

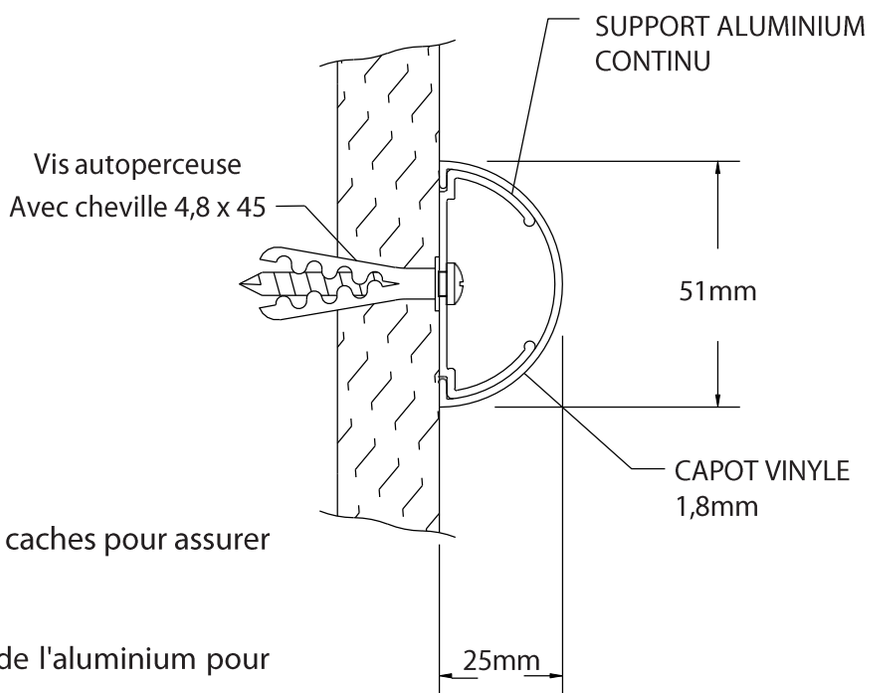
### Important

1. Acclimater les matériaux pendant 24 heures avant l'installation.

Maintenir l'environnement à température contrôlée après l'installation.

2. Installer conformément aux instructions d'installation du fabricant. Le non-respect de ces consignes annule la garantie.

### VUE EN COUPE



### Conseils d'installation

1. Laisser une surcote de 1,6mm sur les caches pour assurer un ajustement parfait.

2. Lubrifier les lames lors de la coupe de l'aluminium pour réduire les bavures.

### OUTILS RECOMMANDÉS

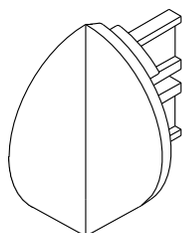
Lunettes de sécurité, mètre, perceuse électrique, forets béton 6 mm, scie à onglets électrique, lame de 254 mm avec 60-80 dents au carbure.

