

## NOTICE DE MONTAGE

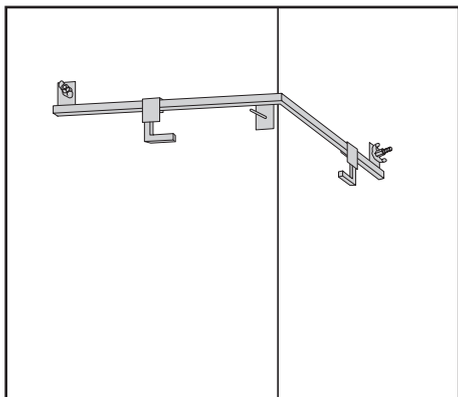
# CONSOLE D'ANGLE 1M

AVEC SON ALLONGE REF.003345

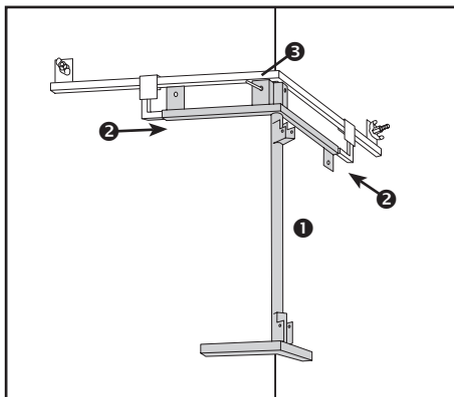
Les différentes opérations de montage, ou démontage (cinématique inverse) décrites et énumérées ci dessous doivent se faire en toute sécurité à l'aide de protections individuelles adaptées au chantier et au personnel.

Voir les articles contenus dans la réglementation du Décret 2004-924 du 1/09/2004

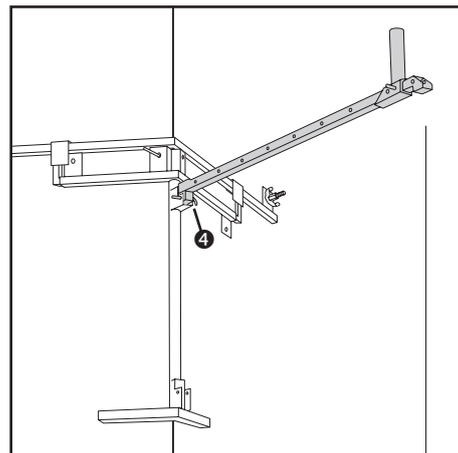
**▲ Avant le montage, il est indispensable de s'assurer de la qualité et de la résistance du support.**



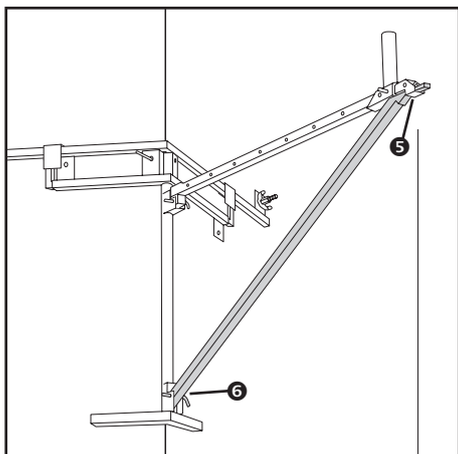
Suspendre à la hauteur souhaitée l'allonge en la présentant contre l'angle ; puis la fixer à l'aide de ses deux tiges filetées au travers des 2 murs.



