

ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

NOTICE DE MONTAGE POUR

ABRIS TÉLESCOPIQUES NÉO 18 - 30 - 50



Azenco
une marque du groupe



Fabrication française



Garantie décennale



Label Proabris



Label QualiMarine



ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

TABLE DES MATIERES

- ❑ MONTAGE DES VOUTES

- ❑ MONTAGE DES BAVETTES
 - OPTION FACADE PLEINE
 - OPTION FACADE RELEVABLE

- ❑ MONTAGE DES FACADES
 - OPTION FACADE PLEINE
 - OPTION FACADE RELEVABLE

- ❑ FIXATION AU SOL

- ❑ FIXATION DU GUIDE

- ❑ FIXATION LAME RELEVABLE (sur option uniquement)

- ❑ MONTAGE ADAPTATION PLATE

ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

AVANT PROPOS

Nous vous félicitons pour l'acquisition de votre abri de piscine.

Celui-ci a été conçu pour vous apporter toute satisfaction aussi bien lors de son montage que durant son utilisation.

Afin de garantir votre satisfaction, nous vous recommandons de lire attentivement et de respecter les instructions de montage présent dans cette notice :

- Ces schémas sont établis à titre d'exemple et ne se substituent en aucun cas aux documents officiels : normes, recommandations professionnelles, DTU, règles de l'art
- Il est de la responsabilité de l'installateur de respecter ces normes et nous ne serions être tenus responsables d'une mauvaise mise en œuvre ou d'une mauvaise utilisation technique de nos produits,
- Toutes adaptations même partielles de produit de substitution d'une autre origine que «AZENCO», dégagent celle-ci de toute responsabilité civile, pénale, financière et juridique.

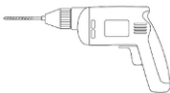
Évitez d'assembler votre abri par jours de pluie ou de grands vents.

- Ne pas monter l'abri sous une ligne électrique.
- De même évitez de laisser poser en cours de montage des outils sur les parties hautes de l'abri.
- Il convient également de veiller à éloigner les enfants lors du montage afin d'éviter les risques de chutes dus à l'utilisation d'échelle, les risques de blessure dus aux outils tranchants.
- Même si vous n'envisagez pas un montage de votre abri dès son acquisition, prenez le temps de déballer les colis qui le composent afin de contrôler, à l'aide de la nomenclature présente dans la notice, la présence de l'ensemble des pièces ou de pièces endommagées. En cas d'anomalie vous pouvez prendre contact avec notre service après-vente qui vous garantira une prise en charge rapide de votre demande.

Bien conserver les documents (notice et facture) après le montage de votre abri, ces derniers vous seront indispensables pour toutes demandes ultérieures auprès de nos services.

MATÉRIEL NECESSAIRE (non fournis)

Perceuse



Mètre



Clé Allen Ø5mm



Mèche à béton 12mm et 6 mm



Maillet



ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

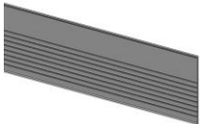
NOMENCLATURE DES PIÈCES

N°ARTICLE	DESIGNATION		QTE
1	FAÇADE PLEINE		X
2	FAÇADE PETIT RELEVABLE (sur option uniquement)		X
3	VOUTE STANDARD		X
4	VOUTE AVEC VISIO (sur option uniquement)		X
6	MOLETTE DMT		X
7	MOLETTE DMT SECURIT		X

ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

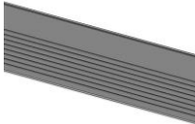
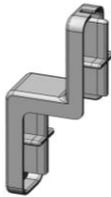
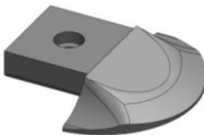
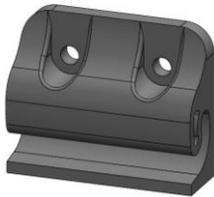
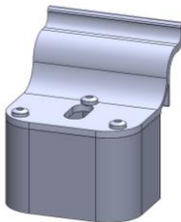
NOMENCLATURE DES PIÈCES

N°ARTICLE	DESIGNATION		QTE
8	ADAPTATION PLATE (sur option uniquement)		X
9	RAIL		X
10	VIS 4,8 x 13		X
11	PFIX1		X
12	VIS 4,8 x 25TCAP		X
13	V4,8x25TFAP		X
14	SWQ677N		X
15	BAVETTE SWJ140		X

ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

NOMENCLATURE DES PIÈCES

N°ARTICLE	DESIGNATION		QTE
15	BAVETTE SWJ66		X
16	EMBREL		X
17	EMBRAIL		X
18	C11		X
19	PATTE AVEC REHAUSSE		X
20	MOLETTE DE FIXATION		X

ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

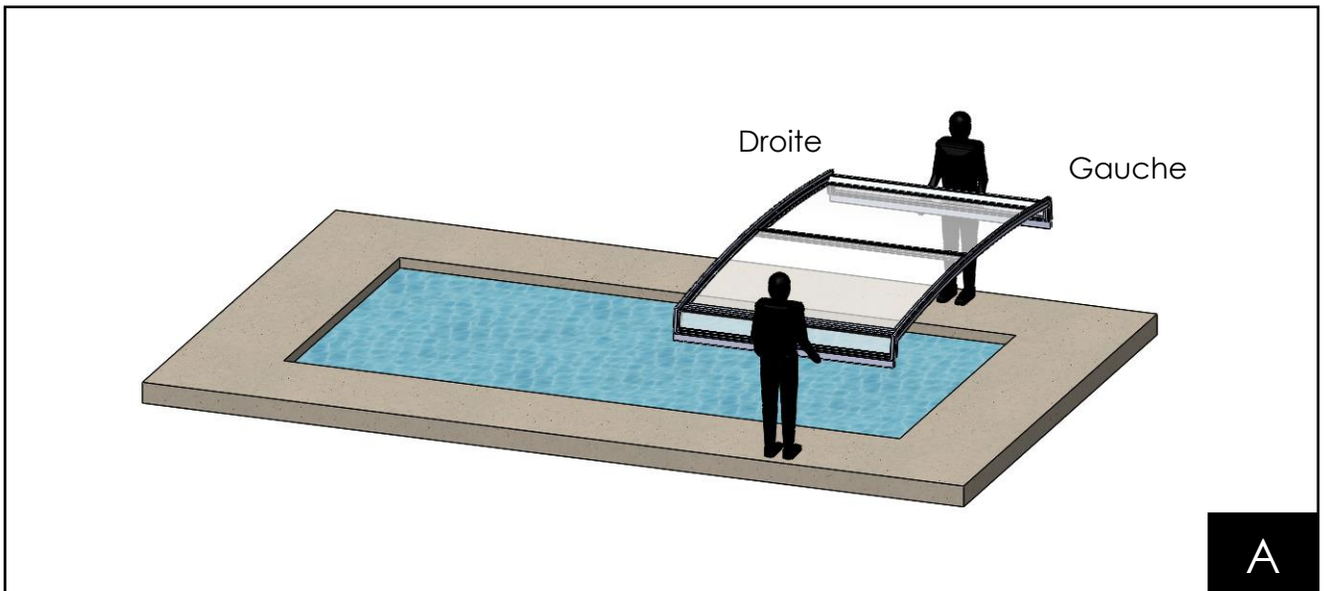
NOMENCLATURE DES PIÈCES

N°ARTICLE	DESIGNATION		QTE
21	OBUS M10 x 20 mm		X
22	CHEVILLE M10 x 60 mm		X
23	CHEVILLE M6 x 60 mm		X
24	VIS 5 x 50		X
25	MOLETTE SECURIT		X

MONTAGE VOÛTE

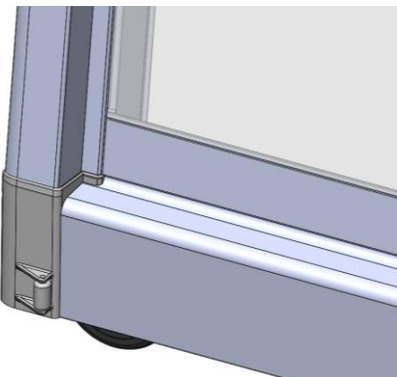
ETAPE 1

Positionner la première voûte (noté 1) au-dessus de la piscine



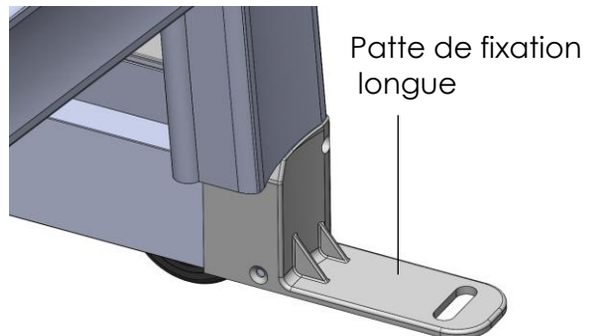
La voûte 1 se compose de pate de fixation longue du côté gauche.

Droite



B

Gauche



C

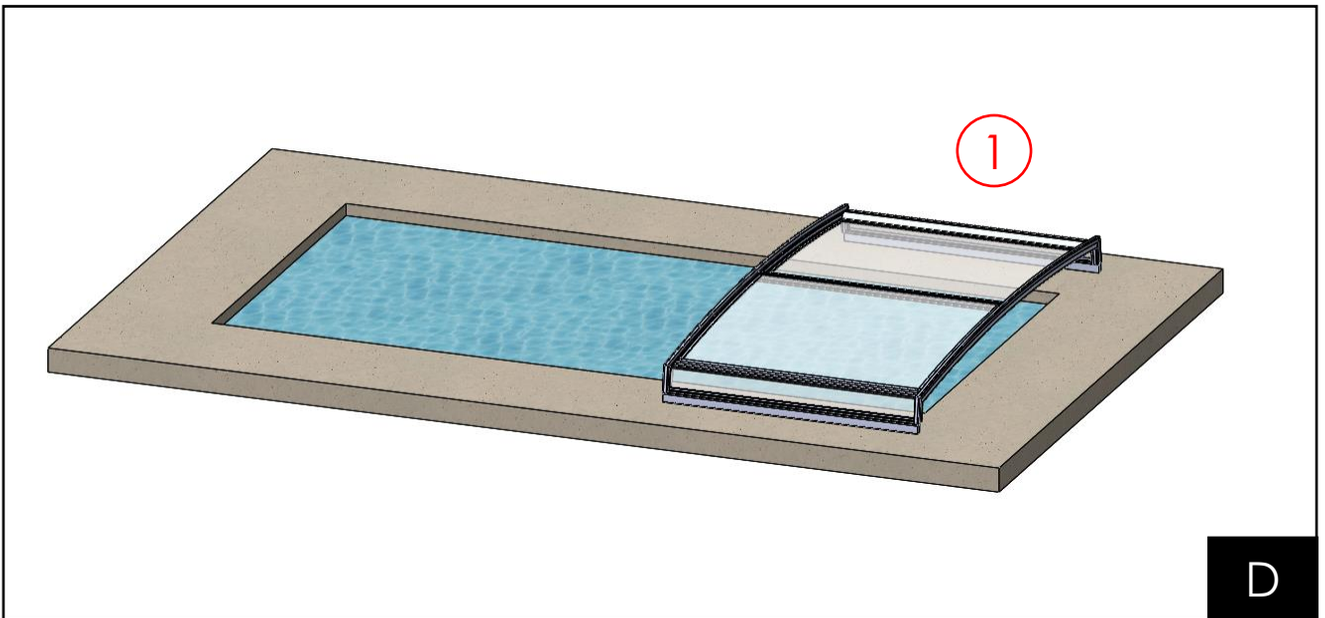


**Life is
better
outside**

ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

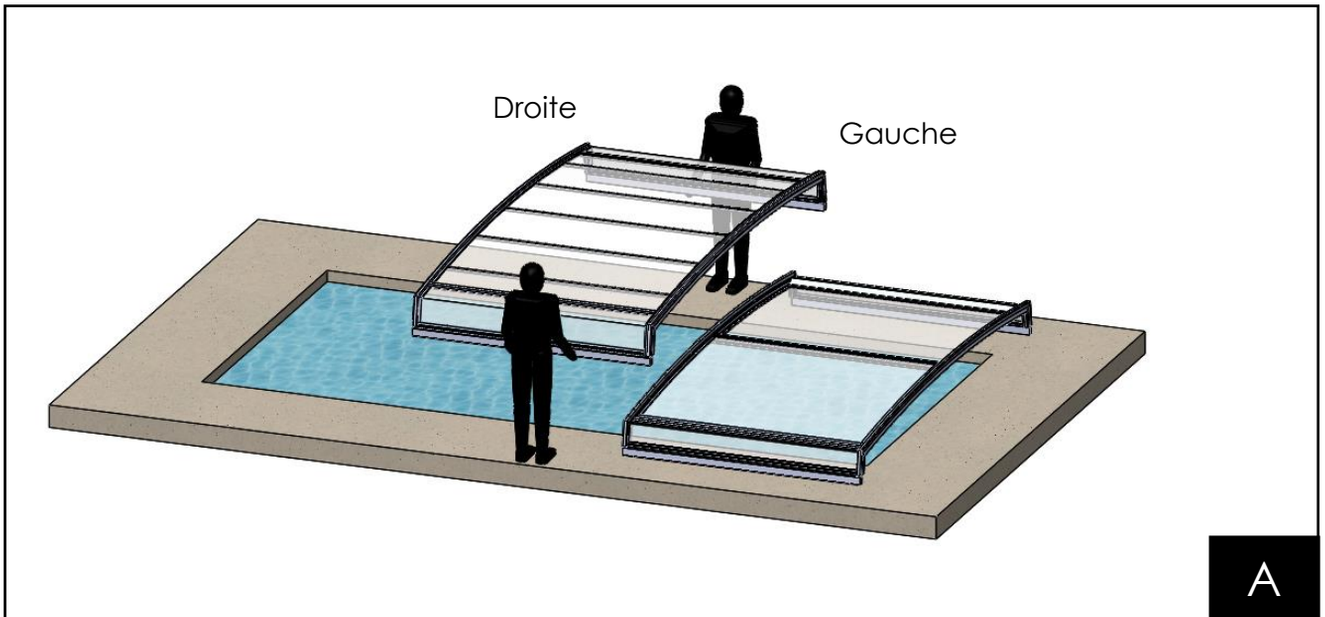
MONTAGE VOUTE



MONTAGE VOÛTE

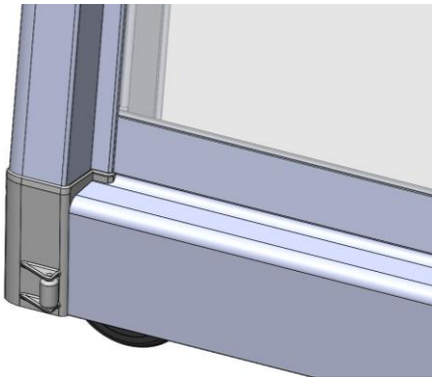
ETAPE 2

Positionner la deuxième voûte (noté 2) au-dessus de la première



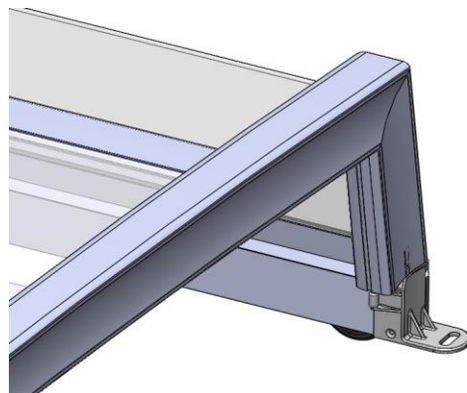
La voûte 2 se compose de pate de fixation plus courte que celle de la voûte 1 côté gauche.