# GUIDE D'INSTALLATION

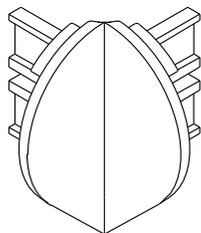
## LISSES DE PROTECTION 50mm – Réf 2500

Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

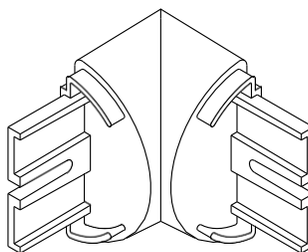
### Composants et fixations



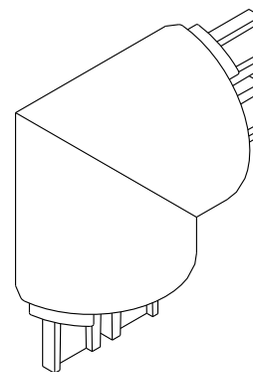
2501  
EMBOUT



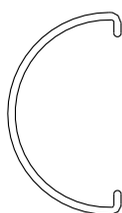
2502  
ANGLE EXTÉRIEUR



2503  
ANGLE INTÉRIEUR



2504  
ANGLE HORIZONTAL



2500V  
CAPOT



2500A-P  
SUPPORT



VIS AUTOPERCEUSE  
TÊTE PHILLIPS 4,2x32

| Conditions                | Fixation                                | Inpro - pièce# |
|---------------------------|---|----------------|
| Mur en bois / placoplâtre | Vis autoperceuse tête phillips 4,2x32   | HWK-CDW        |
| Structure en acier        | Vis autoperceuse 4,8 x 45 Avec cheville | HWK-CR         |
| Béton / parpaings         | Vis autoperceuse 4,8 x 45 Avec cheville | HWK-CC         |

L'expertise en revêtements et protections murales hygiéniques

[www.inprofrance.com](http://www.inprofrance.com) - +33 (0)4 50 31 43 00 - [contact@inprofrance.com](mailto:contact@inprofrance.com)

