétez cette étape pour l'autre pied en croix. (Voir B)



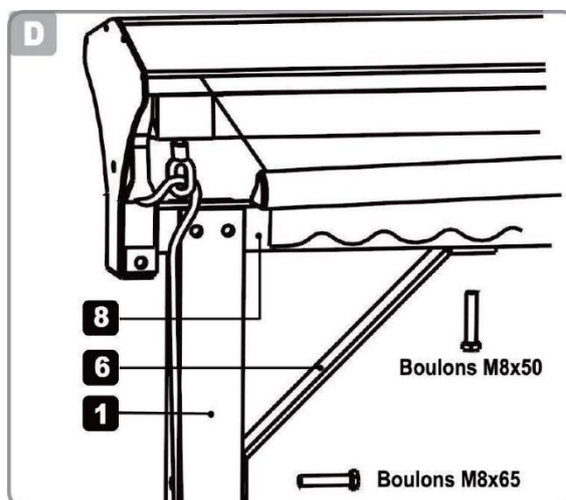
Etape 3 : Fixer le store avec ses pieds

Insérez la barre de tension [8] du store dans la partie supérieure de la colonne de support [1]. Alignez les trous pré-perçés et fixez le store avec les 2 boulons (M8x60). Répétez cette étape pour l'autre côté. (Voir C)



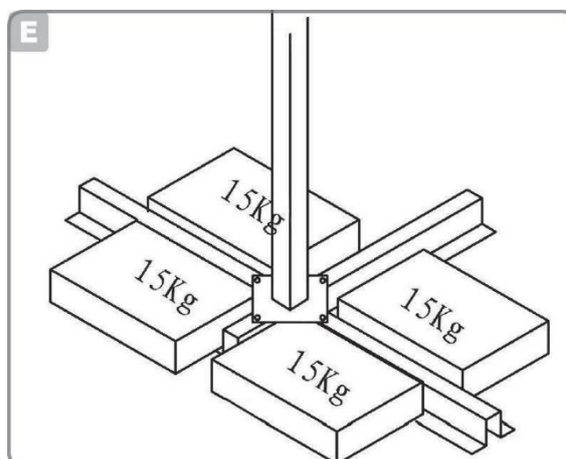
Etape 4 : Installer la traverse

Fixez la traverse [6] à la barre de tension [8] avec 1 boulon (M8x50) et respectivement à la colonne de support [1] avec 1 boulon (M8x65). Répétez cette étape pour l'autre côté. (Voir D)



Etape 5 : Stabiliser le store

Pour stabiliser votre store, nous vous recommandons de mettre au moins 60 kg de dalles de lestage sur chaque pied de store. (Voir E) (Les dalles ne sont pas fournies avec le produit)



Réglage de l'angle d'inclinaison

ATTENTION !!! En fonction de son lieu d'installation, il vous faudra effectuer le réglage de l'inclinaison à l'angle désiré. Nous conseillons de garder un angle compris entre 10 et 30° d'inclinaison.

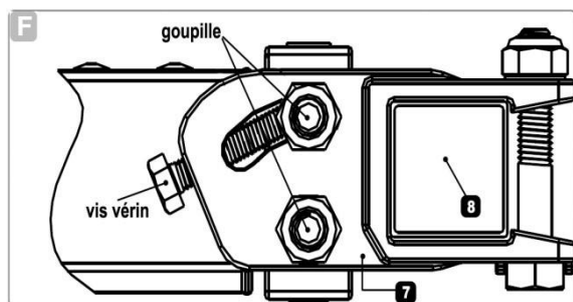
ATTENTION !!! Lorsqu'il est ouvert, la barre de charge doit être de niveau. Cependant l'angle peut être ajusté (ajustement par la vis vérin de chaque support). Tous les supports n'ont pas l'obligation d'être exactement au même angle. Le store se met à niveau lorsqu'il est entièrement ouvert, s'il n'est pas forcé de niveau pendant le processus d'ouverture et de fermeture, ceci est normal.

ATTENTION !!!! S'assurer que le store ne soit ouvert que d'un tiers au moment du réglage de l'inclinaison. Ne jamais ajuster l'angle d'inclinaison lorsque le store est déployé de plus d'un tiers de son ouverture totale, vous risquez de détériorer votre store.

Niveler la barre de charge

ATTENTION !!! Pour niveler la barre de charge, lorsque le store est totalement déployé. Veillez à soutenir le bras supérieur vers le haut ou vous pouvez aussi soulever la barre de charge afin de diminuer la charge sur les supports muraux ce qui vous permettra en plus de vous faciliter le vissage/dévisage la vis vérin.

- Desserrez un peu les deux écrous (goupille) sur côté du support bras [7]. Schéma F (ci-dessous).
- Visser et dévisser la vis vérin pour augmenter ou diminuer l'inclinaison afin de niveler votre barre de charge. N'agissez que le ou les supports nécessaires.



