

STORES BATEAUX M1

STORE INTERIEUR OCCULTANT - TAMISANT PARE SOLEIL - VOILAGE

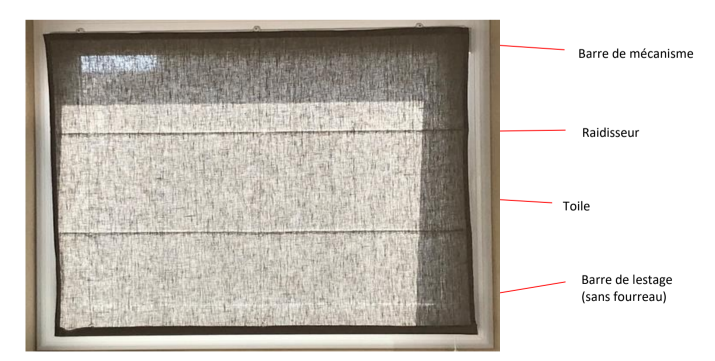


Dans cette fiche technique, vous découvrirez l'ensemble des éléments et données techniques nécessaires pour bien connaître le store Bateau, les toiles et leurs caractéristiques, et les différentes options disponibles. En plus d'une présentation générale du produit, vous y découvrirez en particulier les rubriques suivantes :

- TYPE DE MANŒUVRE DU STORE
- CONFECTION et COMPOSANTS
- TYPES DE POSE et SUPPORTS ASSOCIES
- CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TISSUS

- LIMITES DIMENSIONNELLES
- REPLI
- QUELLE VISSERIE CHOISIR ?
- CONSEILS D'ENTRETIEN

PRESENTATION GENERALE



TYPE DE MANŒUVRE DU STORE

Le store est actionné par un cordon blanc en nylon.

Montée / descente

Pour manoeuvrer le store, amener les cordons légèrement vers le vitrage.



Blocage

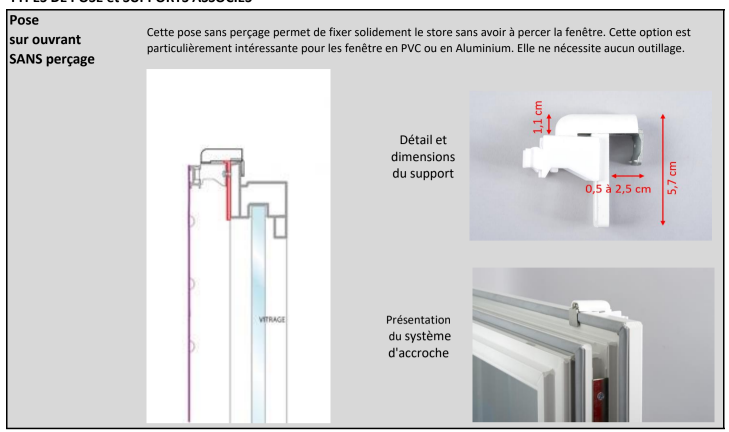
Pour bloquer le store, tirer les cordons vers soi.