Droite



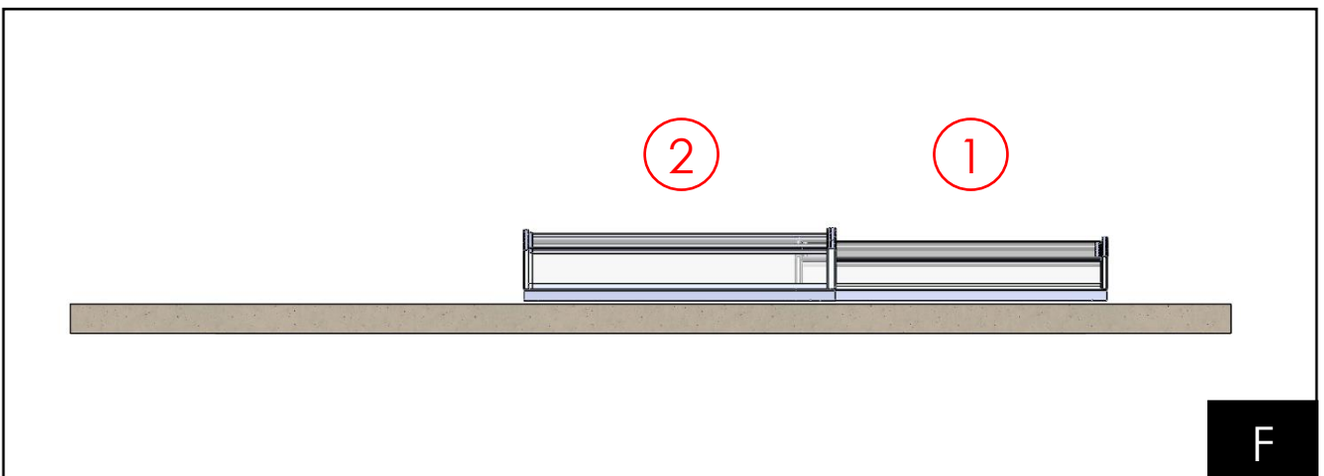
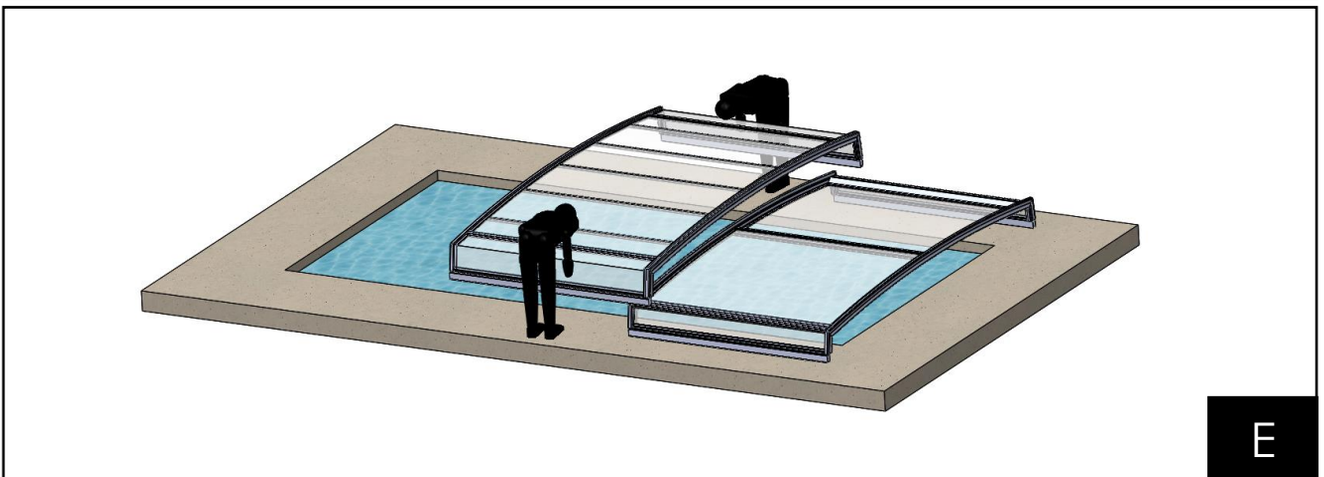
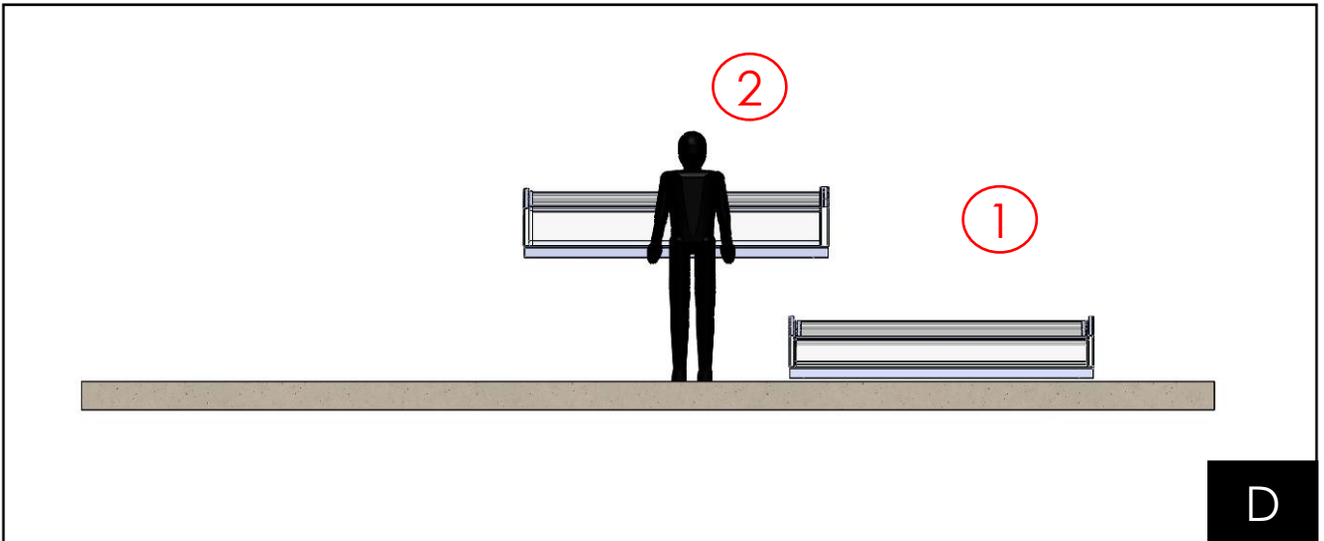
B

Gauche



C

MONTAGE VOUTE



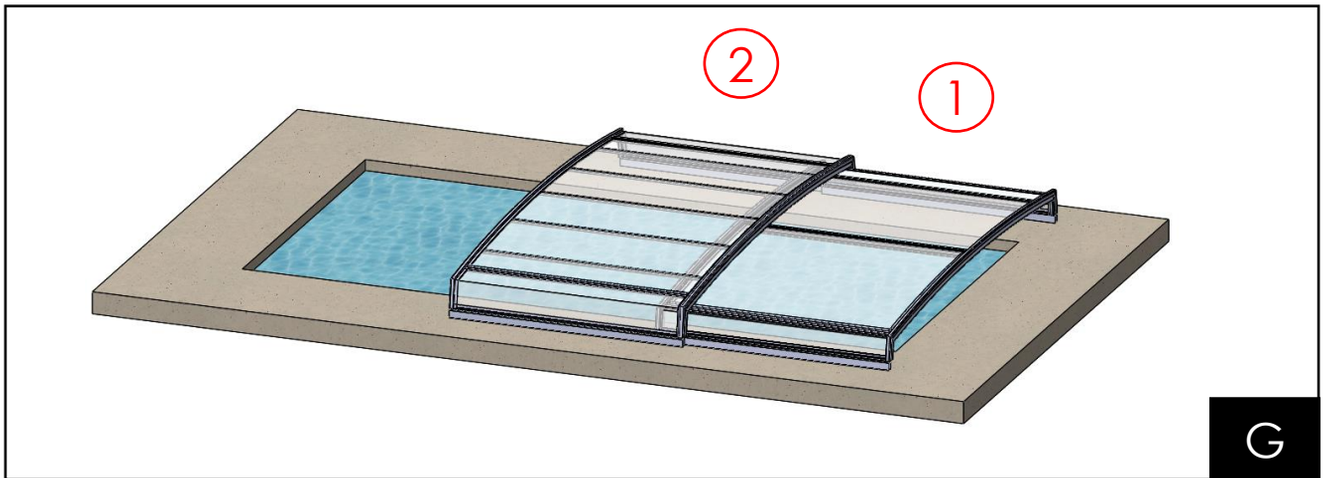


**Life is
better
outside**

ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

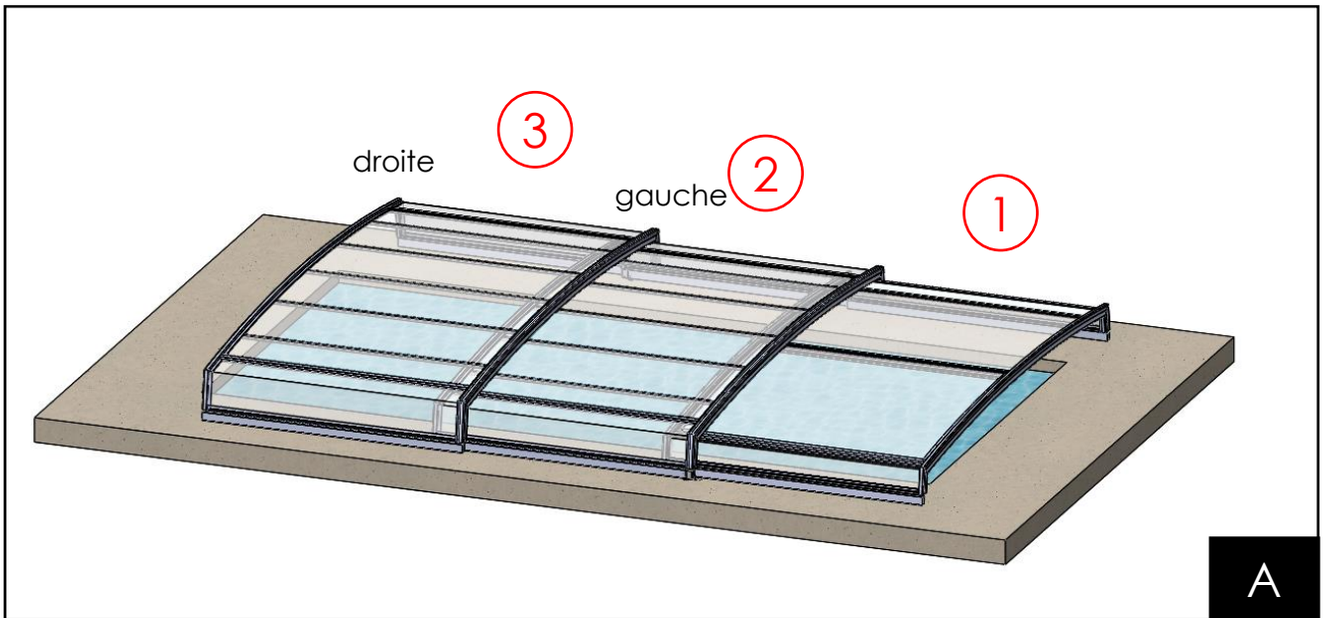
MONTAGE VOUTE



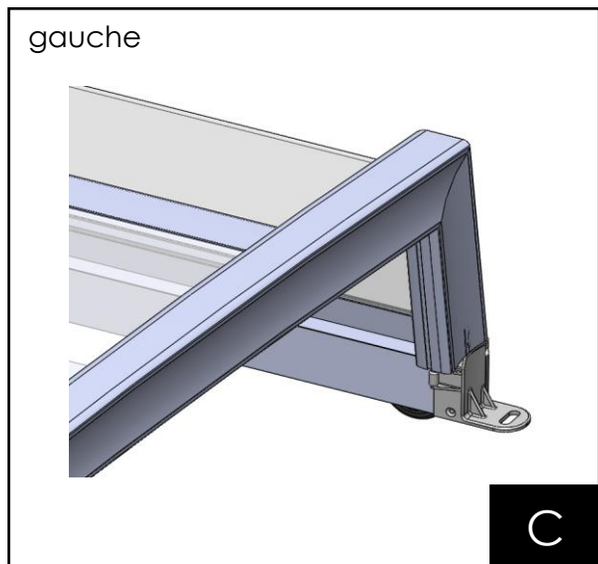
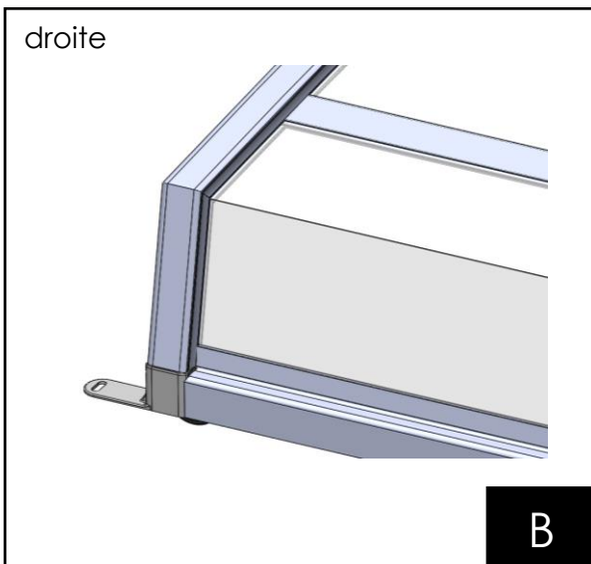
MONTAGE VOÛTE

ETAPE 3

Répéter l'opération 1 et 2 autant de fois qu'il y a de voûte



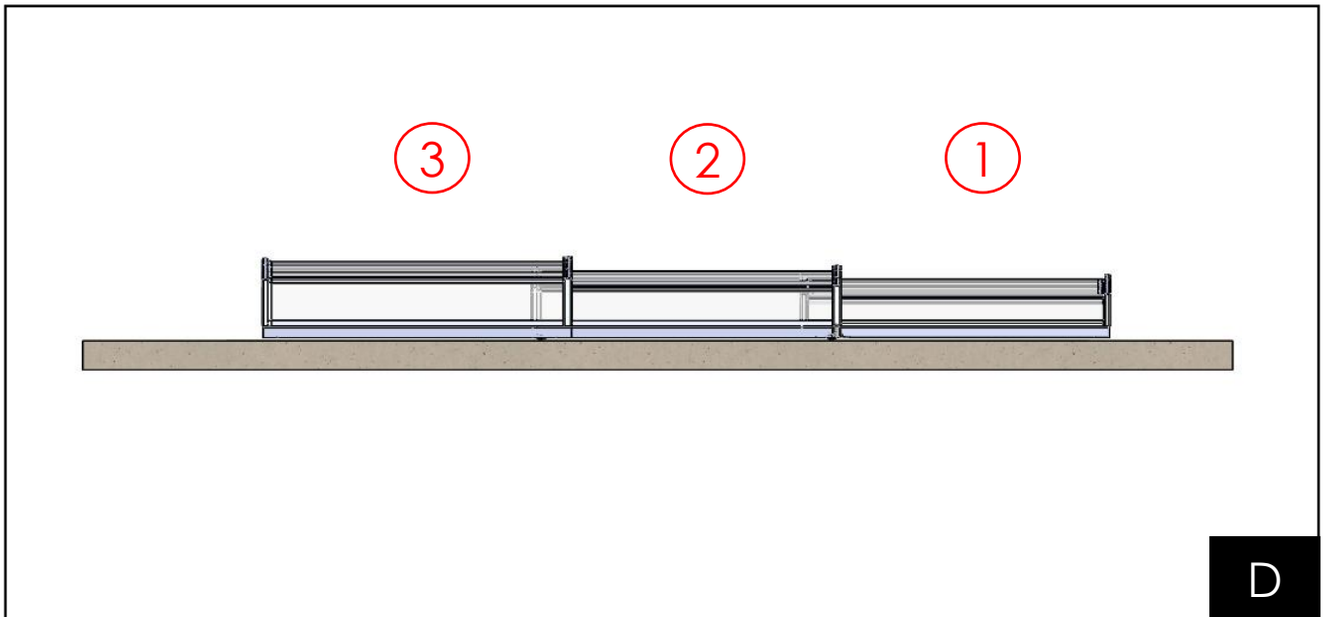
La dernière voûte se compose de pte de fixation plus courte côté gauche et longue côté droit.



ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

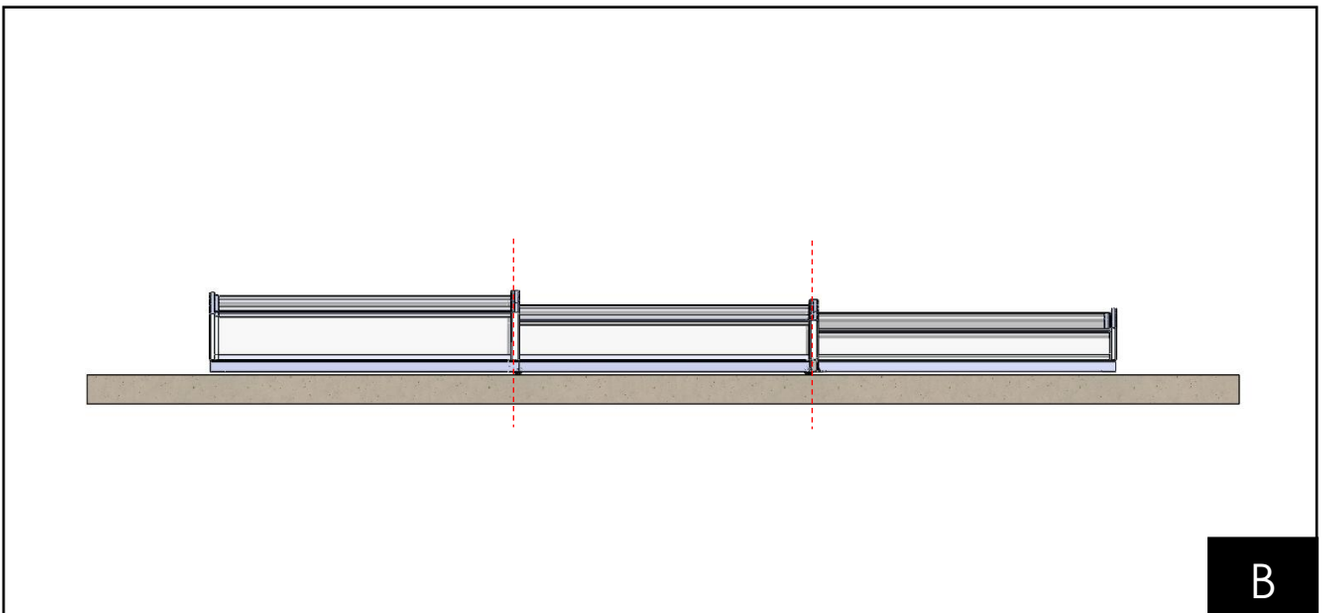
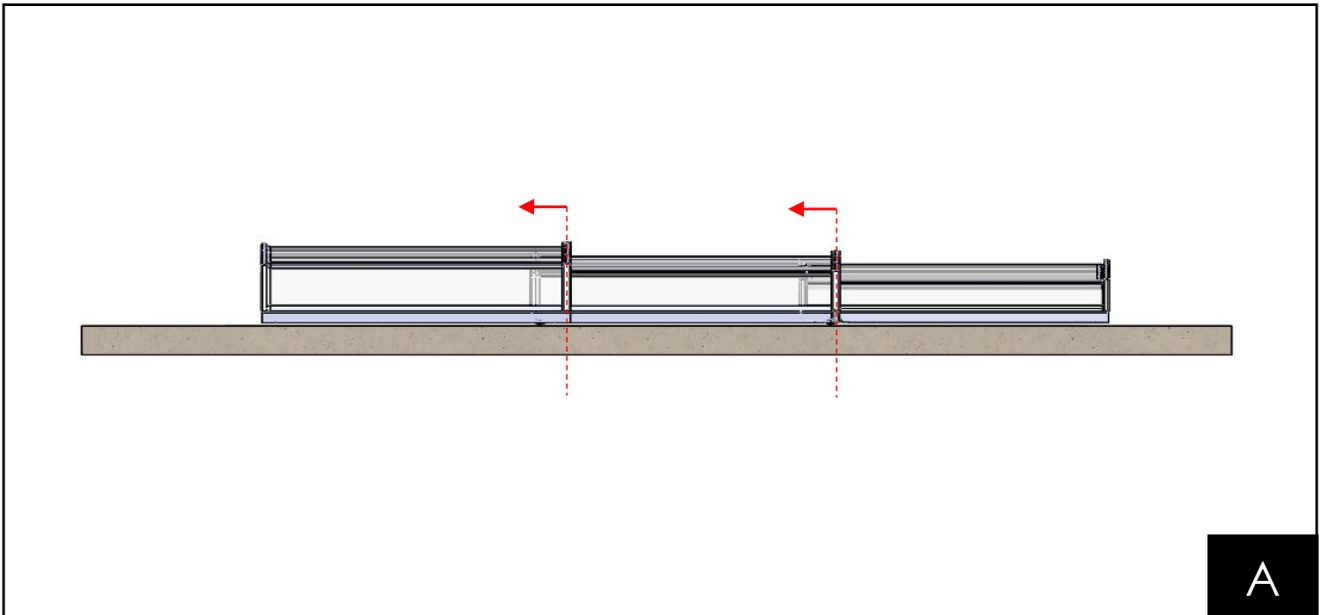
MONTAGE VOUTE



MONTAGE VOUTE

ETAPE 4

Déployer votre abri dans le sens de la longueur en recouvrant tout le bassin. Tendre l'abri de la manière suivante :

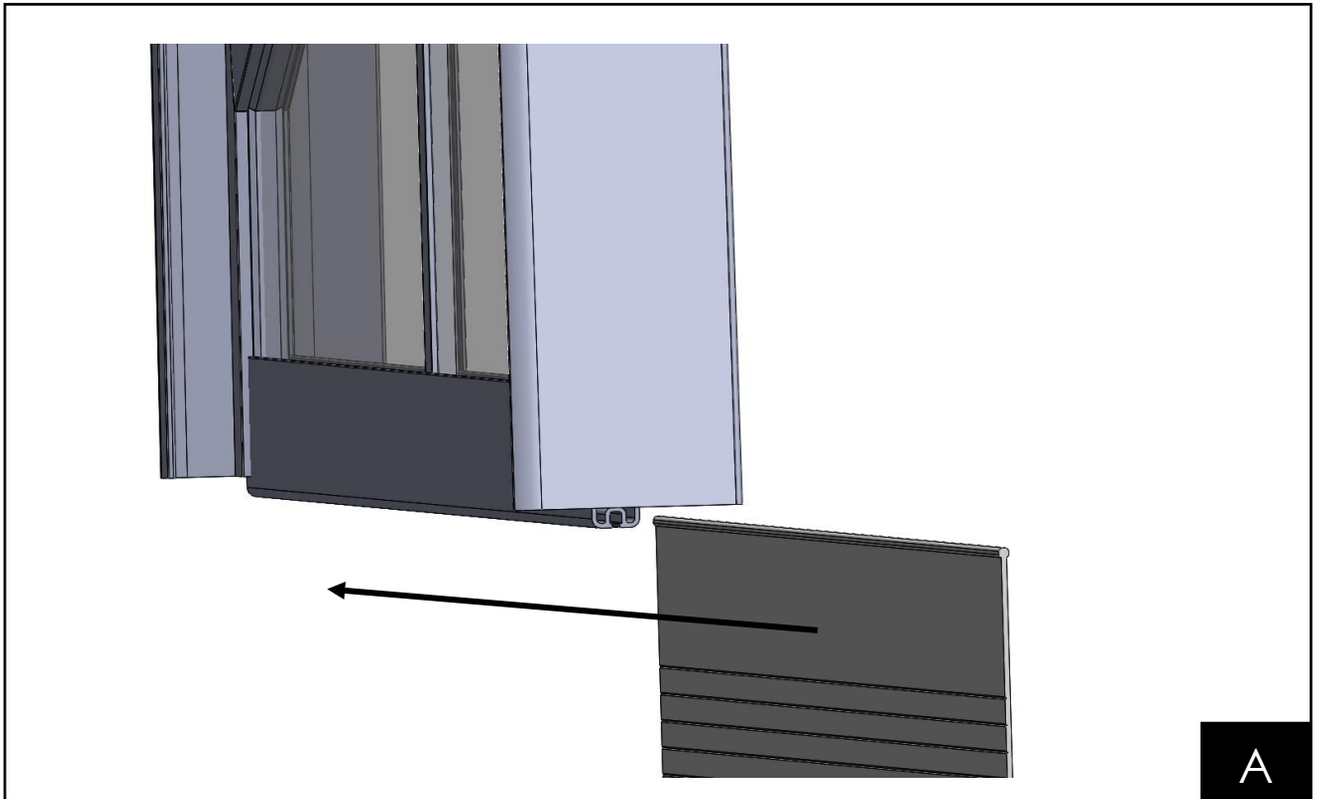
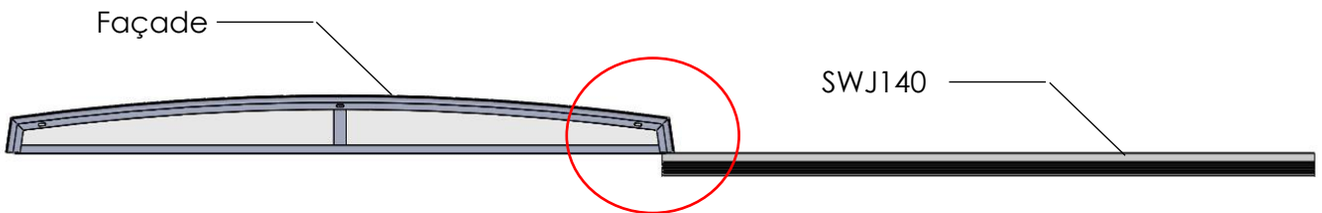


MONTAGE BAVETTE

CAS FACADE PLEINE

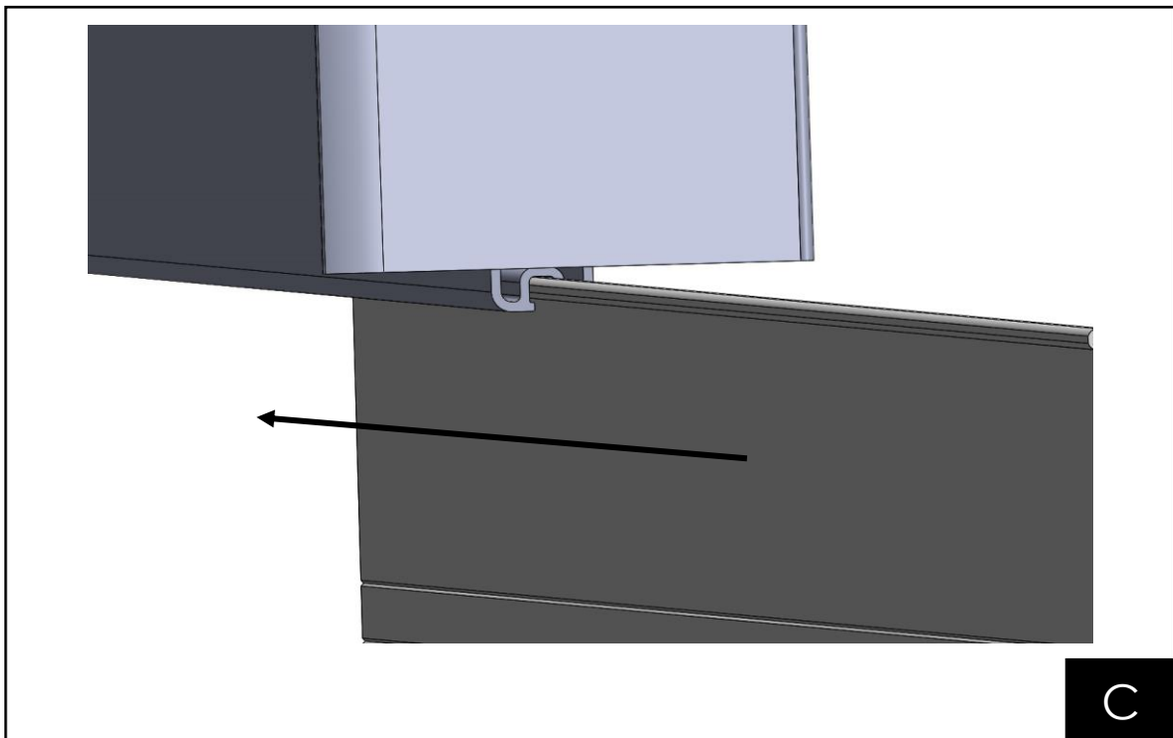
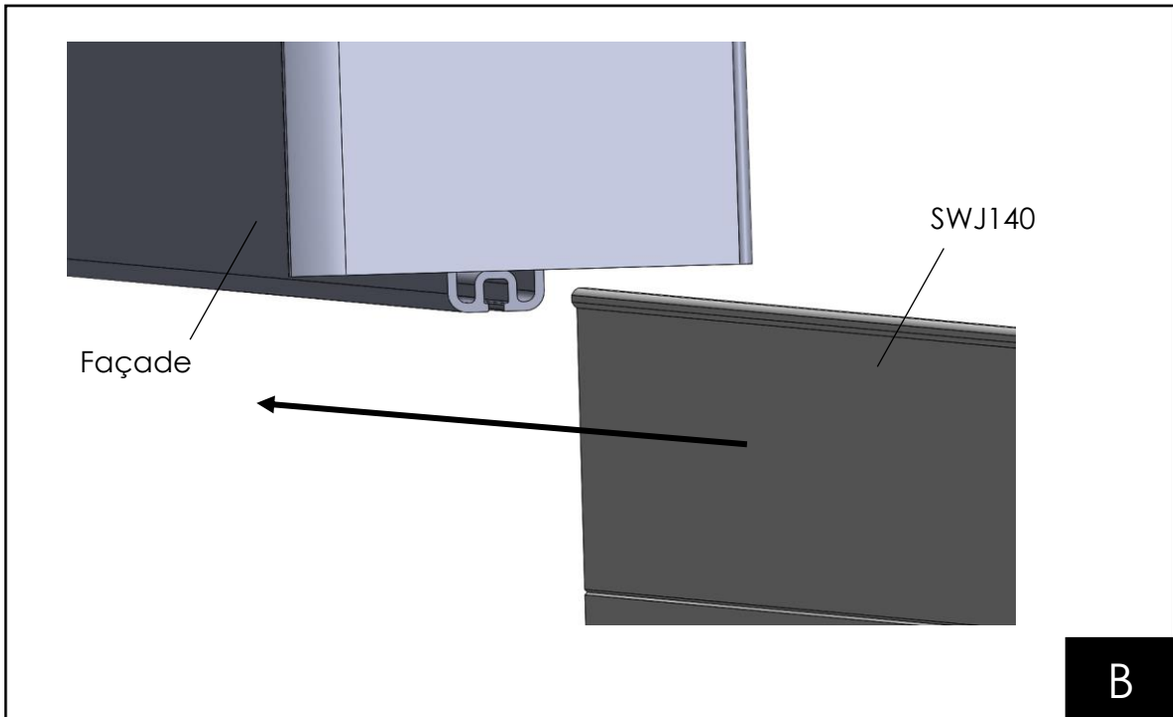
ETAPE 1

