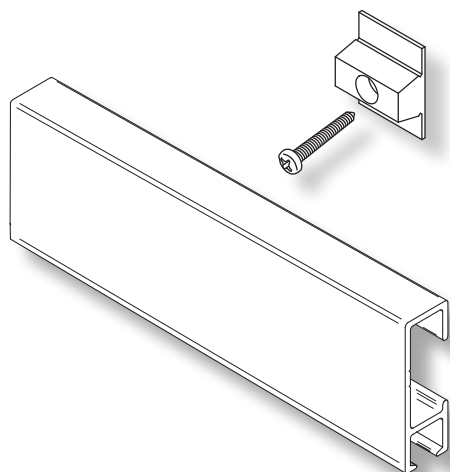


**Rail Clic
A1050**

INSTALLATION AVEC BOISERIE

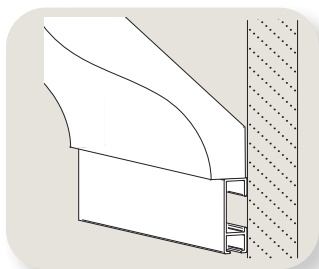


Mise en garde

Le rail est livré avec des vis, des ancrages de plastique ainsi que des connecteurs Clic adaptés pour l'installation des rails sur : mur de gypse, lattes, plâtre, béton, bloc de maçonnerie, charpentes en bois et montants en métal. Tous les connecteurs Clic doivent être espacés uniformément sur la longueur du rail.

Afin d'éviter une mauvaise installation qui pourrait entraîner des blessures et des dégâts matériels importants, il incombe à l'installateur de choisir le dispositif de fixation conforme selon le type d'installation.

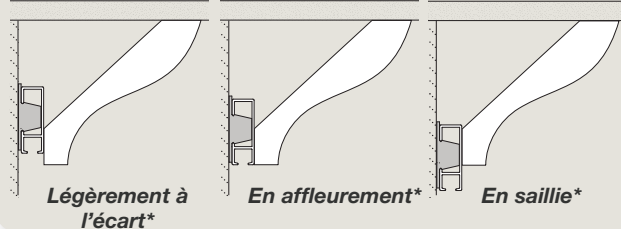
Veillez vous référer au Guide d'installation usuelle du système rail Clic contenant les étapes d'installation de base avant de consulter le présent Guide. En effet, le présent Guide est un complément pour une installation spécialisée avec boiserie.



1 Installation de base sous une moulure

- Le mode d'installation de base le plus habituel consiste à fixer le rail juste en dessous d'une moulure couronnée, tel que mentionné dans le Guide d'installation usuelle.

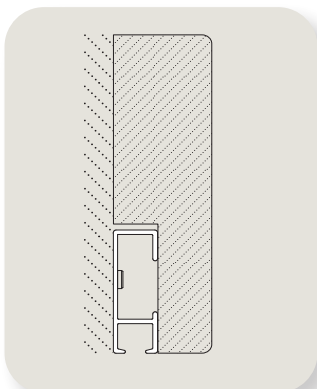
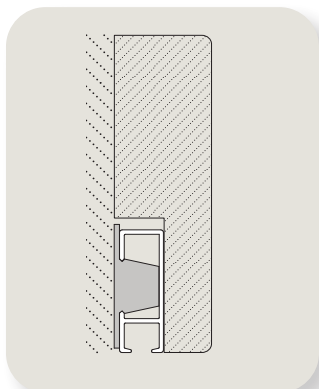
Le rail de pair avec la moulure couronnée



2 Moulure installée sur la surface du rail

- Vous pouvez également installer le rail Clic pour ensuite fixer une moulure couronnée ou une autre boiserie, telle qu'une moulure murale, sur la surface de celui-ci. Grâce à notre câble pivot breveté, il est possible de fixer le rail, l'extrémité inférieure de la moulure étant légèrement à l'écart.

* (de l'extrémité inférieure de la moulure)



3 Entailler la moulure

- Une autre approche consiste à pratiquer une entaille à l'arrière d'une boiserie afin d'y dissimuler le rail. Voyez ci-contre ce type de moulure murale couramment utilisé dans le style Prairie, Craftsman et Frank Lloyd Wright

CONSEIL

Pour obtenir ce style, installez le rail en utilisant un connecteur inclus ou renversez-le pour ensuite le fixer directement au mur.

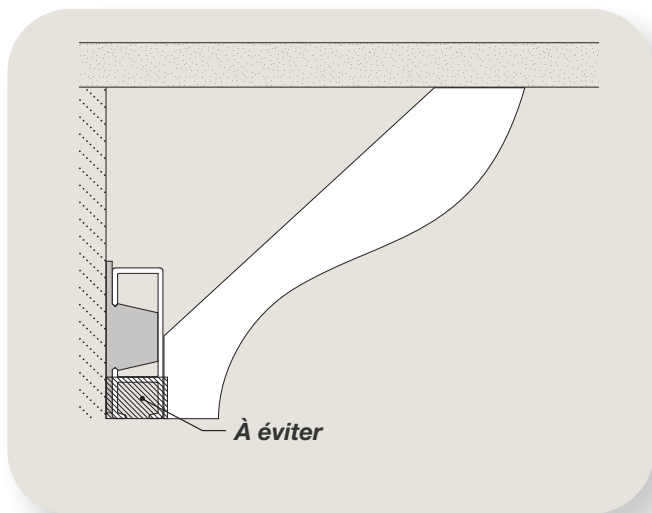
4 Fixation de la moulure

• La moulure peut être fixée au rail Clic comme suit :

- À l'aide d'adhésif pour construction facilement disponible.
- Ou en utilisant à la fois des clous de finition et de l'adhésif.



Évitez d'appliquer de l'adhésif en trop grande quantité ou d'introduire des clous dans l'ouverture inférieure du rail.



Si vous utilisez des fixations, évitez d'introduire un clou dans un connecteur Clic

