

# Les fiches conseils

Réussissez chaque étape



## POSER VOTRE STORE ENROULEUR

Difficulté : 

Le store enrouleur crée la pénombre dans une pièce. Décoratif, il existe en différents coloris, coordonnables avec le style de votre intérieur et prend peu de place au-dessus des fenêtres.

Flashez ici



castorama 

## ÉTAPE 1

# Avant de commencer

## A/ Ce qu'il vous faut

### Les produits :

- niveau à bulle
- mètre
- tournevis
- vis et chevilles adaptées
- perceuse
- scie à métaux
- paire de ciseaux

### L'outillage :

- store enrouleur

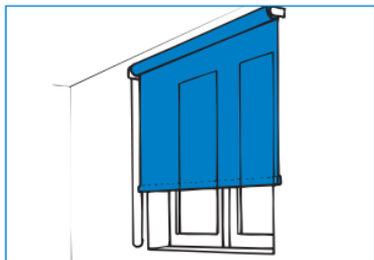
## B/ À Savoir

Le store enrouleur fonctionne du haut vers le bas. Il se compose d'un tambour d'enroulement muni d'un mécanisme à chaînette et d'un tissu.

Le tissu se remonte en tirant sur la chaînette qui actionne l'enrouleur.

## C/ Comment poser le store

En fonction du style que l'on souhaite apporter à la pièce et du type de fenêtre ou de baie vitrée, 3 principes de pose sont possibles :



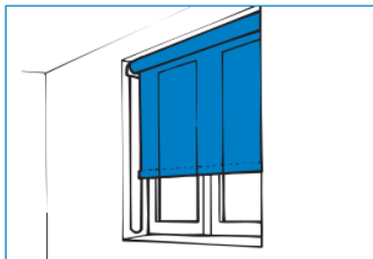
### 1. La pose en embrasure :

Le store descend contre la fenêtre.



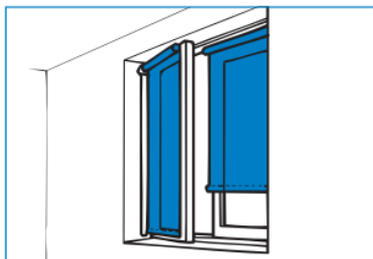
## Trucs et astuces

- Il existe des supports sans perçage qui se fixent directement sur la menuiserie facilitant la pose sur le battant.



## 2. La pose sur le battant :

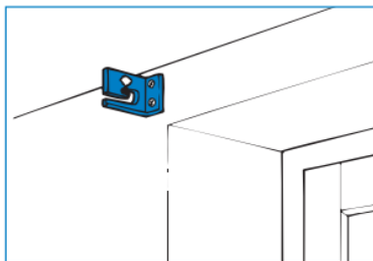
La fenêtre peut s'ouvrir en gardant le store baissé.



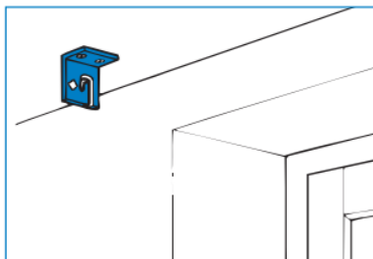
## 3. La pose en applique :

Le store se pose devant l'embrasure.

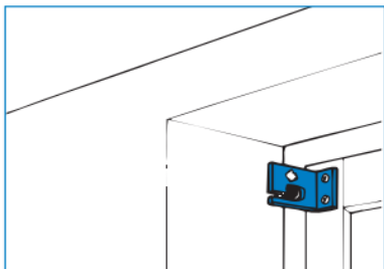
Pour réaliser ces 3 types de pose, il existe au choix 3 systèmes de fixation :



1. **Fixation de face** pour une pose en embrasure, sur le battant ou en applique.



2. **Fixation au plafond** pour une pose en embrasure ou en applique.



3. Fixation de côté, pour une pose en embrasure.

## ÉTAPE 2

# La préparation

Prendre en compte lors des mesures, les positions des poignées, rebords de fenêtre ou toutes autres pièces saillantes.

### 1 PRISE DES MESURES

#### Pose en embrasure

Obtenir la largeur idéale du store (mécanisme inclus) en mesurant la largeur de l'embrasure de mur à mur. Oter 2 cm pour éviter le frottement du store sur les côtés. Vérifier que la fenêtre puisse s'ouvrir quand le store sera levé.

#### Pose sur le battant de la fenêtre

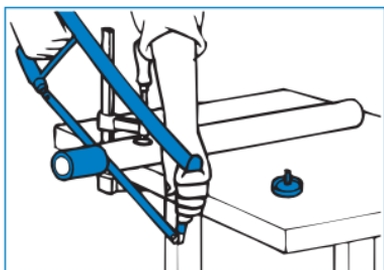
Obtenir la largeur idéale du store en mesurant la largeur des battants. Oter 2 cm pour les frottements. Vérifier que les battants puissent s'ouvrir.

#### Pose en applique

Obtenir la largeur idéale du store en rajoutant environ 5 cm à la largeur de l'embrasure. L'important est de recouvrir à équidistance l'entourage de la fenêtre.