Faire glisser la bavette SWJ140 dans les façades

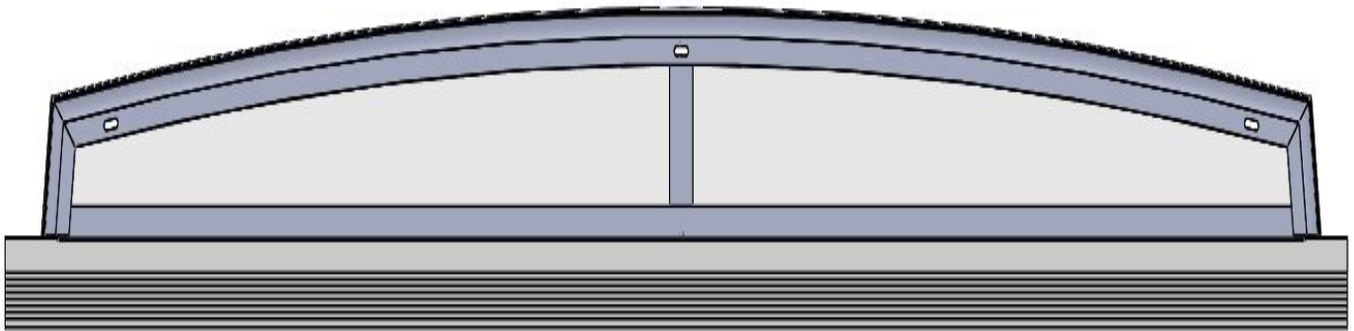


Rayures de la bavette vers l'extérieur

MONTAGE BAVETTE



MONTAGE BAVETTE





Life is
better
outside

ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

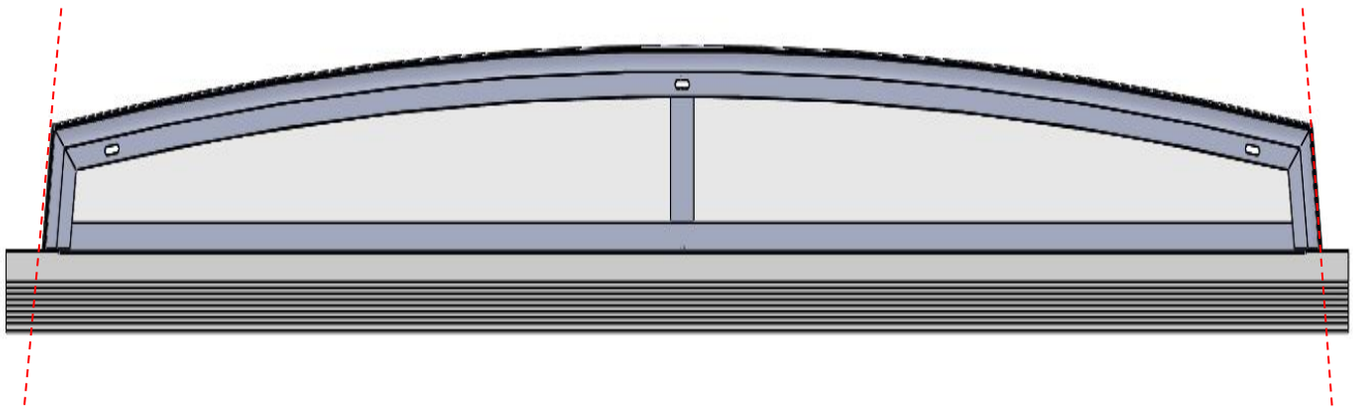
MONTAGE BAVETTE

ETAPE 2

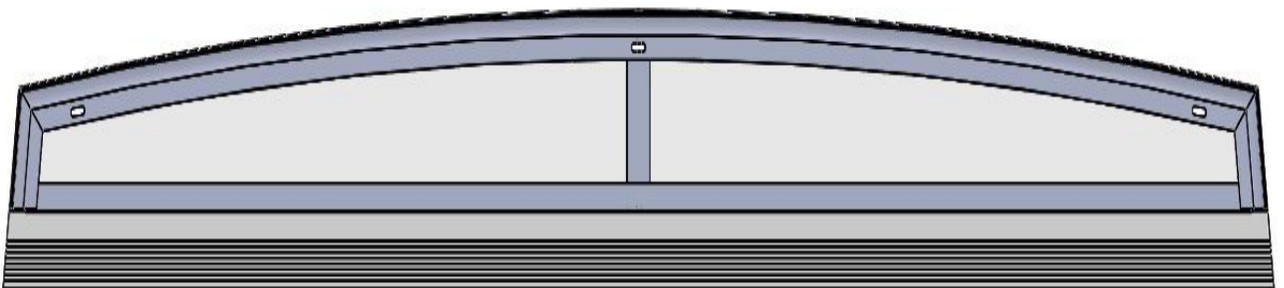
Découper la bavette aux extrémités, de manière suivante, à l'aide d'un cutter :

Découpe

Découpe



A



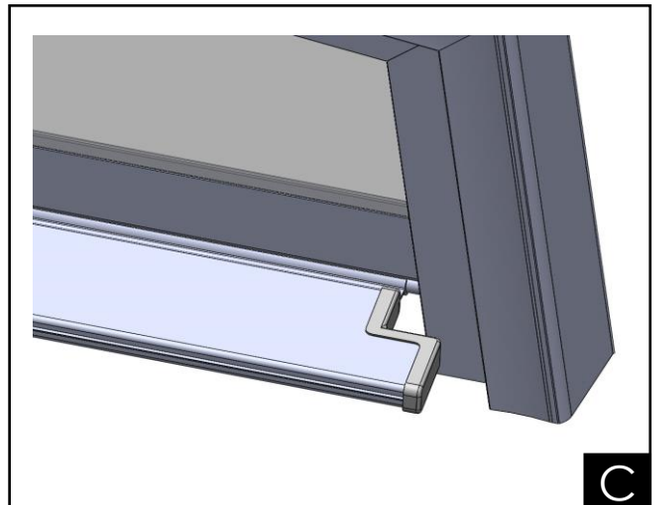
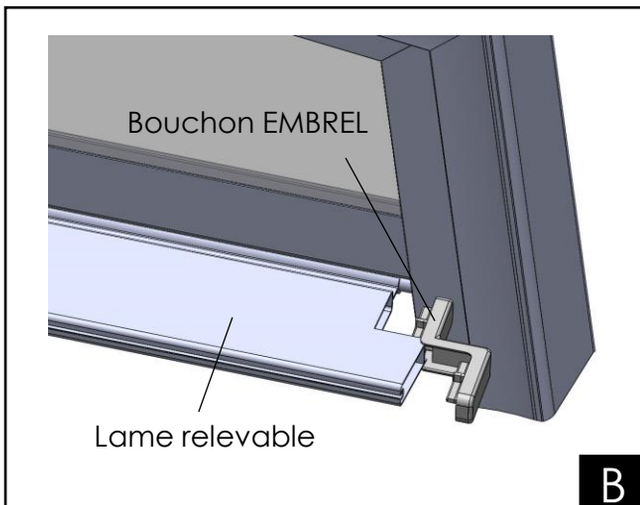
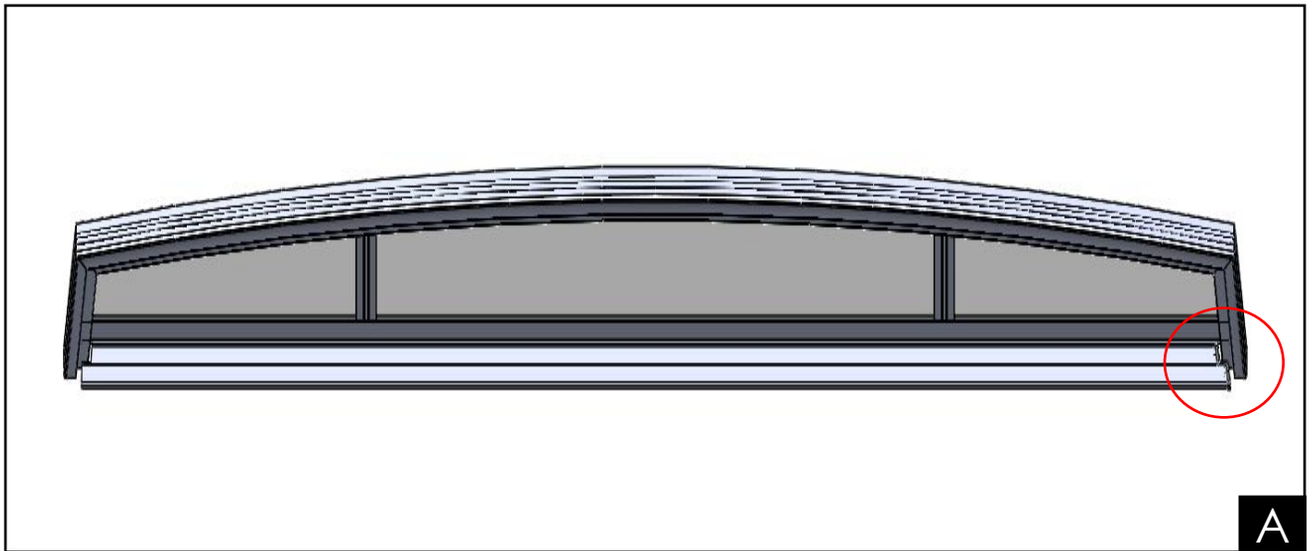
B

MONTAGE BAVETTE

CAS FAÇADE AVEC RELEVABLE

ETAPE 1

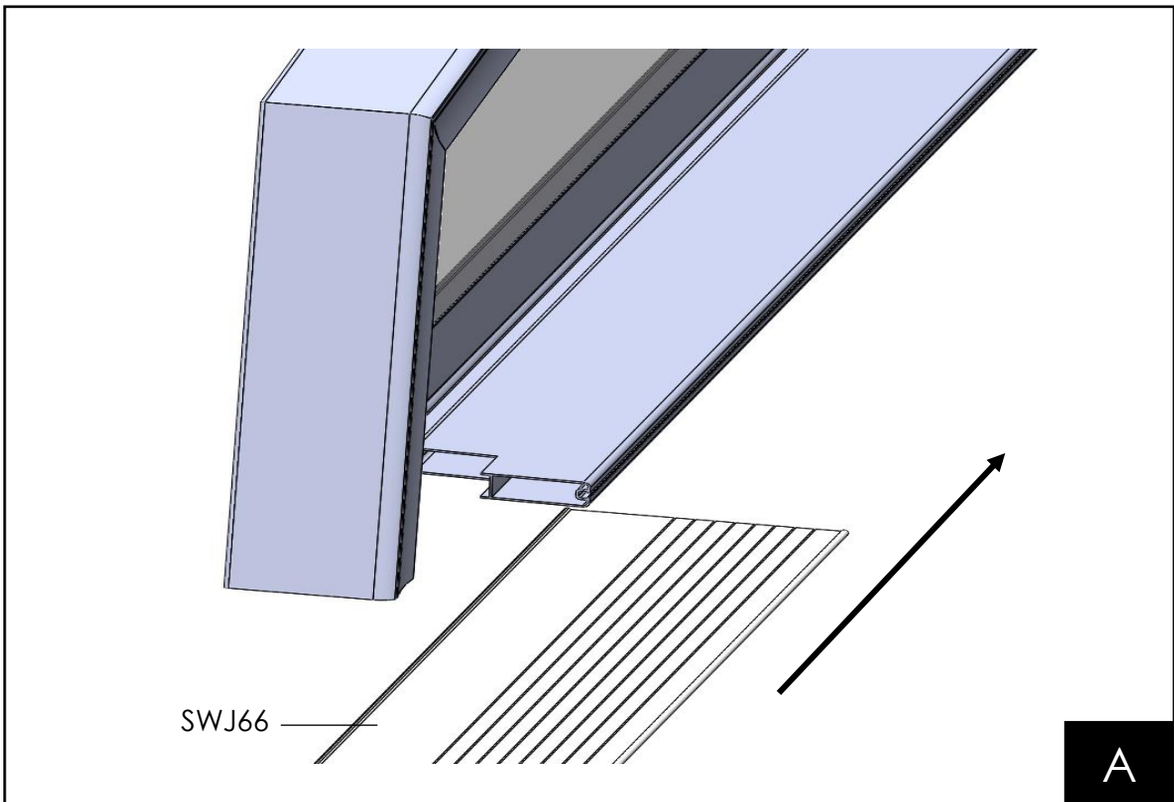
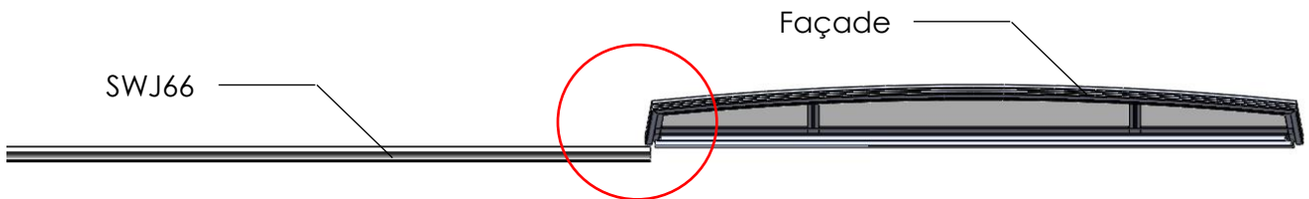
Placer le bouchon EMBREL à l'extrémité de la lame relevable (utiliser un maillet)



MONTAGE BAVETTE

ETAPE 2

Faire glisser la bavette SWJ66 dans la lame relevable

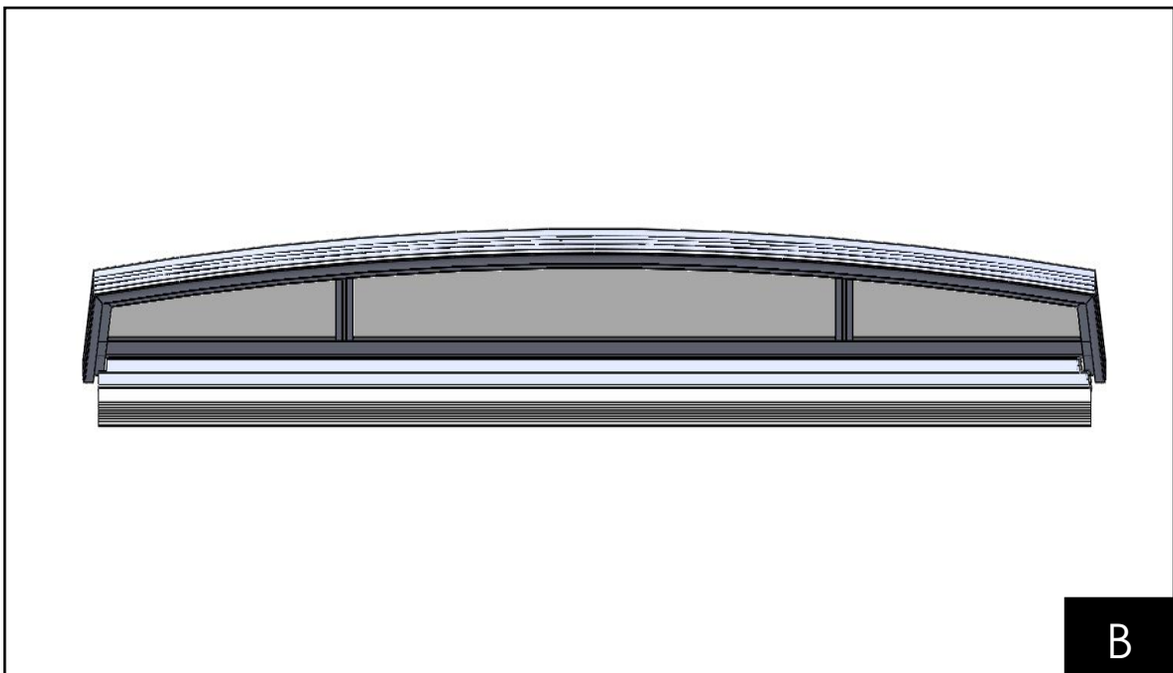
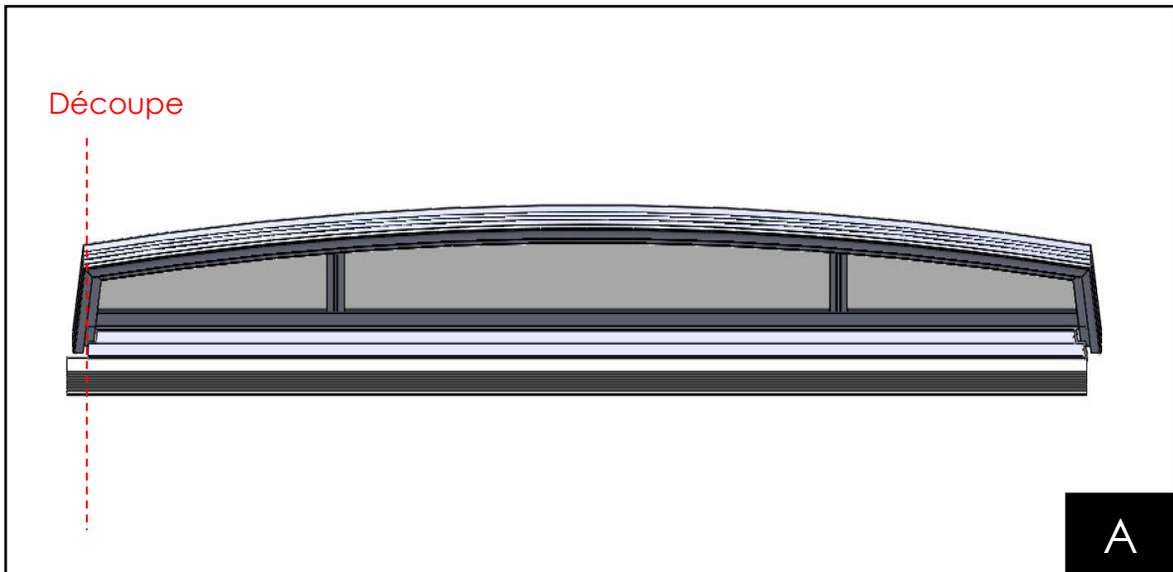