- Vérifiez que la barre de charge est bien à l'horizontale.
- Resserrer fortement les écrous.

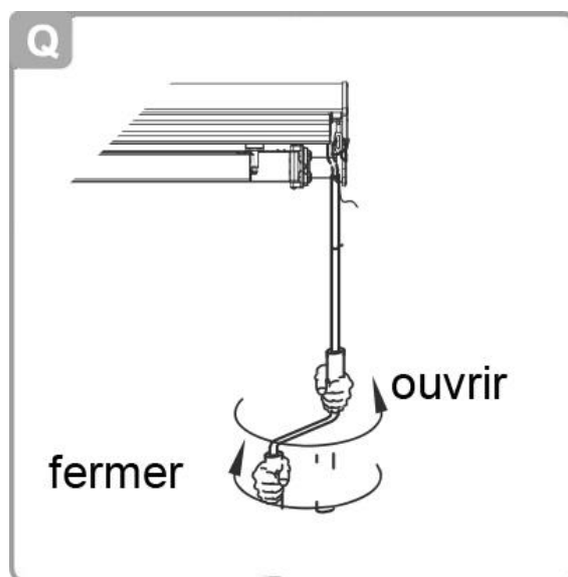
La manœuvre manuelle

Si votre store est manœuvré manuellement avec la manivelle, veuillez tourner celle-ci **bien à la verticale placée sous le store**, ceci afin

de faciliter la manœuvre. Si vous ne respectez cette procédure, vous risquez d'endommager ou d'user prématurément le mécanisme du treuil.

Lorsque vous déroulez le store, il faut toujours **garder au moins un tour de toile** sur le tube d'enroulement.

Faire attention au sens de rotation de la manivelle pour l'ouverture et la fermeture. Il faut veiller à ne pas déplier la toile dans son intégralité puis continuer de tourner dans même sens. Ceci aura pour effet de fermer le store dans le mauvais sens de rotation de la toile. Comme sur le schéma Q (ci-dessous).



Entretien et nettoyage

Une fois que le store est installé, il est important de savoir comment l'entretenir afin que vous puissiez l'utiliser le plus longtemps possible.

ATTENTION !!! Au début de chaque saison d'utilisation de votre store, vérifiez que toutes les vis soient bien fixées. Assurez-vous d'effectuer cet entretien tous les 6 mois.

ATTENTION !!! Si vous pensez ne plus utiliser votre store pendant une période indéfinie. Il vous est conseillé de le démonter.

ATTENTION !!! Le store est un produit d'extérieur, il peut être installé dans les régions du bord de mer ou une zone humide sous condition d'un entretien adapté et régulier que nécessite ce lieu d'installation.

Il faut procéder à un nettoyage régulier au moins deux fois par an. Au niveau technique et pour des raisons de sécurité, Les embouts des bras, la barre de tension, les colonnes et les travers sont fabriqués en acier car subissent des forces importantes et doivent être plus résistants. Ils doivent bénéficier d'une attention particulière de votre part et recevoir un entretien anti-corrosion si nécessaire.

- Les stores bannes sont fabriqués en métal avec revêtement poudré, la toile est en acrylique ou polyester résistante, votre store est conçu pour durer plusieurs années. Les tâches et les excréments d'oiseaux etc.... peuvent être facilement nettoyés/épongés, cependant évitez de les laisser trop longtemps. En cas de mauvais temps il est recommandé de fermer le store.
- Selon le lieu d'installation et les conditions climatiques, le crochet, le treuil et les articulations des bras des stores peuvent être entretenus avec du lubrifiant afin de les graisser environ une fois par an.
- La structure du store doit être nettoyée au moins une fois par an, avec un tissu doux ou une éponge.
- La toile du store peut être nettoyée au moins une fois par an, en utilisant un savon doux avec de l'eau chaude, à l'aide d'un tissu doux ou une éponge. La toile peut être essuyée et les marques enlevées.
- Vous pouvez également acquérir une housse de protection pour l'hiver (ou pour toutes autres périodes) afin de protéger le store lorsque vous ne l'utilisez pas, ce qui prolongera considérablement la durée de vie de votre store.
- Exécuter le nettoyage en utilisant un torchon sec, n'utilisez ni de pétrole, ni de dissolvant ou de produit d'entretien fort. Ceux-ci peuvent endommager l'appareil.
- Il est recommandé de contrôler le bon fonctionnement du mécanisme, de vérifier les fixations sur le support et l'aspect général extérieur du produit sans le démonter.
- Vérifier l'absence d'une corrosion importante des différents composants et faire remplacer si nécessaire les composants défectueux par un professionnel.

- Quelques accessoires soumis à des fortes sollicitations (câble, gaine du câble, treuil, cardan, manivelle...) doivent être considérés comme pièces d'usure et leur remplacement au cours de la vie du produit est normal. La garantie ne s'applique pas celles-ci.

