

GUIDE D'INSTALLATION

LISSES DE PROTECTION 200mm – Réf 1800i

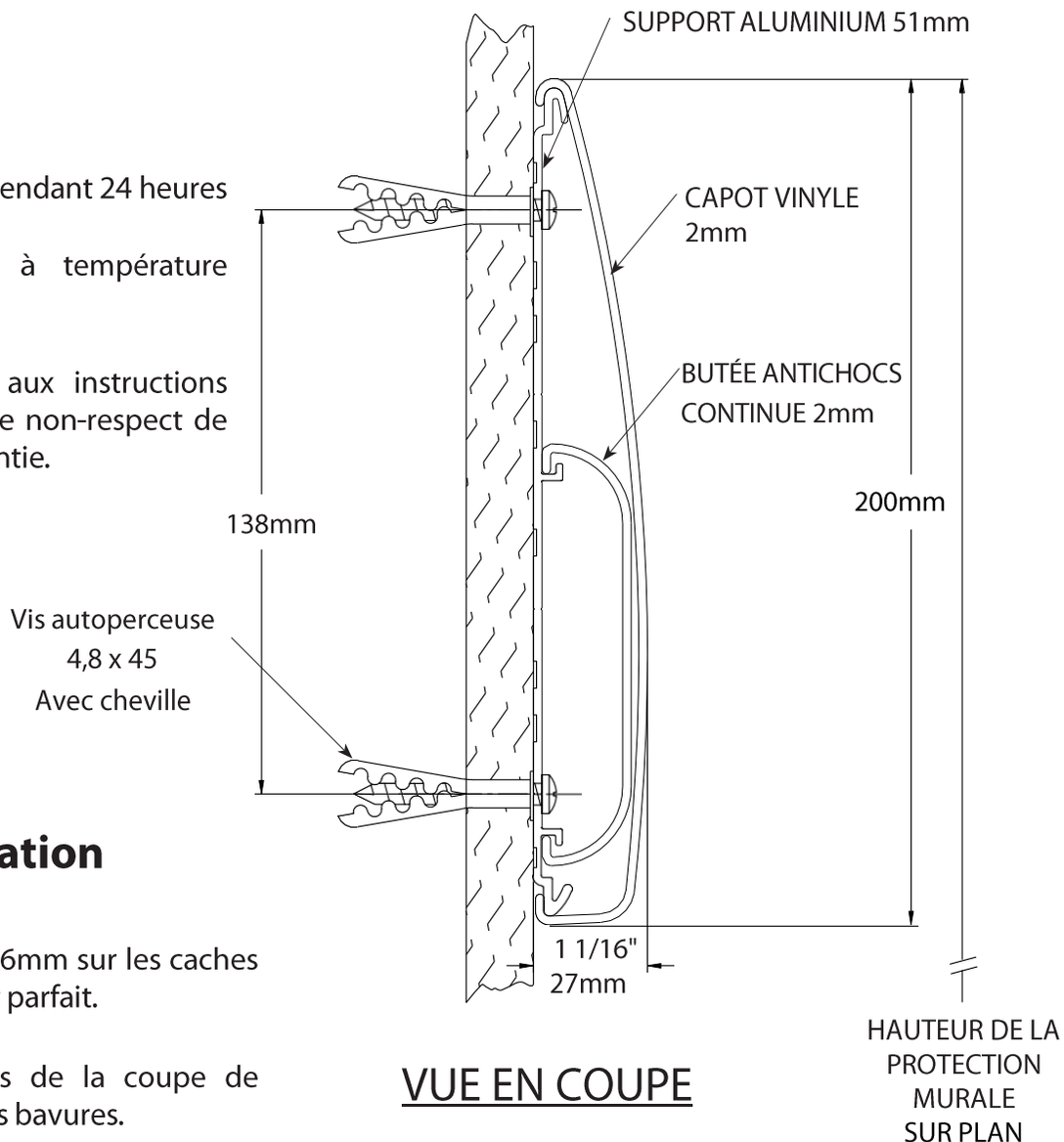
Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

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.



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.