Rayures de la bavette vers l'extérieur

MONTAGE BAVETTE

ETAPE 3

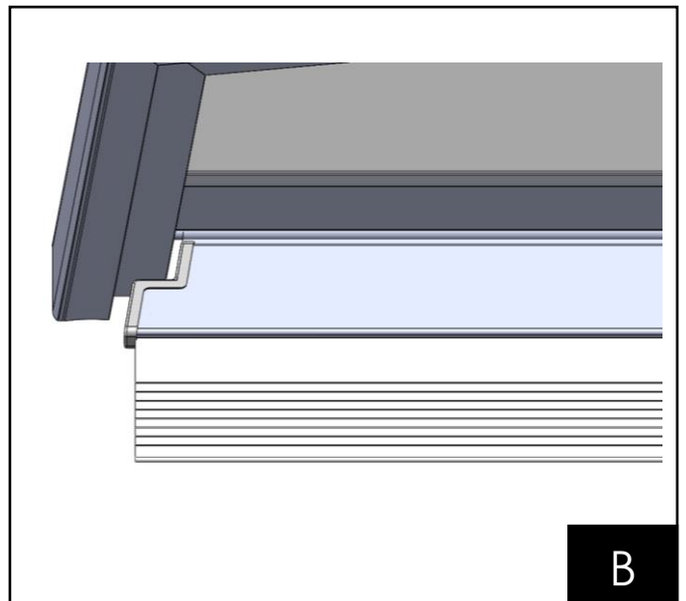
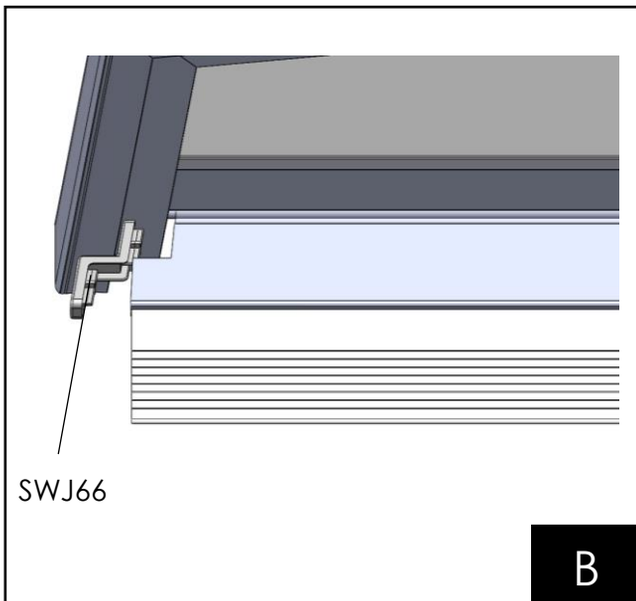
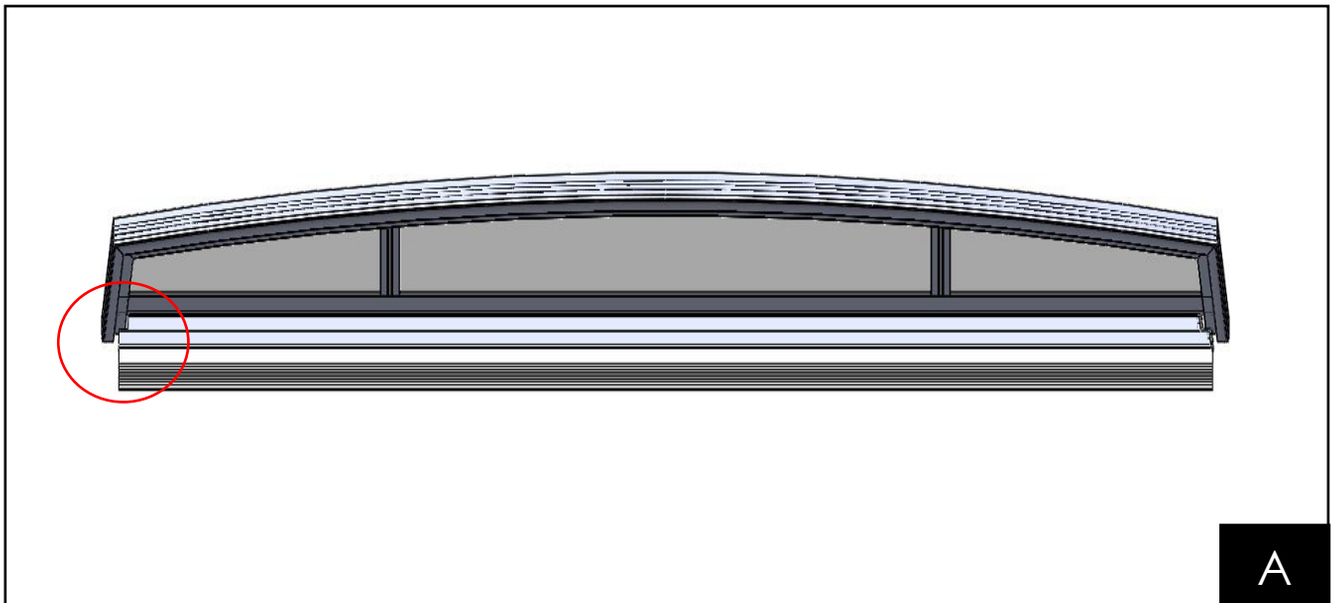
Découper la bavette à l'extrémité de la lame relevable, de manière suivante, à l'aide d'un cutter



MONTAGE BAVETTE

ETAPE 4

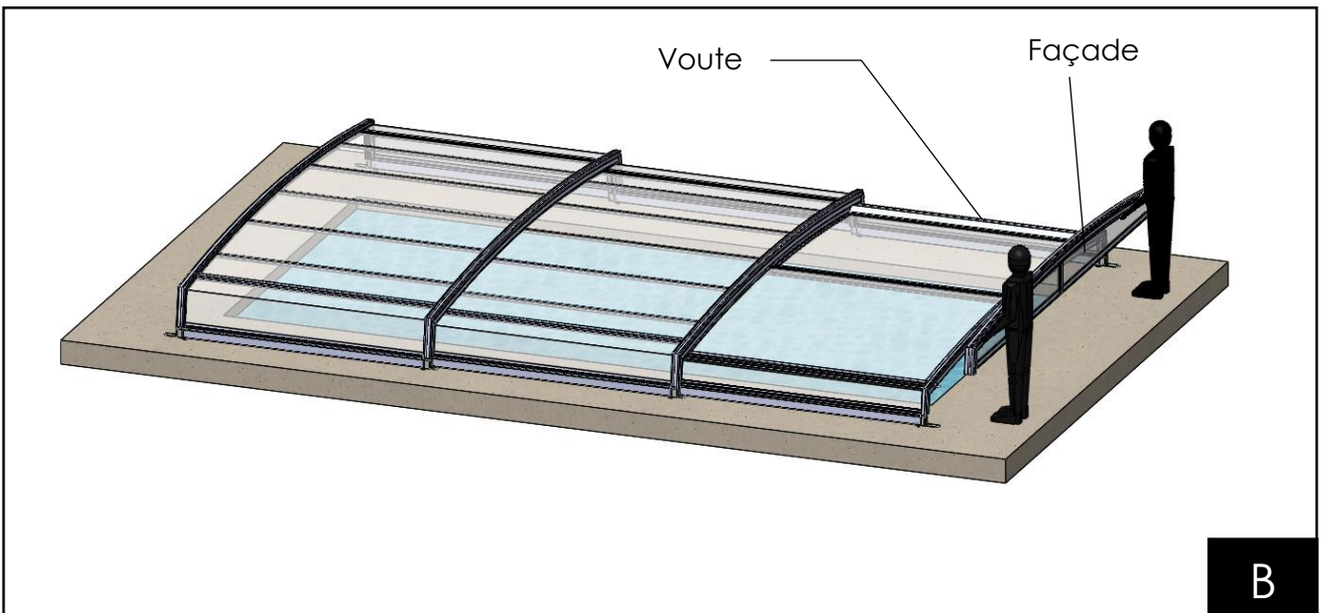
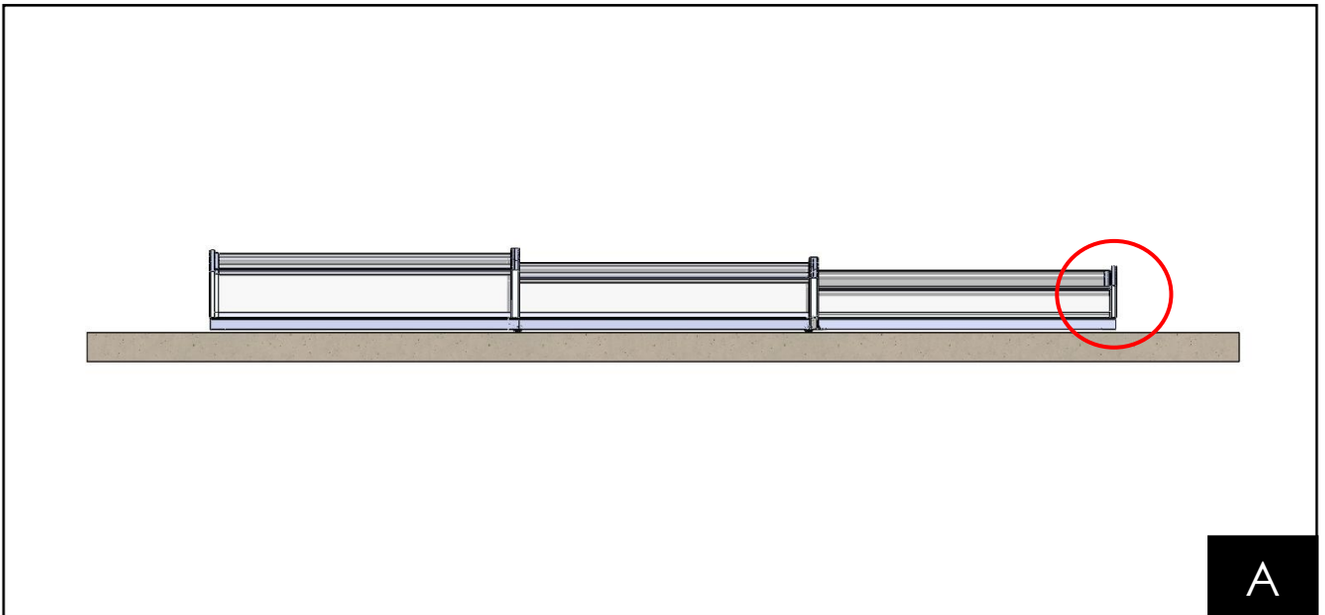
Placer le deuxième bouchon SWJ66



