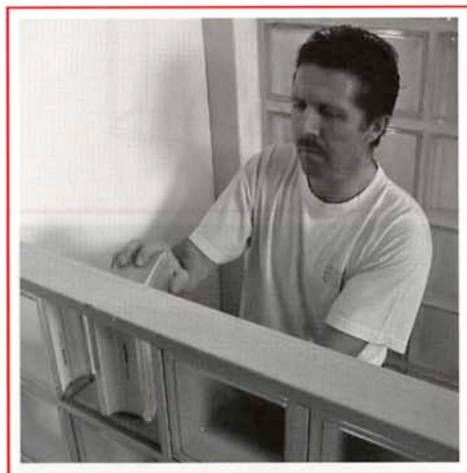




Positionner ensuite un profil long et poursuivre le montage.

#### 6. DERNIERE RANGEE

Placer les briques entre le profil long et l'encadrement, et insérer en même temps les clés.



Pose de la dernière brique vers le centre du panneau : glisser d'abord la brique, puis le dernier profil court.

NB : Si la pose de la dernière brique est difficile, couper en deux le profil court et emboîter une moitié de chaque côté du panneau, avec une pointe de colle.



Montage simple et rapide de briques de verre, avec encadrement et joints bois.



## BRICOKIT JOINTS BOIS

- Système conçu pour des cloisons droites, intérieures, de hauteur maximum 2,50 m (12 briques), pour des briques de 8 cm d'épaisseur.
- Pour les grandes largeurs, prévoir un encadrement toutes les 8 briques (1,67 m).

## Éléments de la structure

- Encadrements en bois brut poncé (à peindre ou à vernir) de 2,50 m
- Profils longs de 2,50 m
- Profils courts de 19 cm (sachets de 10 unités)
- Clés (sachets de 20 unités)
- Équerres et vis (sachet de 4 équerres)

## Outillage

- Mètre
- Scie
- Perceuse
- Tournevis
- Niveau à bulle
- Machine de coupe à onglet

## Remarques

- Le panneau doit être tenu par deux côtés opposés au moins, afin de garantir la stabilité de l'ensemble.
- S'il existe un jeu important entre les briques, démonter et ajouter un peu de silicone dans les angles, entre briques et clés.
- Au-delà de 4 briques de largeur, fixer toutes les 3 briques, un profil long dans l'encadrement au moyen d'une équerre (non fournie).
- Le panneau monté ne doit pas être en contact direct avec l'eau. Pour une utilisation en pièce humide, appliquer un vernis sur toutes les surfaces de bois, y compris sur les parties non apparentes.
- Le panneau ne doit pas être utilisé comme garde-corps, l'assemblage ne comportant pas d'armature acier ; si nécessaire, nous consulter pour renforcement spécifique.

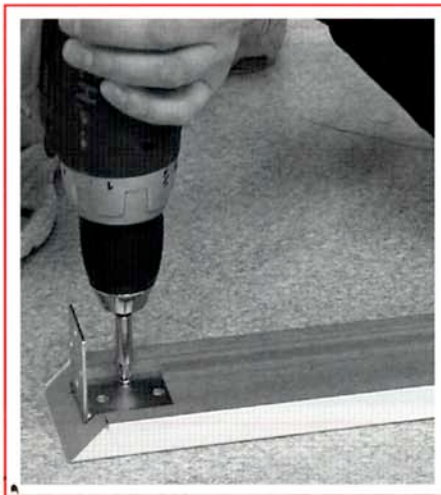
Cotes extérieures du cadre

Nbre briques *	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Dimensions du cadre en cm	23,5	44	64,5	85	105,5	126	146,5	167	187,5	208	228,5	249

**Attention :** les dimensions ci-dessus sont données à titre indicatif. Du fait des tolérances de fabrication des briques de verre, il est souhaitable de vérifier l'exactitude des dimensions obtenues en positionnant les briques, les profils courts et les clés, sur un encadrement au sol avant de procéder aux découpes.

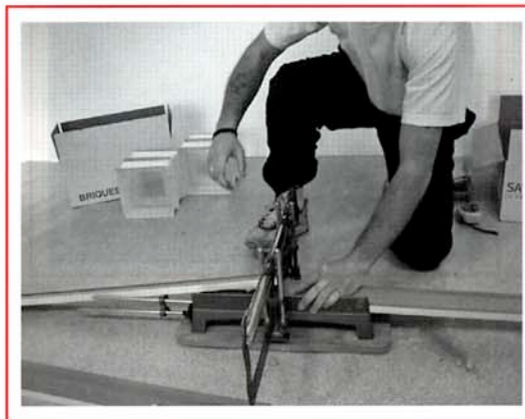
## 1 . ASSEMBLAGE DU CADRE

Visser les équerres à l'intérieur des montants de l'encadrement (coupes d'onglet)



## 2. DÉCOUPE DES PROFILS LONGS

Découper à la scie les profils longs (coupe droite), à la dimension souhaitée. Sauf exception, les profils longs sont placés à l'horizontale.

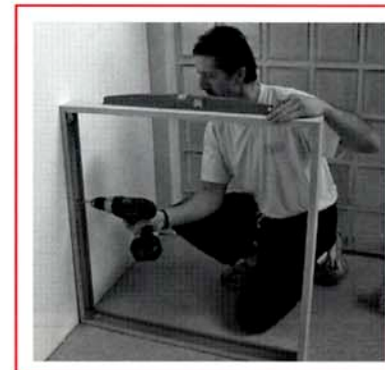


## 3. VERNISSAGE

Lorsque toutes les coupes sont réalisées, vernir l'encadrement, ainsi que les profils longs et courts.

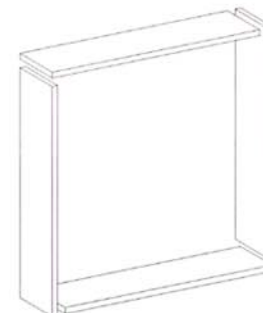
## 4. FIXATION DU CADRE AU GROS OEUVRE

Visser (cheviller) l'encadrement au gros œuvre. S'assurer à l'aide d'un niveau que le cadre est parfaitement positionné.



## 5. MISE EN PLACE DES BRIQUES ET PROFILS

Chaque brique doit être entourée de 4 clés montées en quinconce.



Installer la première rangée de briques avec les clés, y compris entre l'encadrement et les briques d'extrémité. Intercaler un profil court entre les briques.