L'expertise en revêtements et protections murales hygiéniques

www.inprofrance.com - +33 (0)4 50 31 43 00 - contact@inprofrance.com

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

inpro
par FRANCE
hydewa

GUIDE D'INSTALLATION

LISSES DE PROTECTION 200mm – Réf 1800i

Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

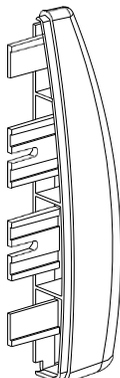
Composants et fixations



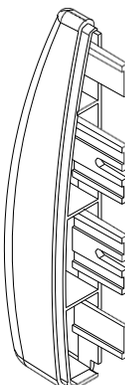
1800AI
SUPPORT
ALUMINIUM



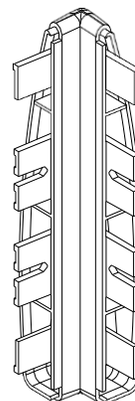
1800V
CAPOT
VINYLE



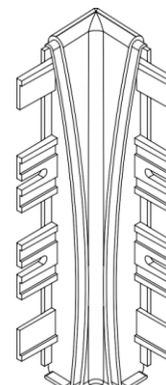
1801-R
EMBOUT
DROIT



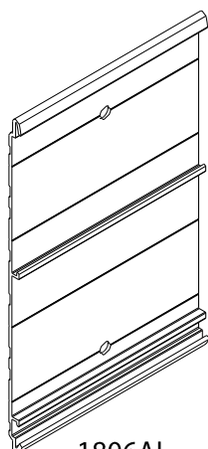
1801-L
EMBOUT
GAUCHE



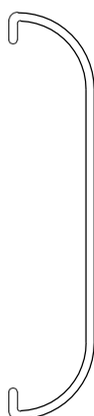
1802
ANGLE
EXTÉRIEUR



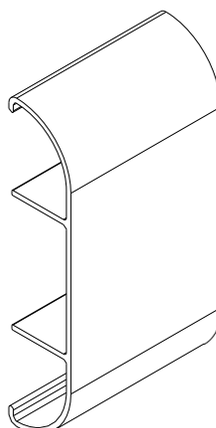
1803
ANGLE
INTÉRIEUR



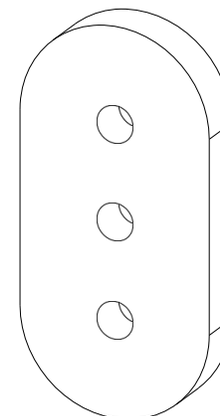
1806AI
SUPPORT ALUMINIUM
POUR RACCORD



700B
BUTÉE ANTICHOCS



706A
RACCORD ALUMINIUM



1601
ENTRETOISE EN CAOUTCHOUC
(optionnelle)

Conditions	Fixation	Inpro-pièce#
Support de fixation Infinity	Vis autoperceuse tête phillips 4,2x32 + cheville	HWK-700
Fixation embout sur béton	Vis autoperceuse tête phillips 4,2x32 + cheville	HWK-701C
Fixation embout sur mur type placoplâtre	Vis autoperceuse tête phillips 4,8x45	HWK-701D
Fixation angle sur béton	Vis autoperceuse tête phillips 4,2x32 + cheville	HWK-702/707C
Fixation angle sur mur type placoplâtre	Vis autoperceuse 4,8x45	HWK-702/707DW