MONTAGE FAÇADE

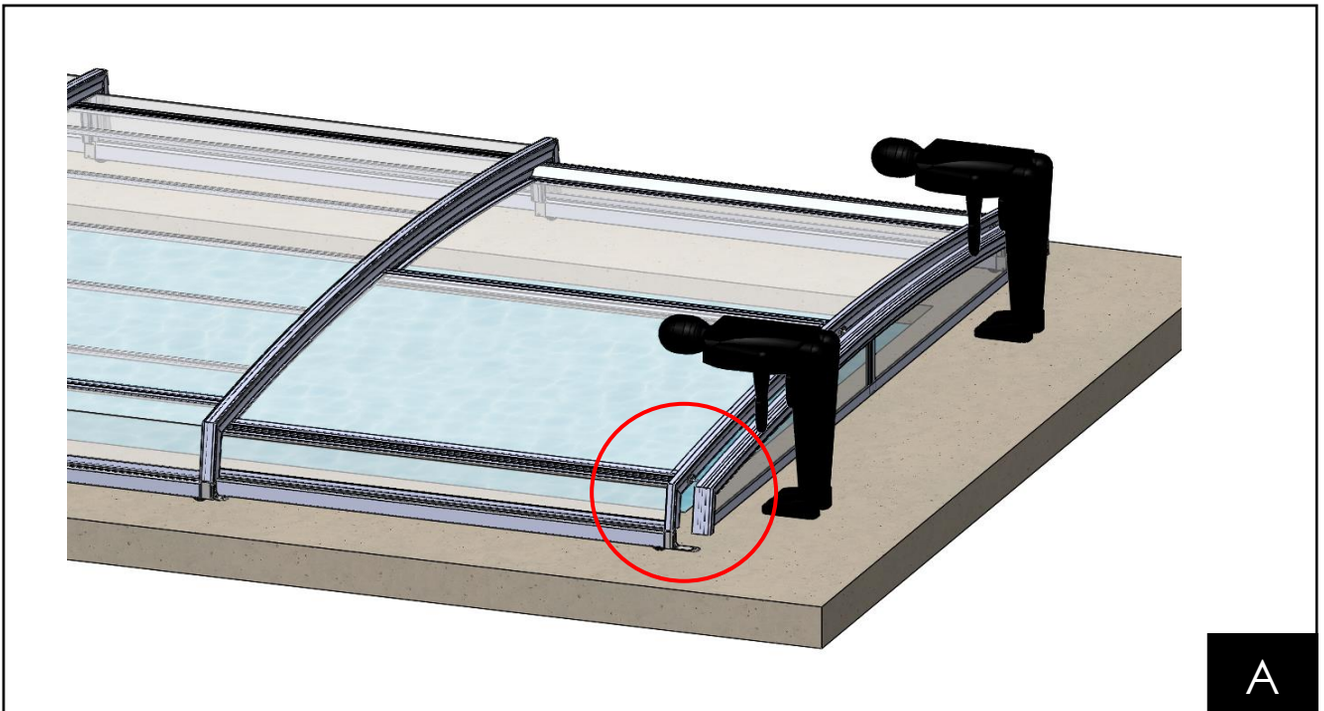
MONTAGE FACADE PLEINE

ETAPE 1 Positionner la façade

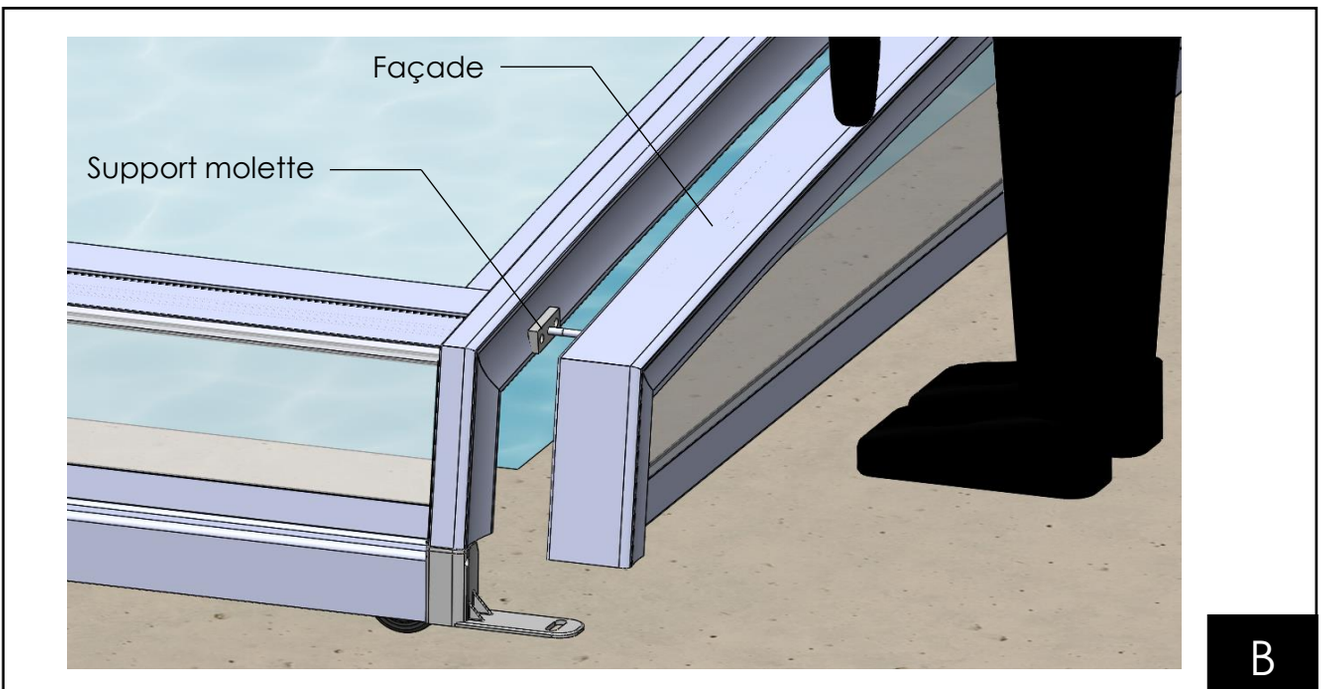


MONTAGE FAÇADE

ETAPE 2 Emboiter le support molette dans la façade



A

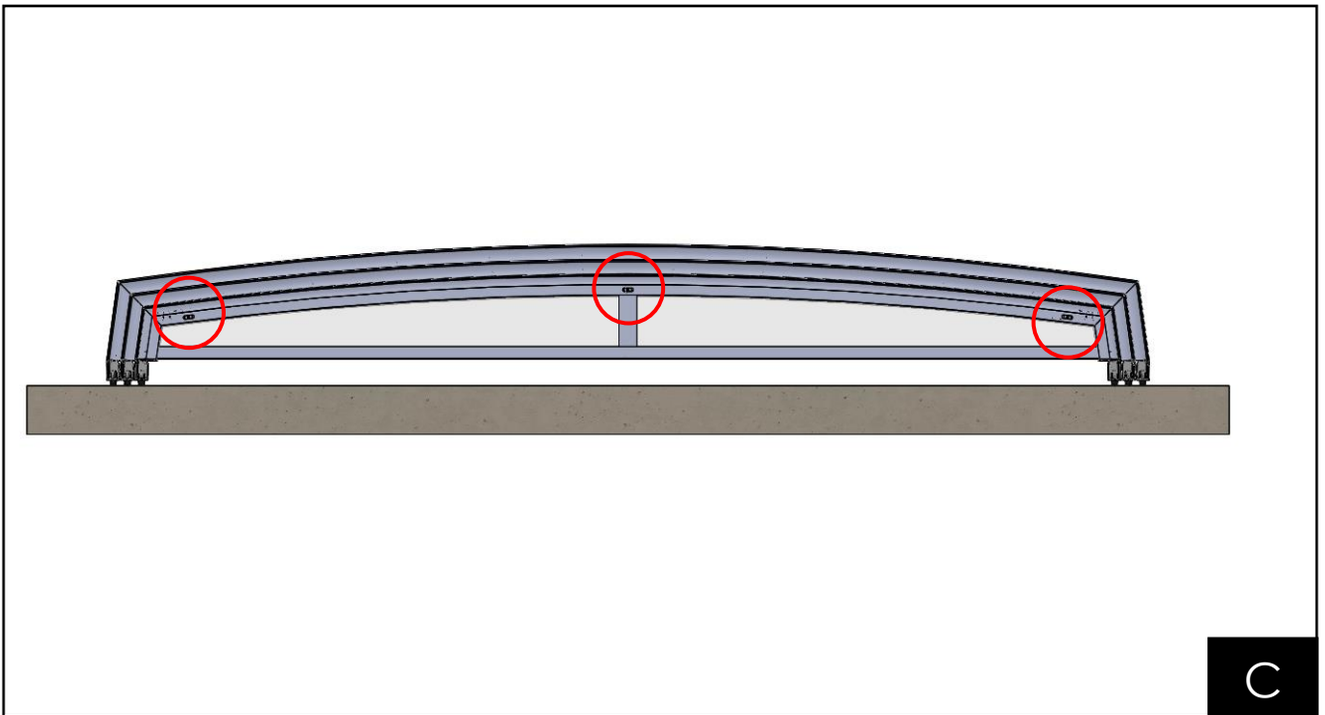


B

MONTAGE FAÇADE

ETAPE 3

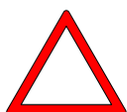
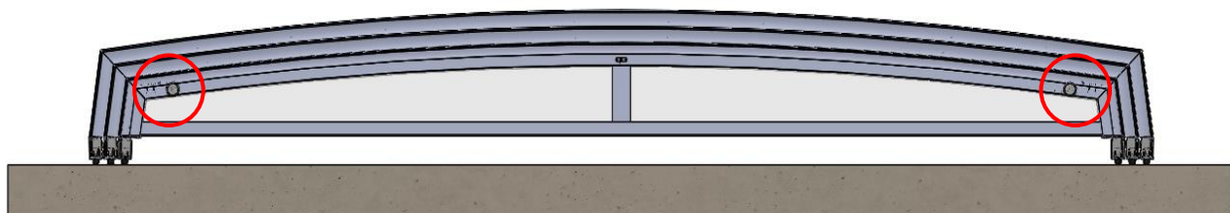
Veillez à ce que les 3 supports molettes soient placés dans la façade



C

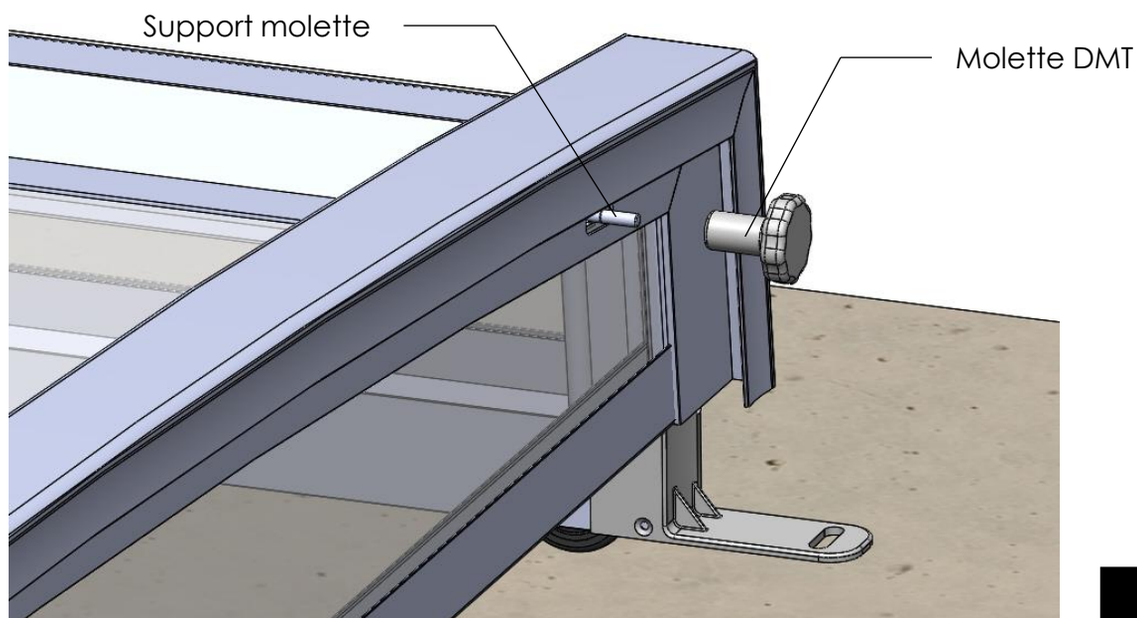
MONTAGE FAÇADE

ETAPE 4 Visser les molettes DMT aux supports molettes



ATTENTION : LES MOLETTES DMT SE POSITIONNENT SEULEMENT AUX EXTREMITES

A



B

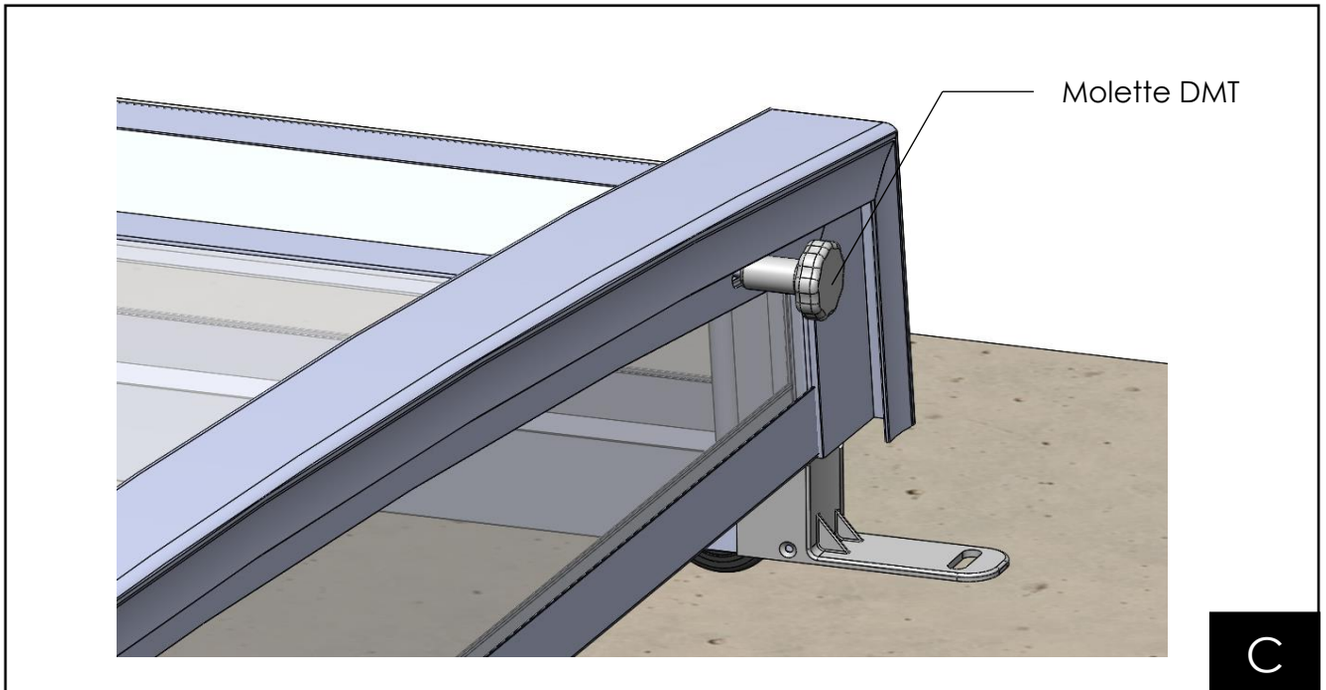


**Life is
better
outside**

ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

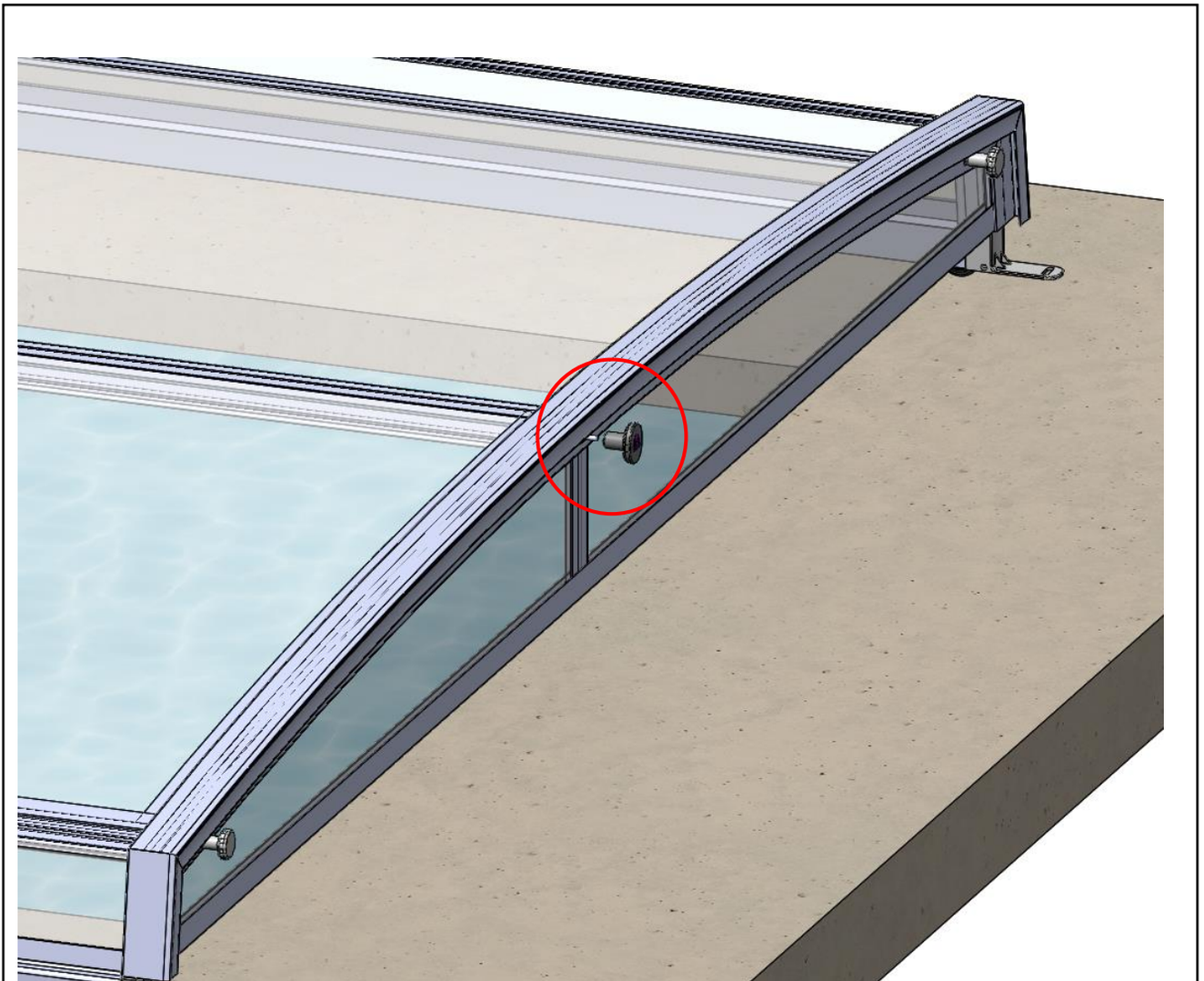
A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