INPRO par HYDEWA FRANCE - ZA de l'Eculaz, 74930 REIGNIER ESERY

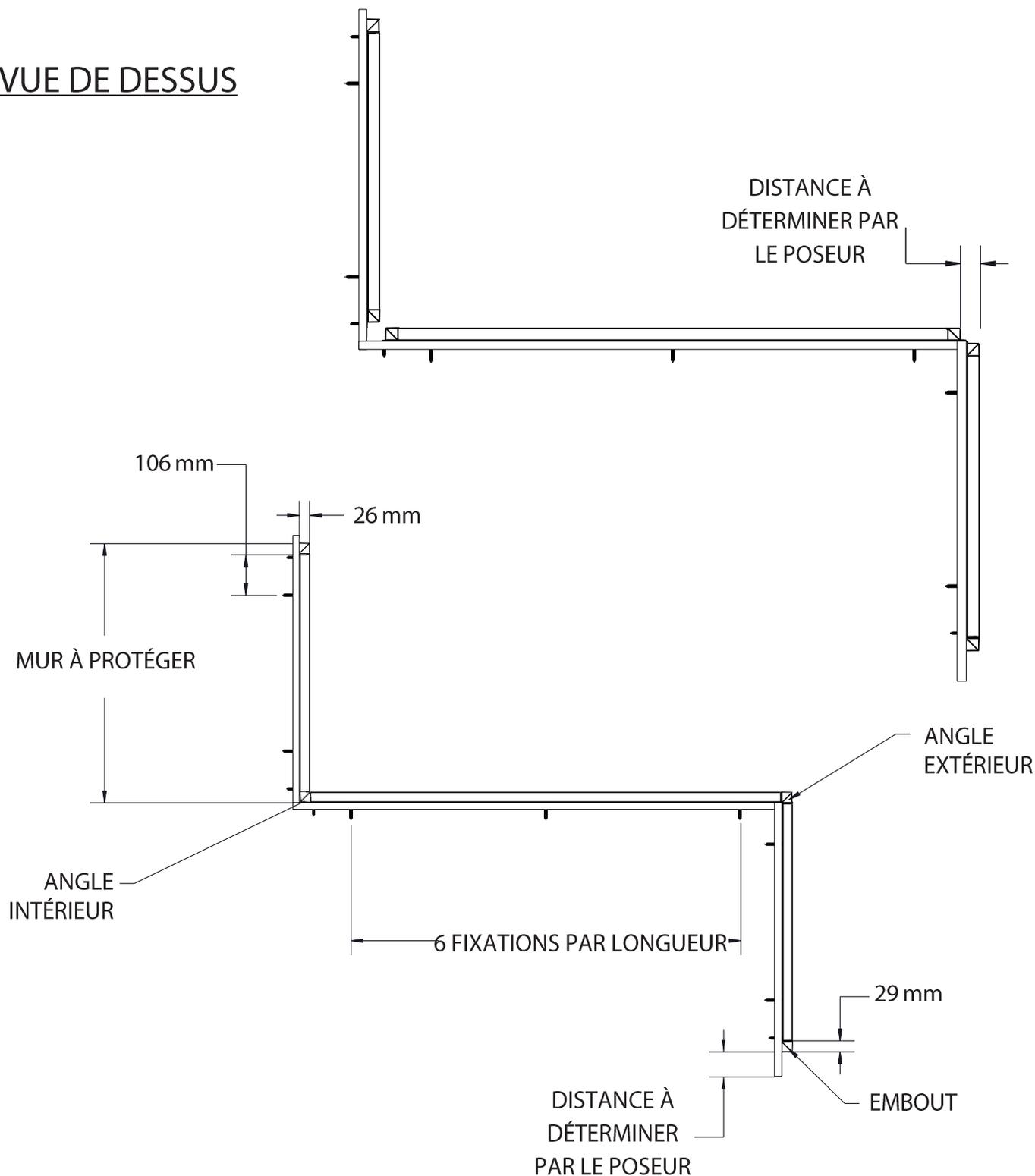
**inpro**  
par FRANCE  
hydewa

# GUIDE D'INSTALLATION

LISSES DE PROTECTION 50mm – Réf 2500

Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

## VUE DE DESSUS



L'expertise en revêtements et protections murales hygiéniques

[www.inprofrance.com](http://www.inprofrance.com) - +33 (0)4 50 31 43 00 - [contact@inprofrance.com](mailto:contact@inprofrance.com)