L'expertise en revêtements et protections murales hygiéniques

www.inprofrance.com - +33 (0)4 50 31 43 00 - contact@inprofrance.com

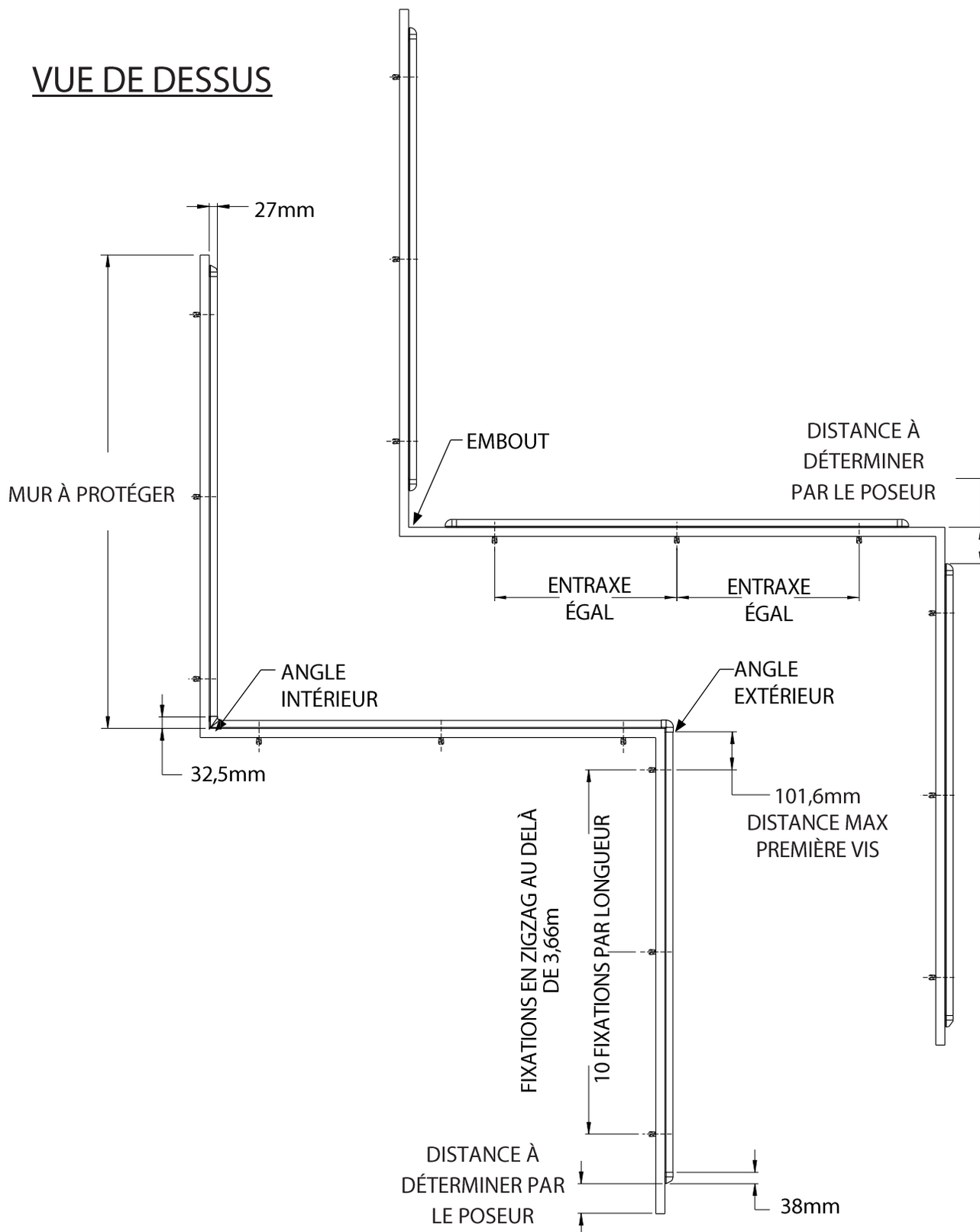
INPRO par HYDEWA FRANCE - ZA de l'Eculaz, 74930 REIGNIER ESERY