MONTAGE FAÇADE



MONTAGE FAÇADE

ETAPE 5 Visser les molettes DMT SECURIT avec son bouchon au support molette

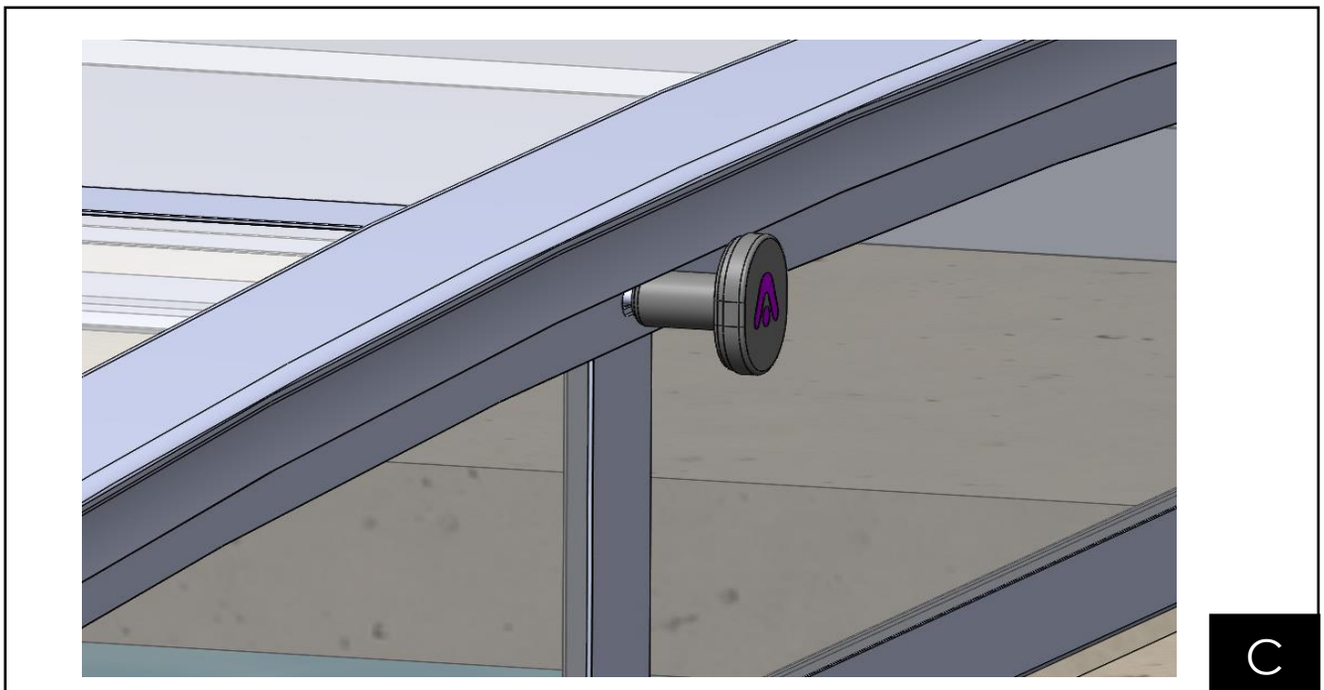
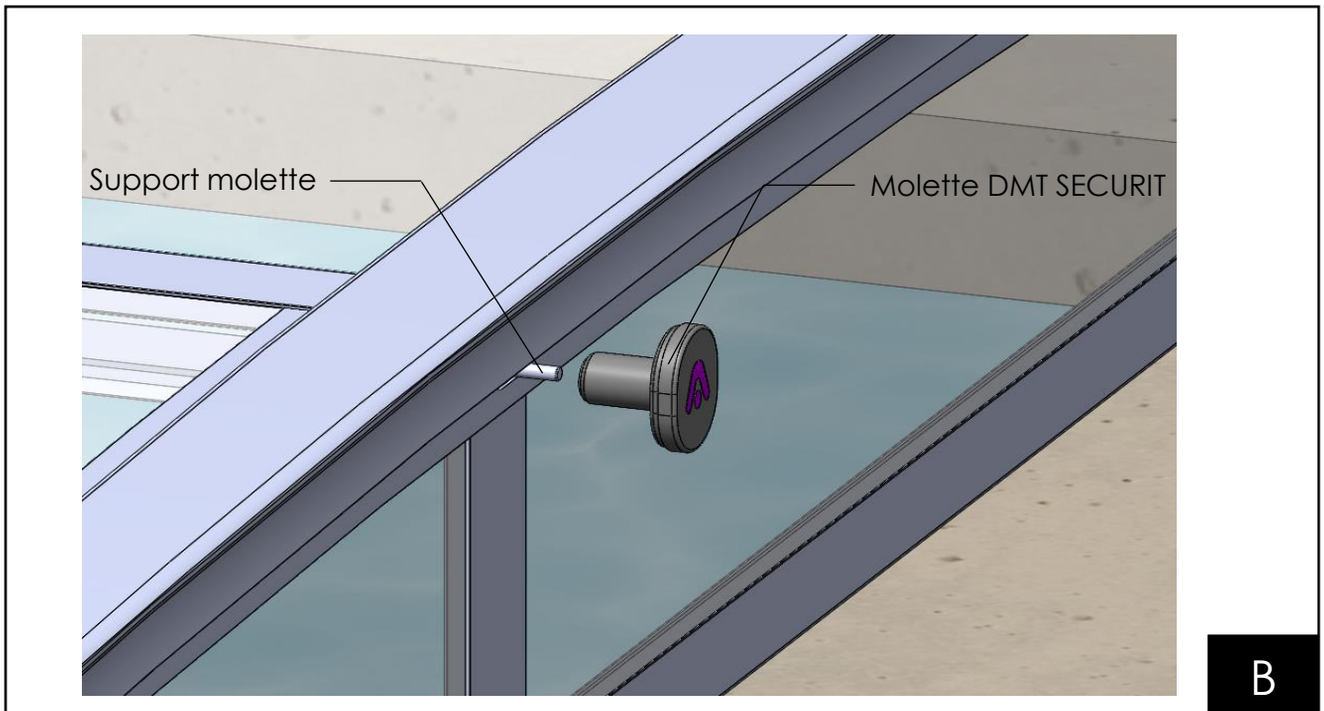


**ATTENTION : LA MOLETTE DMT SECURIT SE
POSITIONNE AU CENTRE**

A

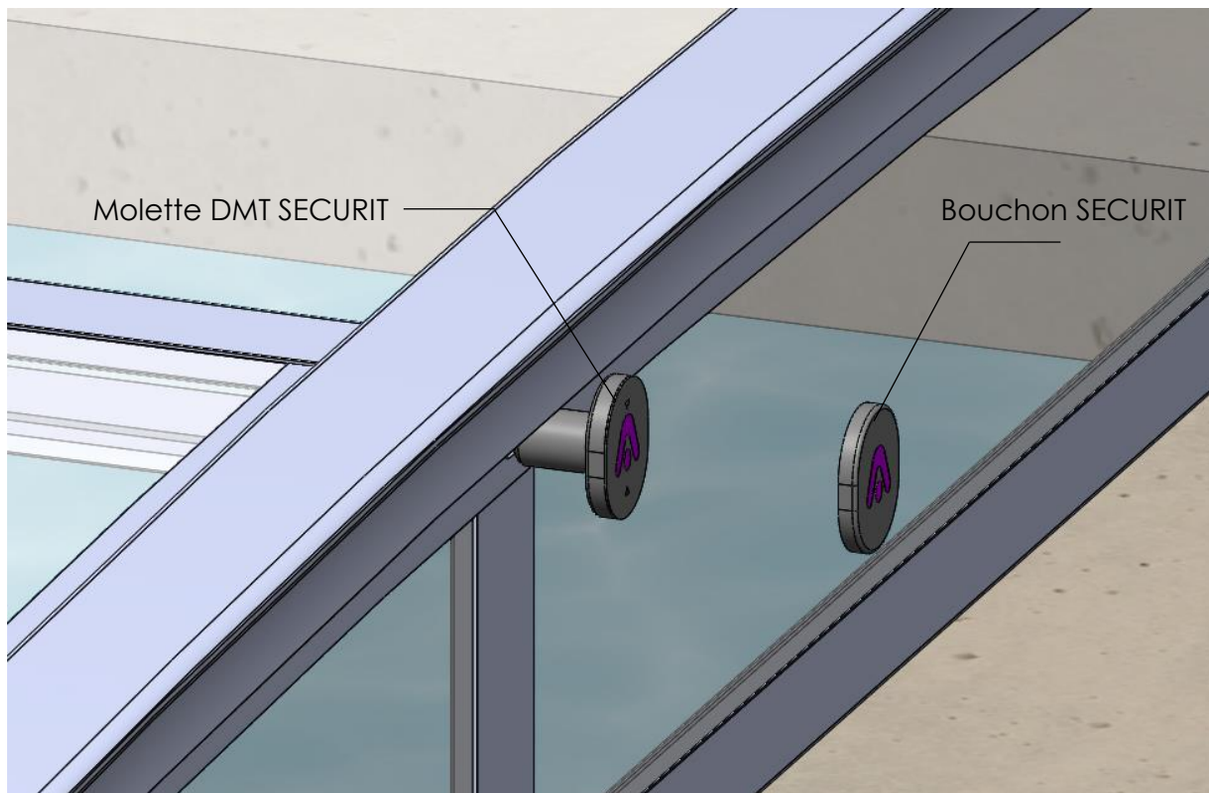
MONTAGE FAÇADE

ETAPE 5 Visser les molettes DMT SECURIT avec son bouchon au support molette



MONTAGE FAÇADE

ETAPE 6 Retirer le bouchon securit de la molette DMT securit



Une fois le bouchon securit retiré, la molette DTM securit ne peut pas se dévisser



**Life is
better
outside**

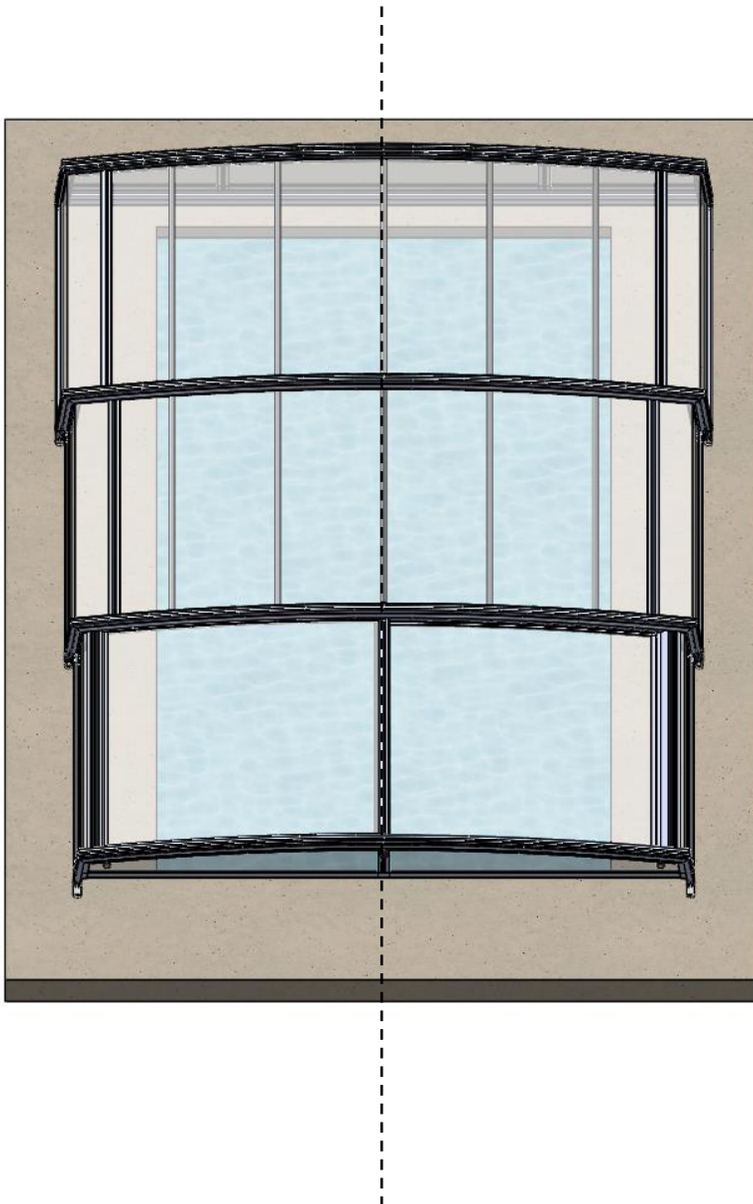
ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

FIXATION AU SOL

ETAPE 1

Positionner l'abri à l'emplacement voulu (axé ou désaxé sur la piscine)





**Life is
better
outside**

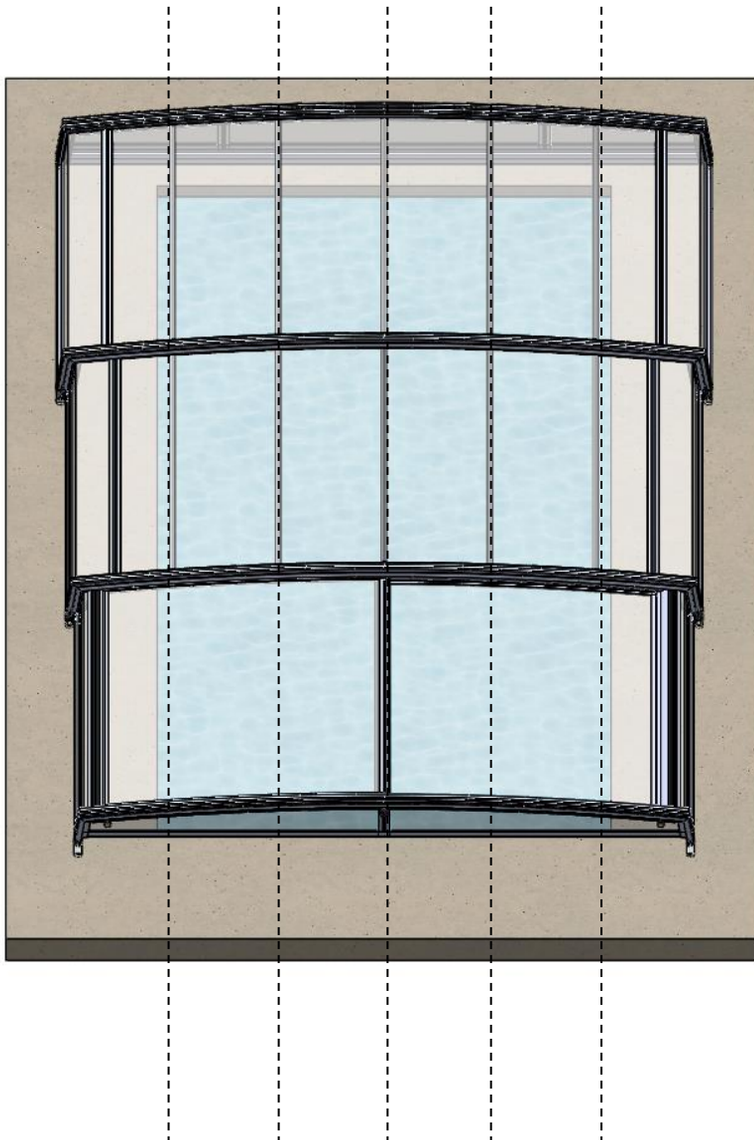
ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