INPRO par HYDEWA FRANCE - ZA de l'Eculaz, 74930 REIGNIER ESERY

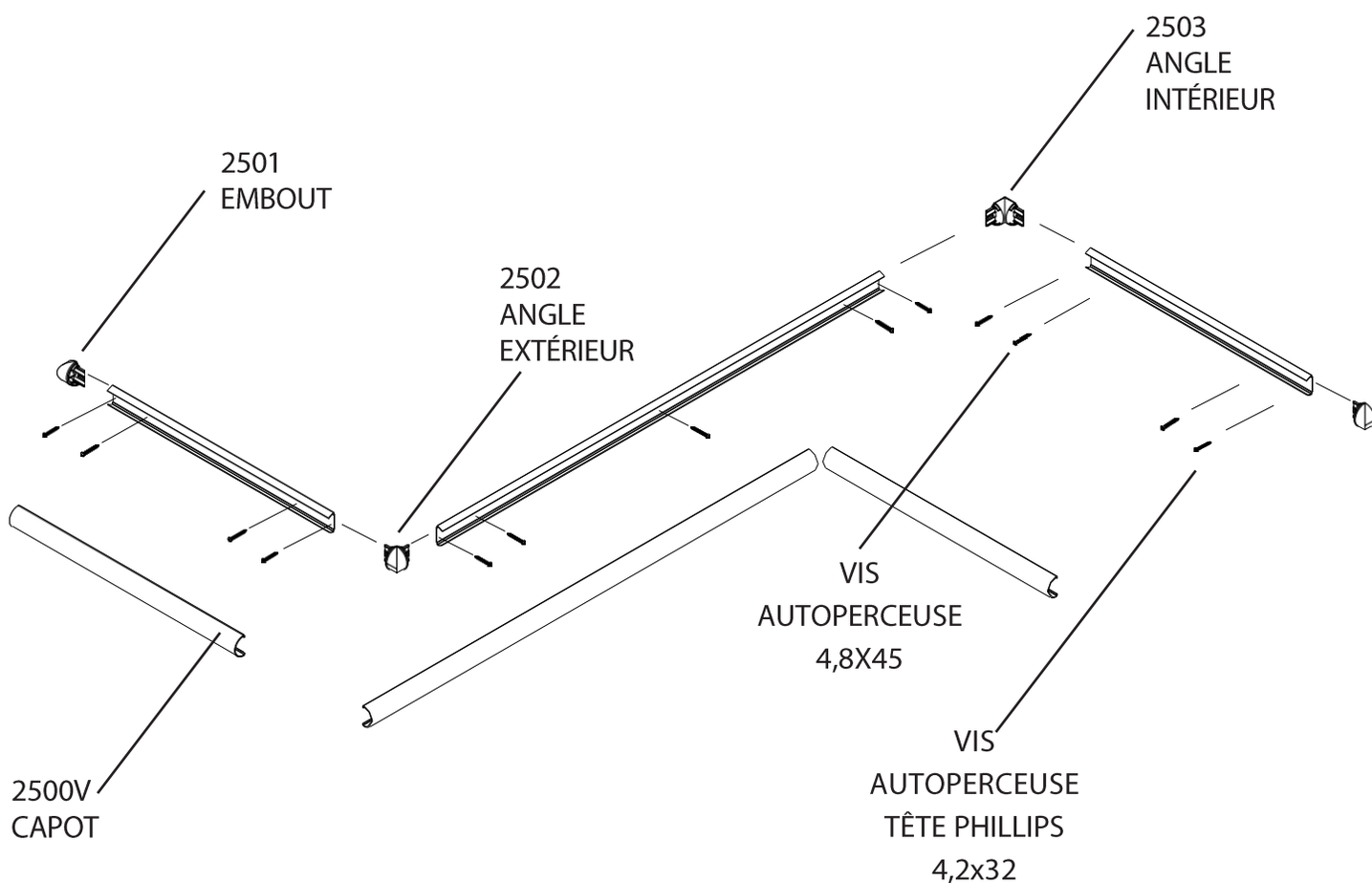
**inpro**  
par FRANCE  
**hydewa**

# GUIDE D'INSTALLATION

LISSES DE PROTECTION 50mm – Réf 2500

Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

## VUE EXPLOSÉE DE L'ASSEMBLAGE



L'expertise en revêtements et protections murales hygiéniques

[www.inprofrance.com](http://www.inprofrance.com) - +33 (0)4 50 31 43 00 - [contact@inprofrance.com](mailto:contact@inprofrance.com)