inpro
par FRANCE
hydewa

GUIDE D'INSTALLATION

LISSES DE PROTECTION 200mm – Réf 1800i

Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

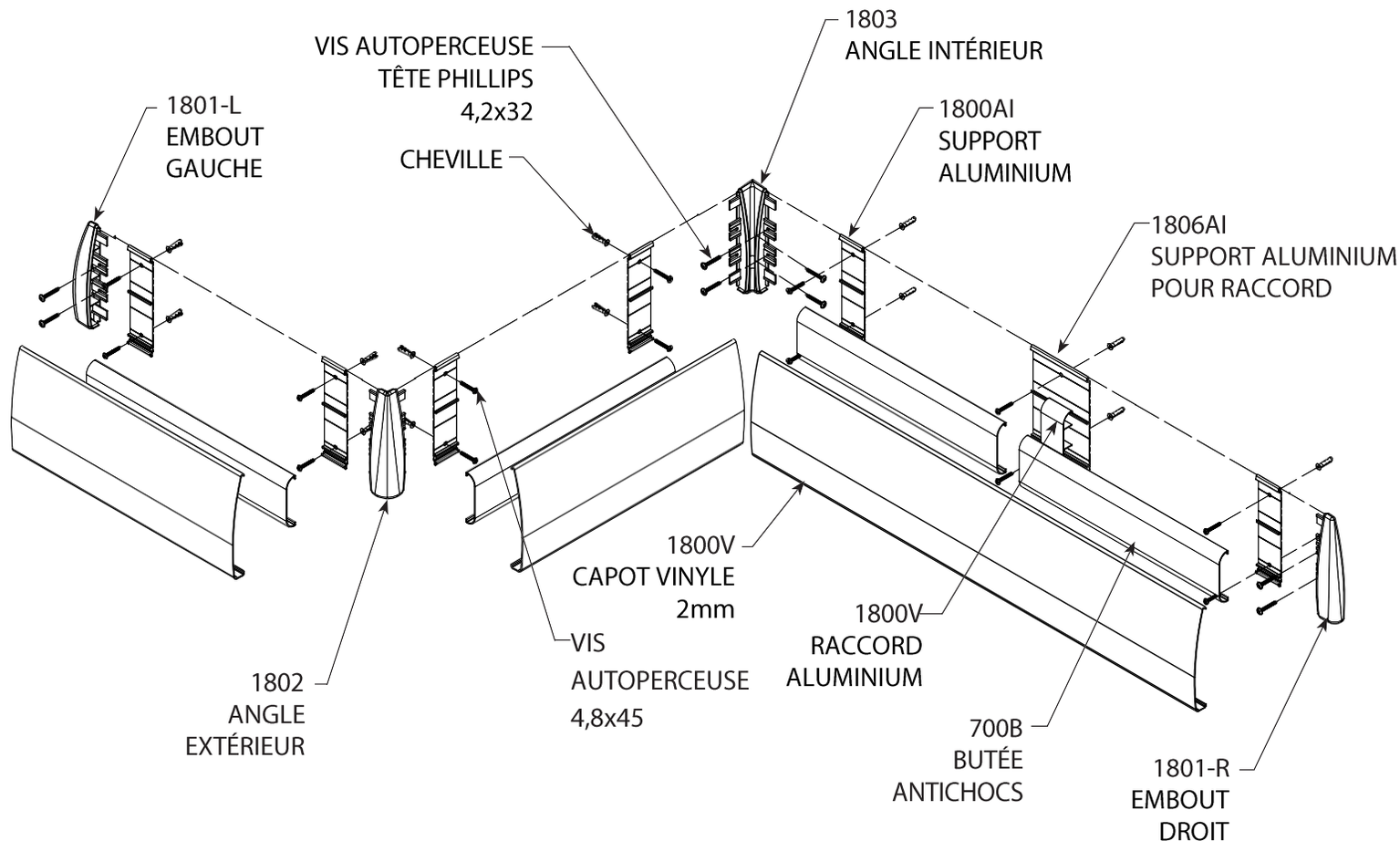


GUIDE D'INSTALLATION

LISSES DE PROTECTION 200mm – Réf 1800i

Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

VUE EXPLOSÉE DE L'ASSEMBLAGE

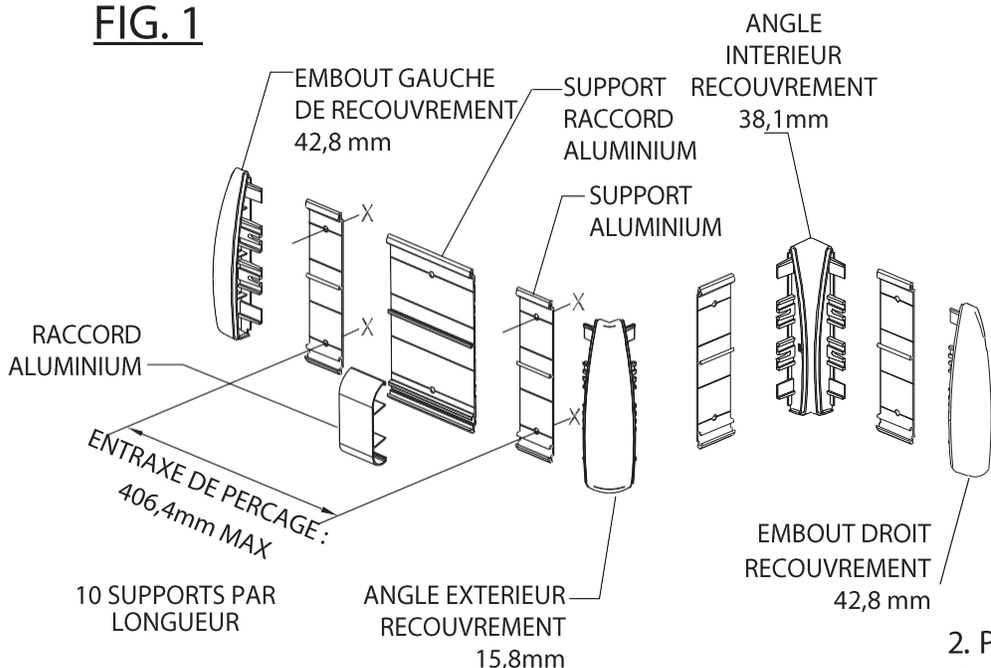


GUIDE D'INSTALLATION

LISSES DE PROTECTION 200mm – Réf 1800i

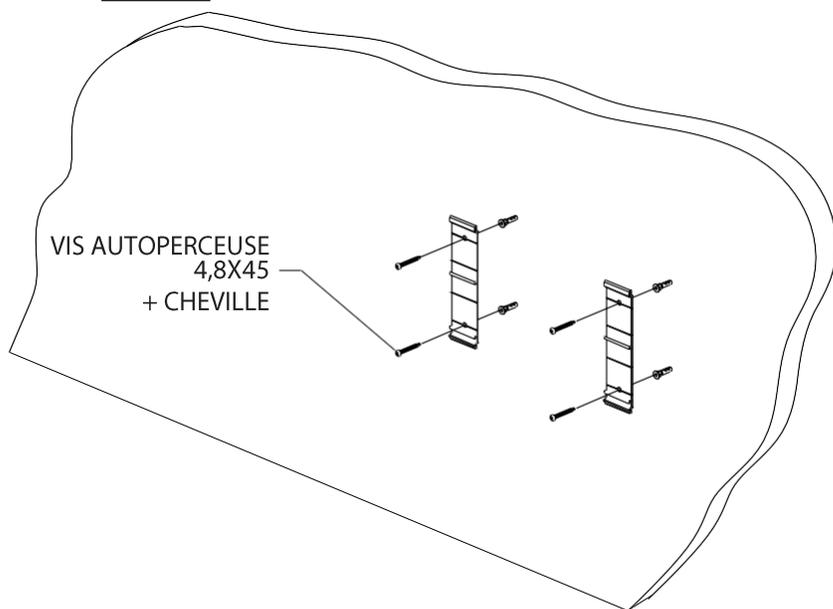
Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

FIG. 1



