

# CHOISIR SA TRINGLE A RIDEAUX

**La famille tringles à rideaux se décompose en trois sous familles :**

- Les barres à rideaux décoratives
- Les rails chemin de fer
- Les tringles de vitrage

Chaque produit a un usage précis.

Devenue un réel objet de décoration, la tringle prend de plus en plus d'importance dans le budget global des achats tissus.

## **Les barres à rideaux décoratives :**

Les barres décoratives participent à l'habillage de la fenêtre et à la décoration de la pièce. Elles correspondent à un choix décoratif afin d'embellir son intérieur. Elles permettent d'identifier un caractère ou un style d'aménagement. On trouve un grand nombre de modèles. Les diamètres les plus couramment utilisés sont le 20, 28 et 35mm. Le choix se fait en fonction de la dimension de la fenêtre et de la texture du tissu. Il est facile de les recouper et de les fixer dès l'instant que l'on utilise les matériels nécessaires et adaptés.



## **Les rails chemin de fer :**

Les rails chemin de fer ont pour caractéristique d'être des tringles fonctionnelles (dites techniques). Ce sont des profils d'aluminium de forme rectangulaire fendus sur toute la longueur pour permettre le glissement des crochets. Les sections les plus courantes en France sont le 24x16 mais on utilise également du 25x10 ou du 10x15. Il existe d'autres sections généralement utilisées pour des poses spécifiques réalisées par des professionnels.

Ils sont la plupart du temps commercialisés en trois couleurs : blanc, chromé et doré.



## **Les tringles de vitrage :**

Les tringles de vitrage ont la particularité d'être fixées directement sur les battants de fenêtre.

Elles sont de plus en plus décoratives et on trouve sur le marché de la barre à rideaux un choix grandissant de styles.

La pose reste très simple. Il suffit de fixer sur le battant un piton pour les fenêtres en bois ou un adhésif pour les fenêtres en PVC ou aluminium. La pose de ces tringles se fait donc sur des petites fenêtres, lucarnes, portes vitrées, souvent dans des cuisines, salles d'eau, entrées, couloirs ...