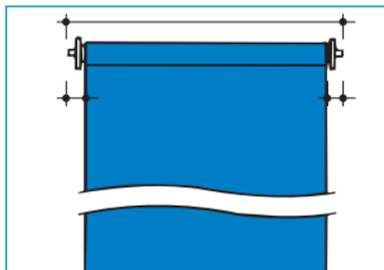
### 2 MISE À DIMENSION

Si le store correspond aux bonnes dimensions, réaliser la pose directement (cf. Etape 3 «La pose»). Sinon, effectuer la mise à dimension du tambour à enrouleur et du tissu.



#### Tambour à enrouleur

- Calculer la largeur de la fenêtre ou de l'embrasure.
- Reporter la dimension d'un trait sur le tambour du côté opposé au mécanisme à chaînette.
- Scier à la scie à métaux le tambour à la largeur désirée et replacer l'embout à son extrémité.
- La barre de lestage doit être sciée à 2 cm de moins que la dimension du tambour scié pour éviter qu'elle ne dépasse de l'ourlet.



### Tissu

- Dérouler entièrement le tissu et y reporter à plusieurs endroits la dimension exacte du tambour moins 1 cm.
- Tracer la verticale et couper le tissu avec précision à l'aide de ciseaux.

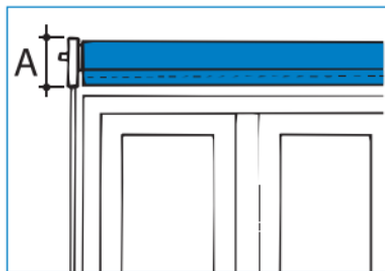
### Assemblage du tissu sur le tambour

- Oter la protection de l'adhésif double face du tambour. Centrer le tissu par rapport aux extrémités (0,5 cm de chaque côté), le coller avec précision et l'enrouler à la main.
- Placer la barre de lestage dans l'ourlet du bas.

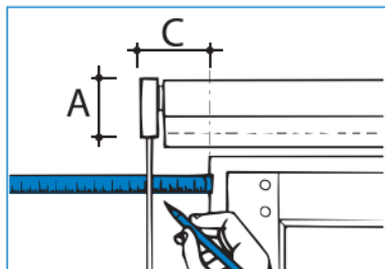
## ÉTAPE 3

### La pose

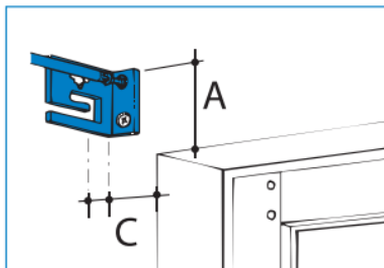
#### 1 FIXATION DE FACE



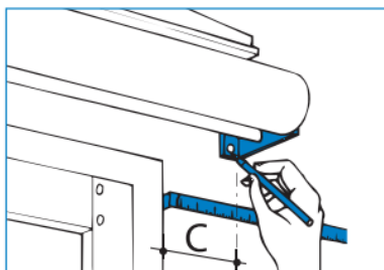
- Mesurer la distance A entre le haut du store replié et le châssis pour permettre l'ouverture de la fenêtre.
- Mesurer la distance B entre le store et l' huisserie en tenant compte des pièces saillantes (poignée, rebord, radiateur, etc.).



- Si la distance est inférieure à 3,5 cm environ, ajouter des supports d'éloignement.
- Mesurer la distance C de part et d'autre de la fenêtre en prenant soin de respecter des mesures équivalentes. A la première distance C, ajouter 1 cm environ pour placer le mécanisme à chaînette.



- Si la distance est inférieure à 3,5 cm environ, ajouter des supports d'éloignement.
- Mesurer la distance C de part et d'autre de la fenêtre en prenant soin de respecter des mesures équivalentes. A la première distance C, ajouter 1 cm environ pour placer le mécanisme à chaînette.



- Tracer l'emplacement prévu du 1<sup>er</sup> support de fixation.
- Effectuer une pose d'essai avant de fixer les supports de fixation.
- Percer le mur avec une mèche adaptée au support et enfoncer la cheville prévue pour le matériau (brique, béton, plâtre, etc) puis visser le support.

## 2 FIXATION DE CÔTÉ

- Procéder comme pour la fixation de face. Mesurer et marquer sur le mur de côté (à partir de l'angle) la hauteur A et l'écartement B entre la fenêtre et le store.

## 3 FIXATION AU PLAFOND

- Procéder comme pour la fixation de face. Reporter sur le plafond à l'aide d'une équerre l'écartement B entre la fenêtre et le store.
- Pour occulter davantage la pièce, positionner le store en présentant le tambour vers soi.

Retrouvez tous nos conseils de bricolage et nos vidéos sur [www.castorama.fr](http://www.castorama.fr)



PEFC  
10-1-1

Promouvoir la gestion durable de la forêt

Castorama agit pour la gestion durable des forêts en imprimant ses éditions sur des papiers fabriqués à partir de bois certifiés PEFC

castorama