1. Déterminer la hauteur de la protection murale et tracer un repère central. Placez ensuite deux repères : un à 34,13mm en dessous du repère central, un à 20,63mm au dessus du repère centrale. Tracer une lignes sur le mur pour chaque repère haut et bas. Positionner l'axe du support de fixation sur les lignes pour marquer les trous de montage (laisser suffisamment d'espace pour les retours et les angles). Voir FIG.1

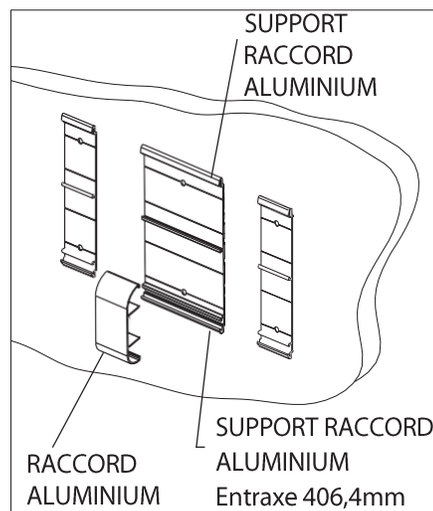
FIG. 2



2. Percer des trous dans les axes de fixation du dispositif de retenue à l'aide d'un foret de 6 mm. Monter les supports de retenue sur le mur et serrer les vis pour le fixer. 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.