INPRO par HYDEWA FRANCE - ZA de l'Eculaz, 74930 REIGNIER ESERY

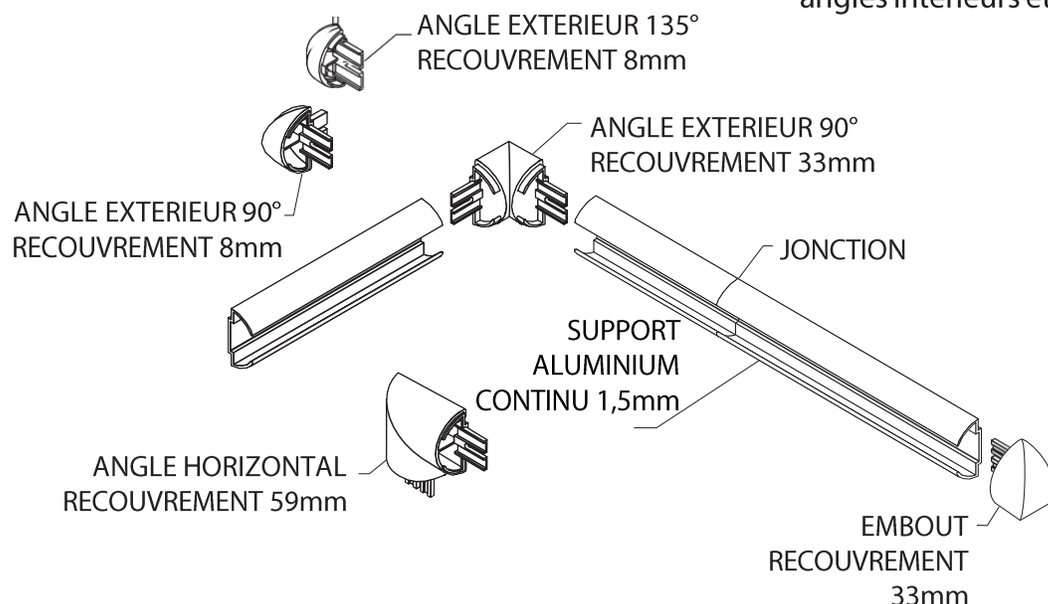
**inpro**  
par FRANCE  
hydewa

# GUIDE D'INSTALLATION

## LISSES DE PROTECTION 50mm – Réf 2500

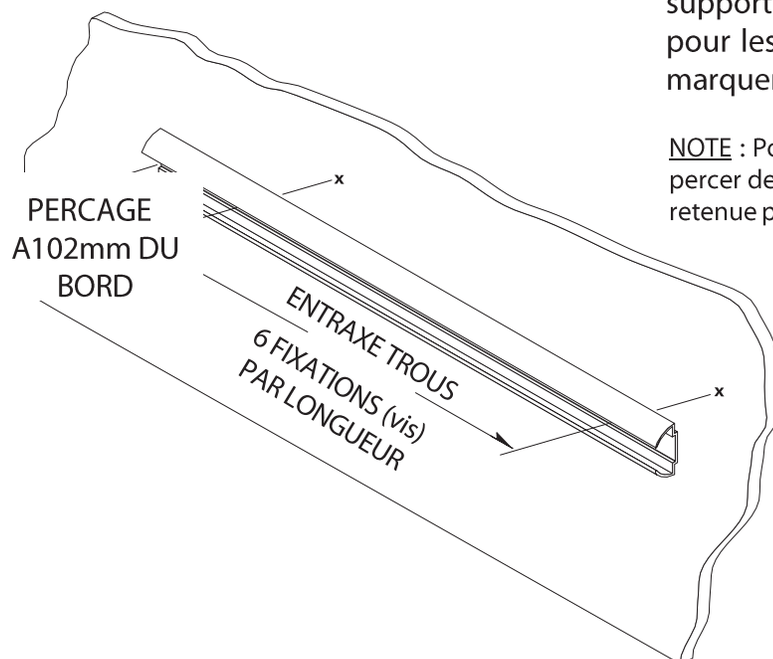
Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

**FIG. 1**



1. Couper le support aluminium à la longueur désirée en laissant une marge pour les embouts, les angles intérieurs et les angles extérieurs. Voir FIG. 1

**FIG. 2**



2. Percer des trous dans l'axe central du dispositif de retenue à l'aide d'un foret de 6 mm. Positionner le support aluminium sur le mur en laissant une marge pour les embouts et les angles. Mettre de niveau et marquer les trous. Voir FIG.2

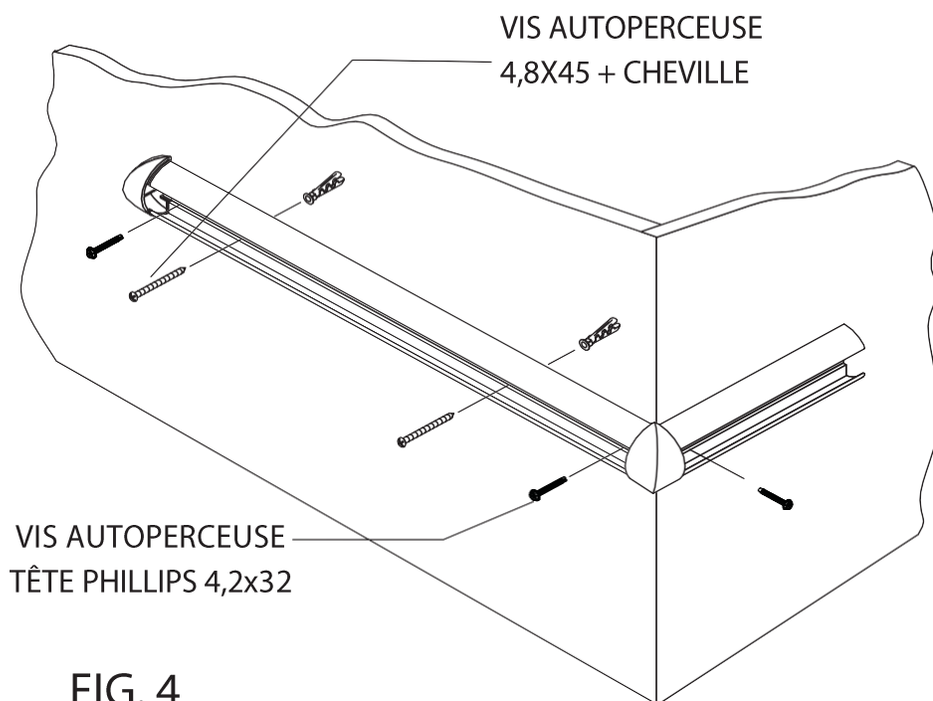
**NOTE :** Pour une installation sur un mur béton ou en briques, percer des trous de 6 à 10mm de chaque côté du dispositif de retenue pour les embouts et les angles.