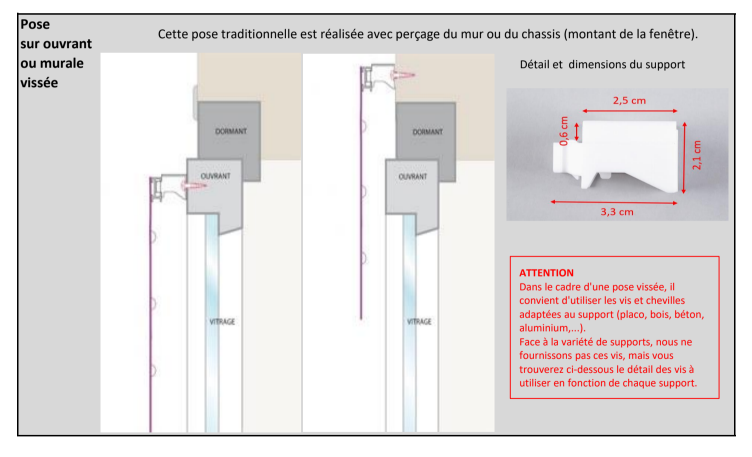


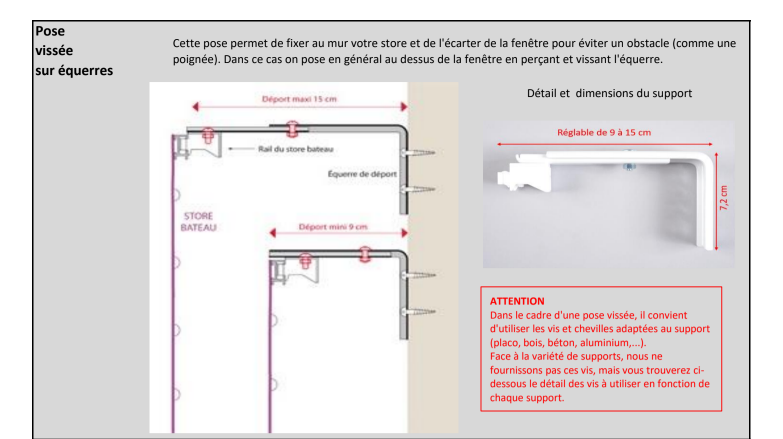
CONFECTION ET COMPOSANTS

<u>Tissus</u>	Gamme de tissus disponibles (sans doublure) : occultant, tamisant, unis ou à motifs, toile de lin et voilage étamine.				
	Confection qui comprend une finition avec des ourlets simples de 1,5cm de chaque côté. Afin d'accrocher le tissu au mécanisme, une bande velcro femelle de 2cm de haut est cousue au revers du tissu sur la partie haute.				
Barre de mécanisme	Profil en aluminium laqué blanc de 1,90cm de hauteur. Equipé d'une bande velcro mâle de 1,60cm de hauteur et du frein.				
<u>Raidisseurs</u>	Baleine en fibre de verre (diam. 3mm) intégrée à chaque pli dans une gaine cousue, qui permet d'améliorer la tenue du tissu.				
Oeillets de guidage	Pièce en PVC blanc permettant de faire passer le cordon (sur chaque raidisseurs) et de le maintenir (en bas du store).				
Barre de lestage	Barre d'aluminium (3cm hauteur) glissée dans le revers bas du store (non visible). Elle permet un parfait tombé du store.				
<u>Taquet</u>	Pièce en PVC transparent à fixer au mur. Permet d'enrouler le cordon une fois le store relevé et de le stocker.				

TYPES DE POSE et SUPPORTS ASSOCIES

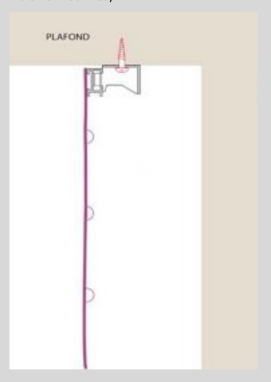




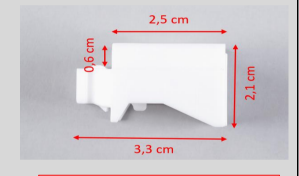


Pose plafond

Cette pose est réalisée avec perçage (au plafond avec les vis et chevilles adaptées au type de matériau mais non fournies).



