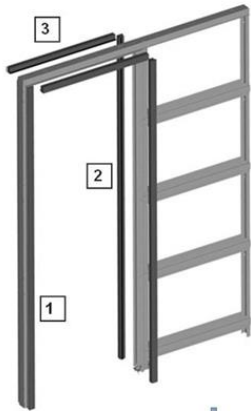








NOTICE DE MONTAGE

Kit à galandage MADRID2 & LONDON pour cloison à ossatures métalliques



Composition du kit

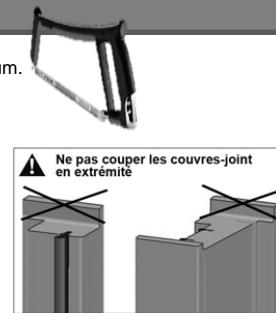
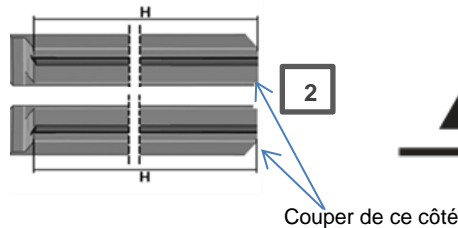
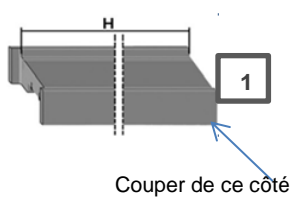
1. Montant extérieur 
2. 2 Montants intermédiaires D&G 
3. Traverse 
4. 6 platines de fixation 
5. 12 vis TF 3,5x16 
6. 6 vis TB 3.5x9.5 

Outils nécessaires

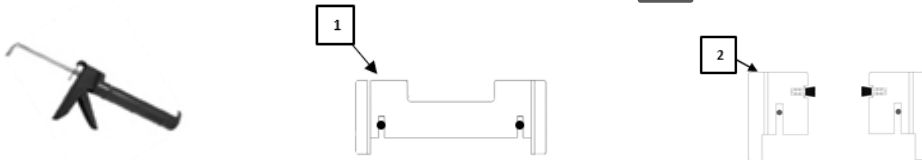
- A. Maillet **x1**
- B. Tournevis cruciforme **x1**
- C. Cartouche silicone translucide **x1**
- D. Pistolet à colle **x1**
- E. Niveau + mètre **x1**
- F. Scie **x1**
- G. Clés plates 13mm **x2**
- H. Visseuse **x1**

Préparation et pose des montants

- Recouper les montants **1** et **2** à la bonne hauteur : $H = \text{Mesurer du sol fini au-dessous du rail aluminium.}$



- Déposer un filet de silicone dans chaque rainure du montant extérieur **1** et des deux montants intermédiaires **2** (points noirs sur les schémas).



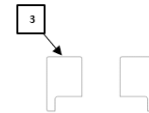
- Emboîter à fond le montant dans le profil du châssis.
- Contrôler l'aplomb. Si besoin, ajuster le placement du montant.

Pour assouplir le joint brosse, retirer le fil présent sur le joint

Préparation et pose des traverses

Régler et serrer définitivement la porte avant de fixer les 2 traverses (clés plates de 13).

- Recouper les traverses **3** de façon à les placer entre les montants **1** et **2**



Largeur porte (mm)	630	730	830	930
Longueur des 2 traverses (mm) 0/+1	605	705	805	905

- Visser les platines de fixation des traverses à l'aide de 2 vis à bois TF 3,5x16 par platines. 1 platine à chaque extrémité (à 50 mm de chaque extrémité) et 1 au centre pour les portes de 930 mm.

- Positionner les traverses **3** affleurantes aux montants et visser les platines de fixation sur le rail alu à l'aide des vis TB 3,5x9,5.

