

## Recommendation pour l'installation des fenêtres Fenergic



Basé sur la norme CSA A440

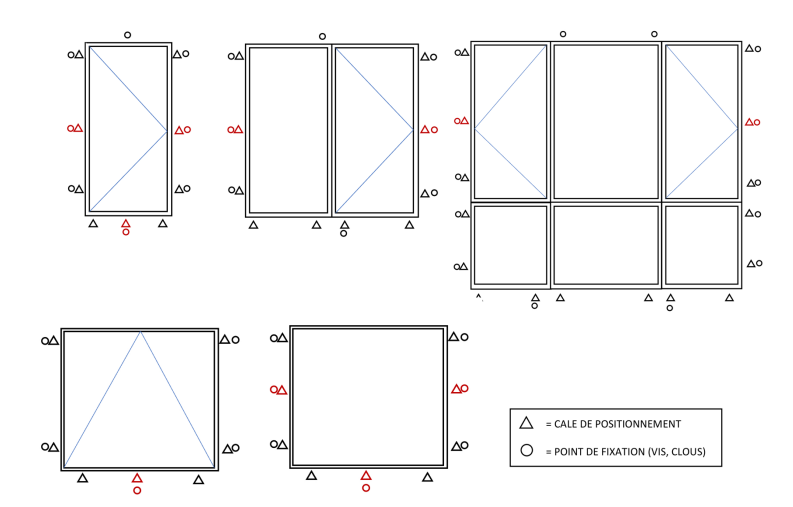
## ESPACE ENTRE LE CADRE ET LE GROS ŒUVRE:

- Le cadre doit être centré, nivelé (horizontal et vertical), d'équerre (verticale 90degré).
- Les dimensions indiqués ci-dessous sont supérieurs a la norme CSA-A440 en cas d'expansion.

LARGEUR: Min 12,5mm (1/2") Max 19mm (3/4")

SEUIL: Min 12,5mm (1/2") Max 25mm (1") ATT: Seuil min/max 25mm (1") à l'étage.

TÊTE: Min 12,5mm (1/2") Max 22mm (7/8")



## INSTALLATION DES ANCRAGES ET DES CALES POUR BATTANT, VOLET FIXE, AUVENT ET CADRE THERMOS FIXE.

SEUIL : Cale dans les coins au seuil. Fenêtre - de 1525mm (60") de largeur.

Cale dans les coins et au centre. Fenêtre + de 1526mm de largeur.

Assemblage de fenêtres : Répartir les cales sous les vitraux . ( voir schema)

TÊTE: Ancrage au centre.

Pas d'encrage au centre pour les assemblages, auvent et petit thermos fixe (voir schema)

HAUTEUR: Cale et ancrage a 250mm (10") de hauteur a partir du seuil.

Ajouter une cale et ancrage au centre du cadre : Fenêtre + de 1525mm.

Cale et ancrage dans le côté supérieur du cadre.