Détail et dimensions du support



ATTENTION

Dans le cadre d'une pose vissée, il convient d'utiliser les vis et chevilles adaptées au support (placo, bois, béton, aluminium,...).
Face à la variété de supports, nous ne fournissons pas ces vis, mais vous trouverez cidessous le détail des vis à utiliser en fonction de chaque support.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TISSUS

Le tableau ci-dessous reprend l'ensemble des caractéristiques techniques des tissus :

	COMPOSITION TISSU	SITION TISSU POIDS	
- Occultant uni	100% Polyester Haut de Gamme	200g/m2	300 cm
- Pare-soleil uni	100% Coton Haut de Gamme	200g/m ²	280 cm
- Voilage Etamine	100% Polyester Haut de Gamme	95g/m2	290 cm
- Tamisant aspect toile de jute	100% Polyester Haut de Gamme	330g/m2	290 cm

LIMITES DIMENSIONNELLES

Le tableau ci-dessous reprend l'ensemble des limites dimensionnelles de fabrication :

La largeur est limitée car sur chaque pli nous intégrons un raidisseur pour améliorer la tenue du tissu. Au dela d'une certaine largeur, ce raidisseur ne serait plus efficace, entraînant un mauvais fonctionnement du store.

	Largeu	r en cm	Hauteur en cm		
	Mini	Maxi	Mini	Maxi	
- Occultant uni					
- Pare-soleil uni					
- Pare-soleil uni	40	150	60	245	
- Tamisant aspect toile de jute					

REPLI

Il s'agit de l'espace occupé par le store une fois celui-ci totalement remonté.

Vous trouverez ci-dessous la hauteur de repli dont il faut tenir compte en fonction de la hauteur du store :

Hauteur du store (cm)	80	100	120	160	180	200	220	240
Hauteur repli (cm)	16	18	24	24	24	24	24	25

QUELLE VISSERIE CHOISIR?

Face à la diversité des matériaux de pose il nous est impossible de fournir les vis et chevilles nécessaires à la pose des supports (qui eux sont fournis). Nous indiquons donc ci-dessous la visserie à utiliser en fonction de chaque matériau :

	VIS 4 mm x 15 mm (diamètre x longueur)	VIS 4 mm x 40 mm (diamètre x longueur)	VIS AUTOFOREUSE 3,9 mm x 13 mm (diamètre x longueur)	CHEVILLE PLASTIQUE 6 mm x 30 mm (diamètre x longueur)	CHEVILLE CLOISON CREUSE "type Molly"
MATERIAU DE POSE	P	***************************************	1		
BOIS	*				
PVC	*				
ALU			*		
BETON		*		~	
PLACO (BA13)					~
CARREAU DE PLATRE		*		~	

CARACTERISTIQUES DE LA NORME M1

Nos stores bateaux respectent les normes M1 ANTI FEU.

La norme M1 est une norme française composée de 6 catégories qui définissent la réaction au feu des matériaux.

Plus le chiffre qui suit le M est faible, plus le temps de résistance à une température donnée est élevé.

La norme M1 concerne les matériaux non inflammables, c'est-à-dire qu'ils se consument sans produire de flammes ou de coulures.

Tous nos produits sont certifiés officiellement par un laboratoire indépendant et agréé par le Ministère de l'Intérieur et de l'aménagement du territoire. Ces certificats garantissent le respect des normes M1 ANTI FEU des tissus et toiles utilisés pour la fabrication des stores bateaux sur mesure ProSolair.

CONSEILS D'ENTRETIENS

1) Retirer les composants

Il s'agit des raidisseurs, de la barre de charge et du cordon de tirage.

Utiliser une éponge humide pour nettoyer les composants en PVC et les sécher avec un chiffon propre ou avec du papier absorbant.

2) Décrocher le tissu du store

Tirer délicatement sur la partie haute qui est maintenue par le velcro.

3) Nettoyer la toile

Les tissus étants délicats et sensibles au rétrécissement, nous conseillons un nettoyage à sec uniquement afin d'éviter que le tissu ne rétrécisse.

En revanche, si vous remarquez une petite tâche à un endroit en particulier, vous pouvez appliquer du savon de Marseille sur la tâche en question et frotter légèrement, rincer la zone à l'eau tiède, voire froide.