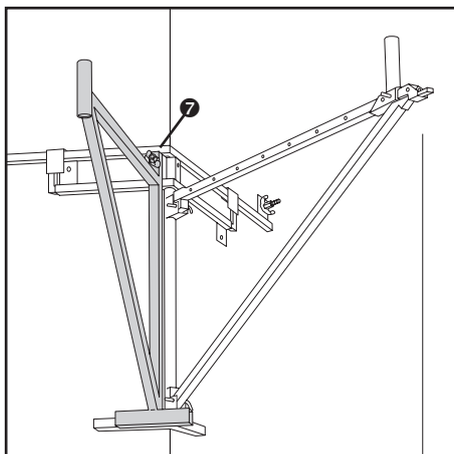
Présenter la pièce d'angle sous l'allonge ①. Agripper la pièce d'angle grâce aux pattes coulissantes de l'allonge ②. Ne pas oublier d'installer la mini tige filetée ③ du coté où se positionnera la console droite.



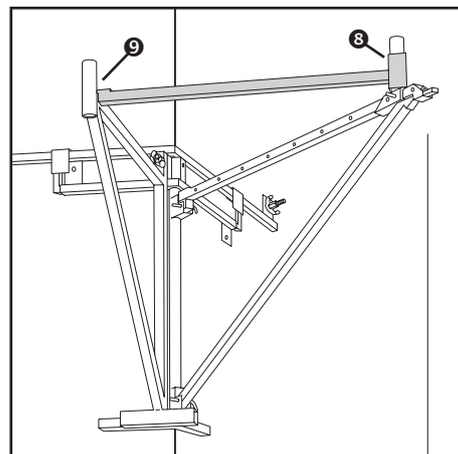
Engager la traverse de de 1,50 m réf.003223 dans l'encoche de la pièce d'angle ④. La verrouiller avec l'axe de sécurité et sa goupille beta.



Enficher la patte de la béquille réf.003224 dans l'encoche de la traverse ⑤. Insérer l'autre extrémité dans la partie basse de la pièce d'angle ⑥. Verrouiller avec l'axe de sécurité et sa goupille bêta.



Positionner une console fixe sur la mini tige filetée sur le coté de la pièce d'angle. Fixer grâce à un écrou papillon ⑦.



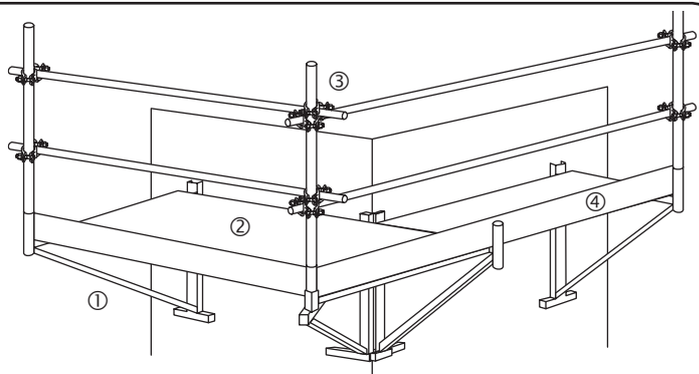
Positionner la barre de liaison réf.003225 coté carré dans le support de la traverse ⑧. Accrocher l'autre coté sur la console fixe ⑨. Enfiler l'axe de sécurité et sa goupille beta pour verrouiller le montage.

Mettre en place les consoles fixes de 1m ① à bonne distance par rapport à la console d'angle en fonction des longueurs de planchers et garde-corps à installer.

Poser les planchers ② (3x300 mm maxi) sur la traverse d'angle et sur la console fixe. Verrouiller les planchers grâce à leur système anti-soulèvement.

Installer les garde-corps ③.

Installer les plinthes réglementaires ④ (planches de rive)  
Mettre en place le filet en bas de pente.



**▲ Les pièces composant ce dispositif ont été testées par REMY et validées par un Bureau de Contrôle agréé. Avant d'envisager le remplacement d'une d'entre elles, contactez-nous.**

**▲ ATTENTION : charge maxi = 400 kg par console**

# REMY

www.remypro.com

PROTECTIONS COLLECTIVES REMY

25410 Dannemarie-sur-Crête

tél. 03 81 58 51 05 - fax 03 81 58 64 27

e-mail contact@remypro.com