FIG. 2A



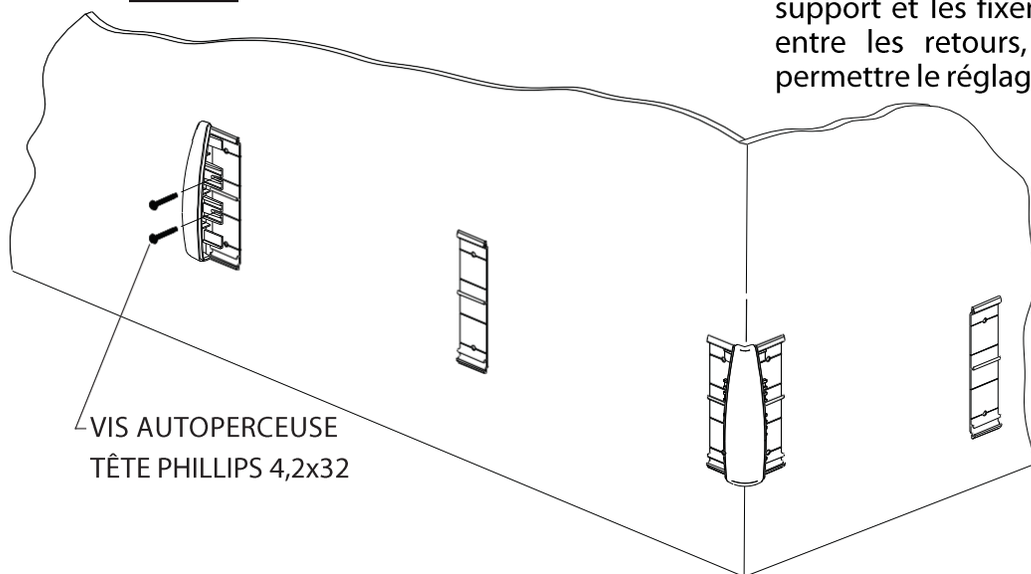
Pour des longueurs supérieures à 3,66m, un raccord en aluminium est recommandé à la jonction des capots. Voir FIG.2a.

GUIDE D'INSTALLATION

LISSES DE PROTECTION 200mm – Réf 1800i

Bien lire toutes les instructions avant installation des protections murales.

FIG. 3



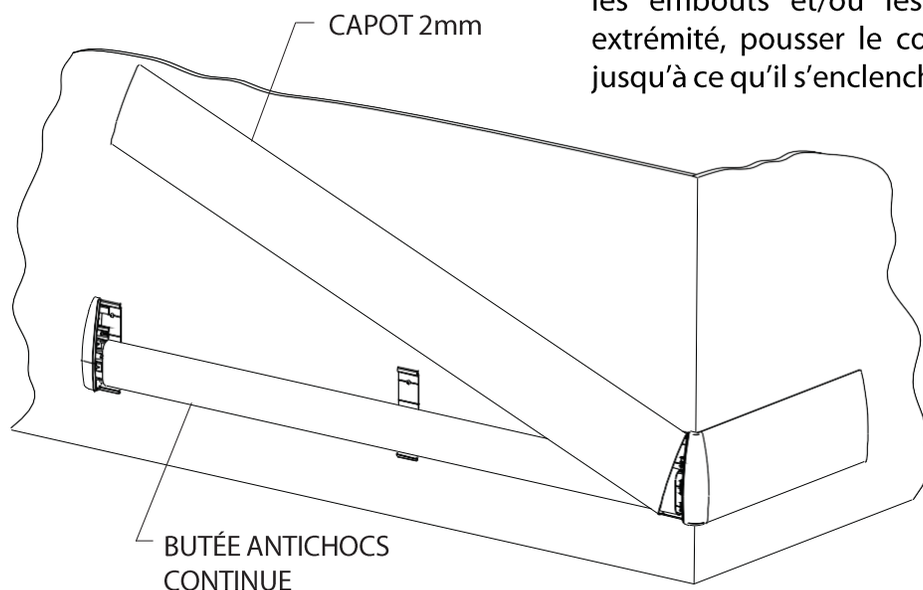
3. Faire glisser les embouts et les angles sur leur support et les fixer en laissant un espace de 1,5mm entre les retours, les angles et la fixation pour permettre le réglage. Voir FIG.3

NOTE: Pour une installation sur un mur en béton ou en briques, utiliser des vis autoperceuse tête phillips 4,2x32 pour fixer le support aluminium au mur.

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 installation).

FIG. 4



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