- D'autres accessoires peuvent être détériorés par les manœuvre brutales ou forcées (butées...), prévoir leur remplacement par un professionnel.

Questions fréquentes

- **Q : Les bras ne sont pas droits lorsqu'ils sont complètement étendus, est-ce normal ?**

A : Oui, les bras sont conçus de manière qu'un angle soit présent même lorsqu'ils sont complètement déployés afin d'assurer une meilleure stabilité du store.

- **Q : La hauteur des bras n'est pas forcément la même, est-ce normal ?**

A : Oui, votre store est réglé et contrôlé avant sa sortie de l'usine, si les bras entrent correctement dans le coffre aucun réglage supplémentaire n'est nécessaire.

- **Q : Mon store ne se ferme pas d'un côté, que puis-je faire ?**

A : Il est possible que votre toile subisse une légère déformation élastique du fait des caractéristiques du textile. Ceci est un phénomène que nous ne pouvons pas contrôler. Nous vous invitons à contacter notre service après-vente afin qu'il puisse vous apporter une solution.

- **Q : Les bras touchent la toile pendant l'ouverture ou la fermeture, est-ce normal ?**

A : Oui, il est complètement normal que sur nos stores coffre entier, qui sont compacts, vos bras touchent la toile pendant l'ouverture et la fermeture de votre store.

Informations générales sur la toile

Les toiles du store sont des produits textiles hauts performance. Cependant, en dépit des technologies de pointe et des exigences relatives à la protection de l'environnement, leur perfection reste limitée. Certaines marques sur la toile peuvent encore survenir en dépit de nos techniques de production et de fabrication de pointe.

Ces effets sont visibles à des degrés variables sur presque toutes les toiles. Ils n'affectent en aucun cas la qualité du tissu.

Dans le cadre de notre obligation d'information aux consommateurs et afin de prévenir toute irritation éventuelle, nous tenons à vous informer explicitement des caractéristiques suivantes de la toile :

- Des plis apparaissent en cours de fabrication et de l'enroulement de la toile. En conséquence, surtout pour les couleurs claires, un pli peut entraîner des effets de surface (perte de pigmentation) en contre-jour.
- Les effets de « craie » sont des rayures claires qui se produisent pendant la fabrication des produits raffinés et qui sont presque inévitables, même lorsque les plus grandes précautions sont prises. Ils ne peuvent, en conséquence, pas constituer des motifs de réclamations.
- Imperméabilité : les tissus acryliques et polyester sont traités hydrofuge. Elle résiste ainsi à une légère averse si un angle d'inclinaison minimum de 30° est respecté et à condition que la toile soit bien entretenue. En cas de pluies fortes ou de longue durée, le store doit être replié afin de prévenir tout dommage. Les stores repliés humides doivent être déployés pour sécher dès que possible.
- Selon les caractéristiques de la toile qui est en polyester, il est possible que cette dernière puisse décolorer en fonction de l'intensité du soleil. Une toile foncée absorbe plus le soleil. Ce type de toile est conçue pour résister dans le temps et ne pas se déchirer.
- Une ondulation au niveau de l'ourlet, de la couture et sur la surface du tissu peut se produire en raison des couches multiples du tissu et de diverses forces d'enroulement. La tension ainsi exercée sur le tissu peut provoquer des ondulations.

- Le fil du tissu n'est pas nécessairement de la même couleur que le tissu.

- La toile est presque toujours sous tension permanente grâce à un système de ressorts. Les coutures et les ourlets jouent un rôle de renfort de la toile, mais en contrepartie c'est eux qui supportent le plus de charge. Lors de l'enroulement de la toile, les ourlets et les coutures se trouvent ainsi aplatis et par conséquent ils s'étirent légèrement, ce qui peut conduire au fait que les ourlets des côtés pendant légèrement lors du déploiement du store.

- Des différences de couleur entre deux morceaux, dégradé, points clairs, trame, ruptures de fils, fibres étrangères tissées, nœuds, fils de trame visible, motifs répétés décalés, tâches d'imprégnation, contours de couture déformés, affaissement en raison du poids du tissu.

- Lors du déploiement ou repliement des stores bannes, un frottement des bras sur la toile peut créer un marquage sur celle-ci.

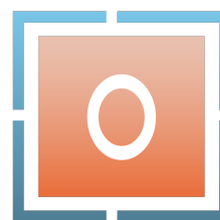
D'autres questions.

Veillez nous envoyer un courriel et nous fournir photos et vidéos pour que nous puissions effectuer un diagnostic et répondre à vos questions.

Traitement des déchets

L'emballage a été fait avec des matériaux écologiques que vous pouvez jeter à la déchetterie locale.

Document non contractuel. L'usine se réserve le droit de modifier nos produits afin de leur apporter toute amélioration technique.



ORION-MENUISERIES
UN MONDE D'OUVERTURE