# GUIDE D'INSTALLATION

## LISSES DE PROTECTION 50mm – Réf 2500

Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

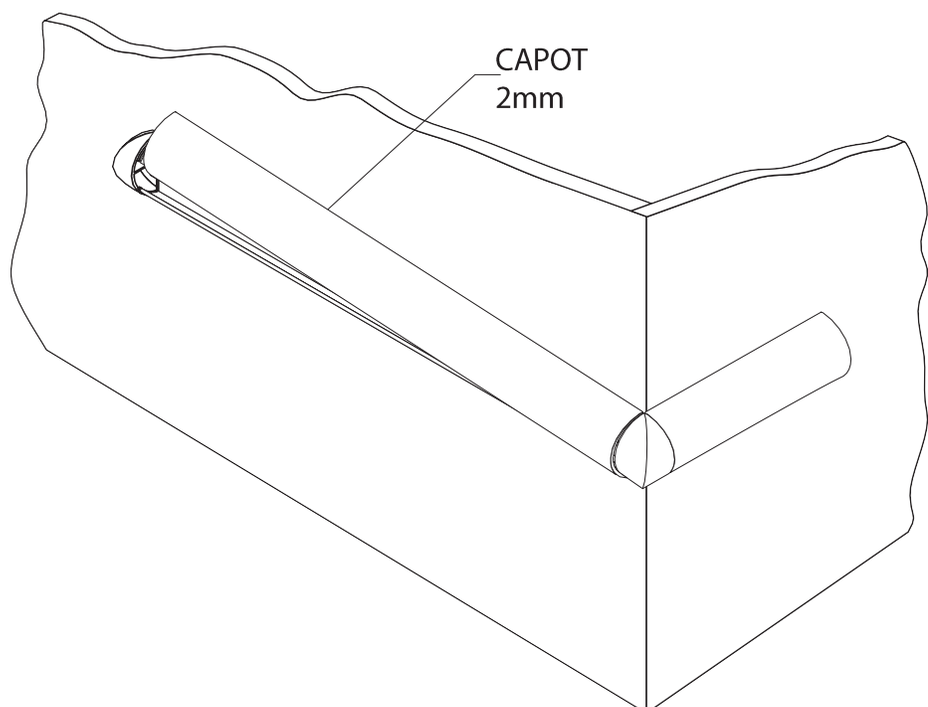
**FIG. 3**



3. Percer les trous marqués sur le mur à l'aide d'un foret de 6 mm et positionner les chevilles dans les trous. Monter le support aluminium sur le mur et serrer les vis pour le fixer. Faire glisser les embouts et les angles sur le support aluminium et les fixer en laissant 1,5mm d'écart entre les embouts/angles et le support aluminium pour permettre le réglage. Voir Figure 3

**NOTE :** pour une installation sur un mur en béton ou briques utiliser des vis autoperceuse à tête phillips 4,8x45 pour fixer les embouts et les angles.

**FIG. 4**



4. Couper la butée antichocs à la bonne longueur entre le bord intérieur des embouts/angles. Positionner et clipser la butée antichocs. Couper le capot à la bonne longueur entre les embouts et/ou les angles. (Remarque : recouper les bords faits en usine à l'équerre avant l'installation).

Positionner le couvercle sur le dispositif de retenue et ajuster les embouts et/ou les angles. En commençant à une extrémité des supports de retenue, pousser le couvercle sur les supports jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Voir Figure 4