FIXATION AU SOL

ETAPE 2

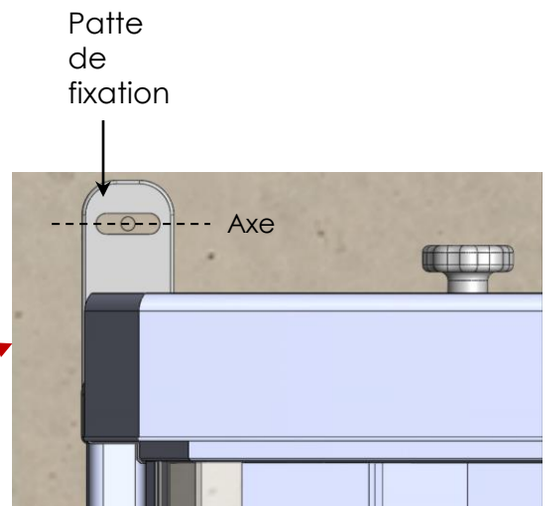
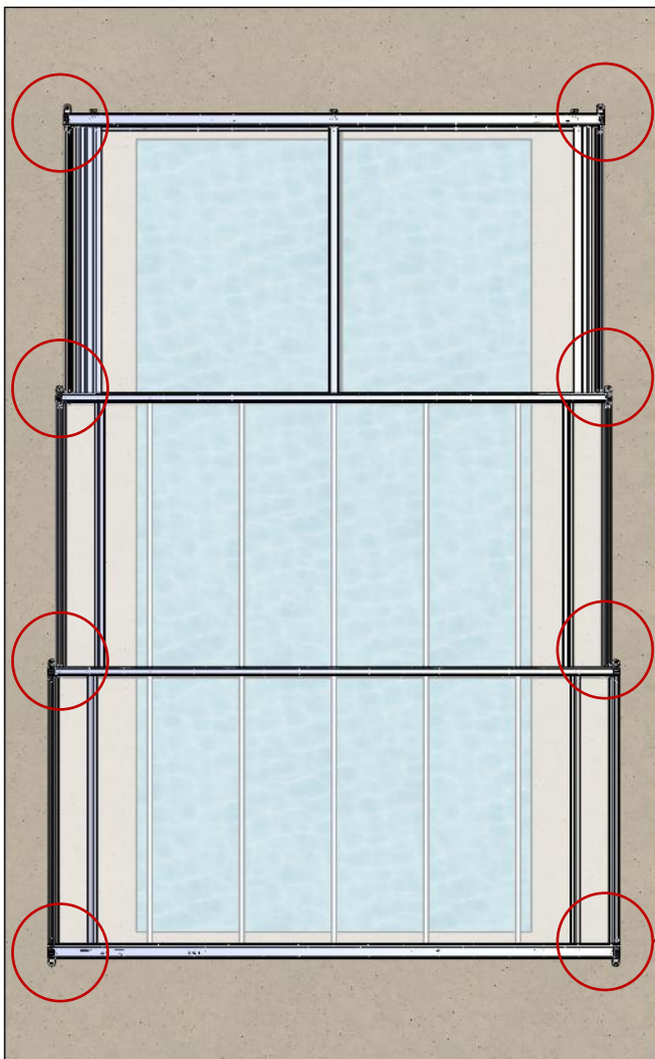
Etendre l'abri au maximum et vérifier que toutes les voûtes soient bien alignées. Se référer aux traverses des toitures.



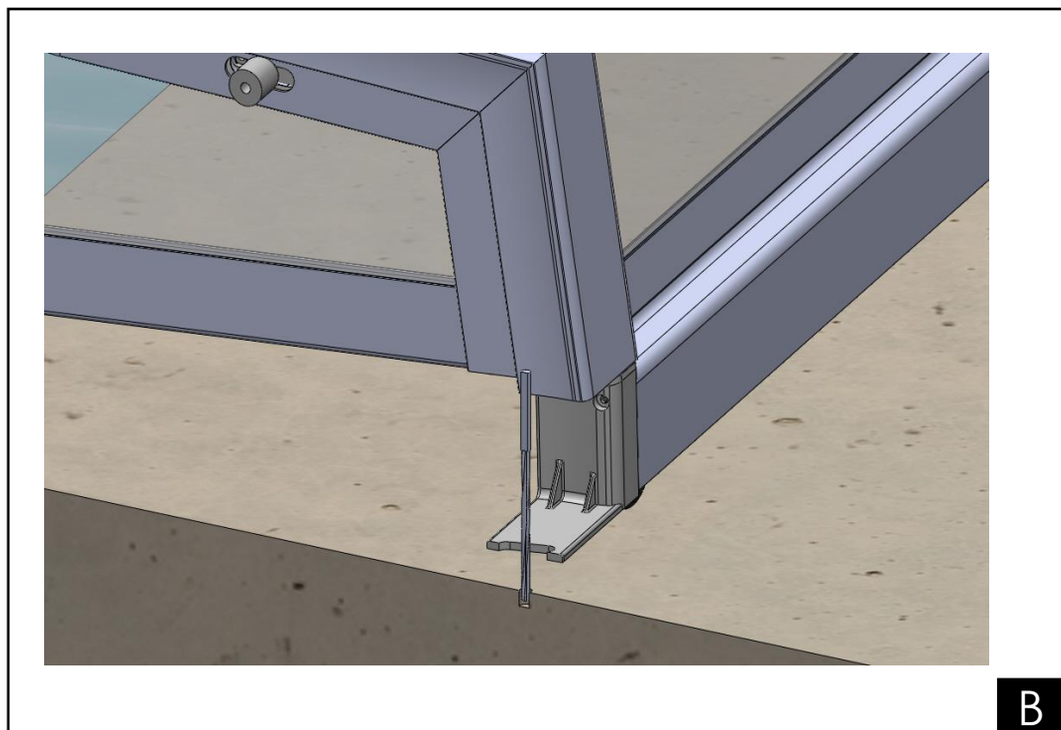
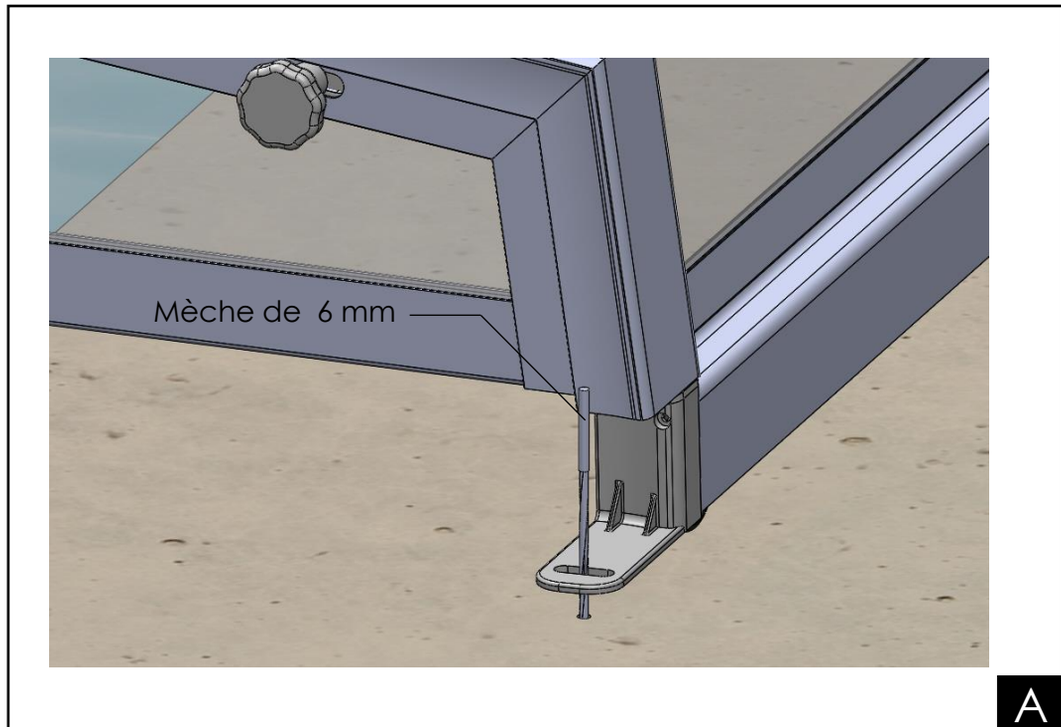
FIXATION AU SOL

ETAPE 3

Pré-percer les pattes de fixation d'un diamètre de 6 mm



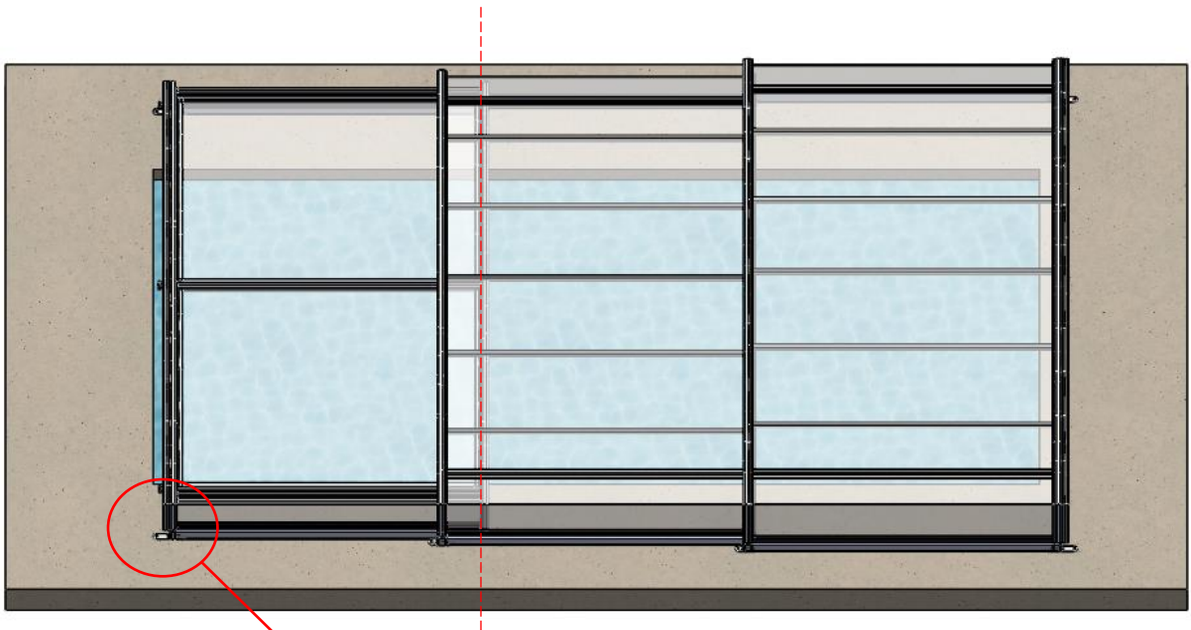
FIXATION AU SOL



FIXATION AU SOL

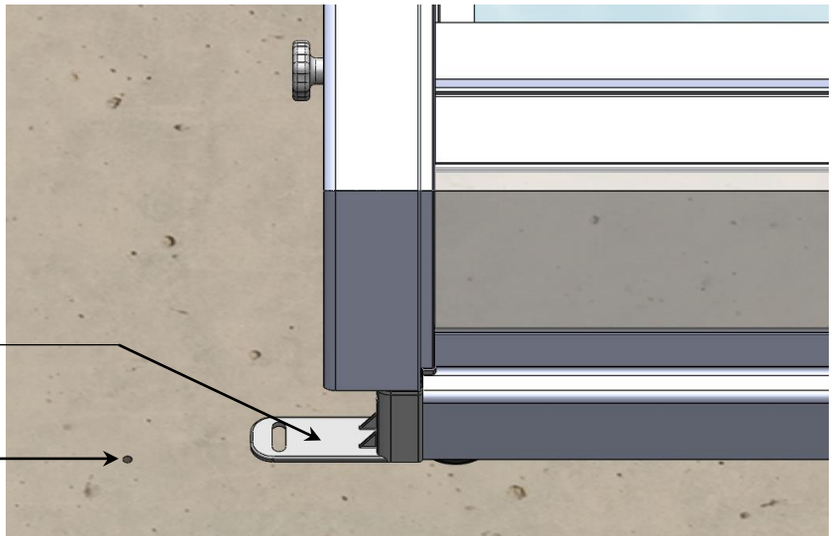
ETAPE 4

Déplacer l'abri



Patte de fixation

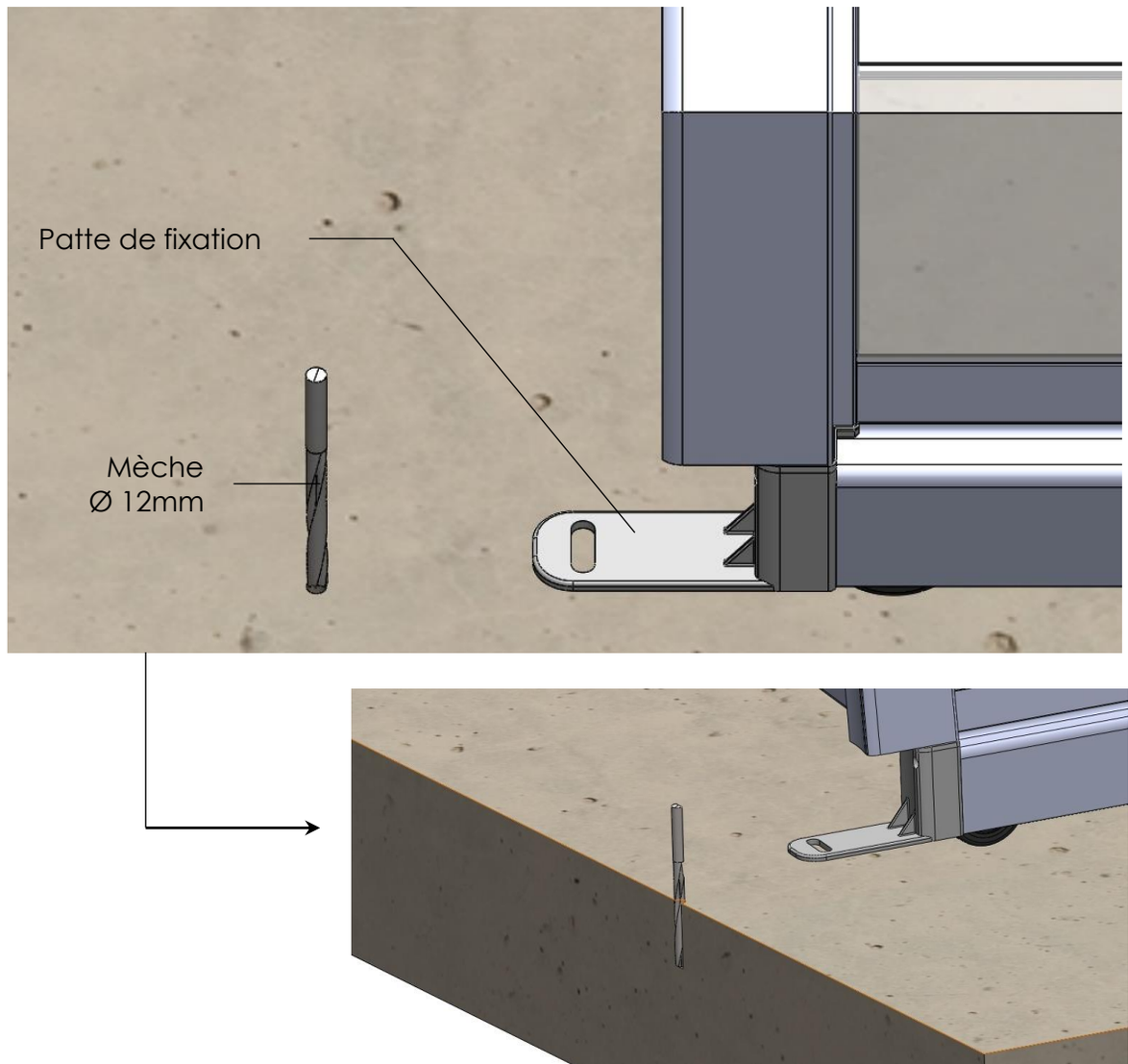
Perçage Ø 6mm



FIXATION AU SOL

ETAPE 5

Percer d'un diamètre de 12mm

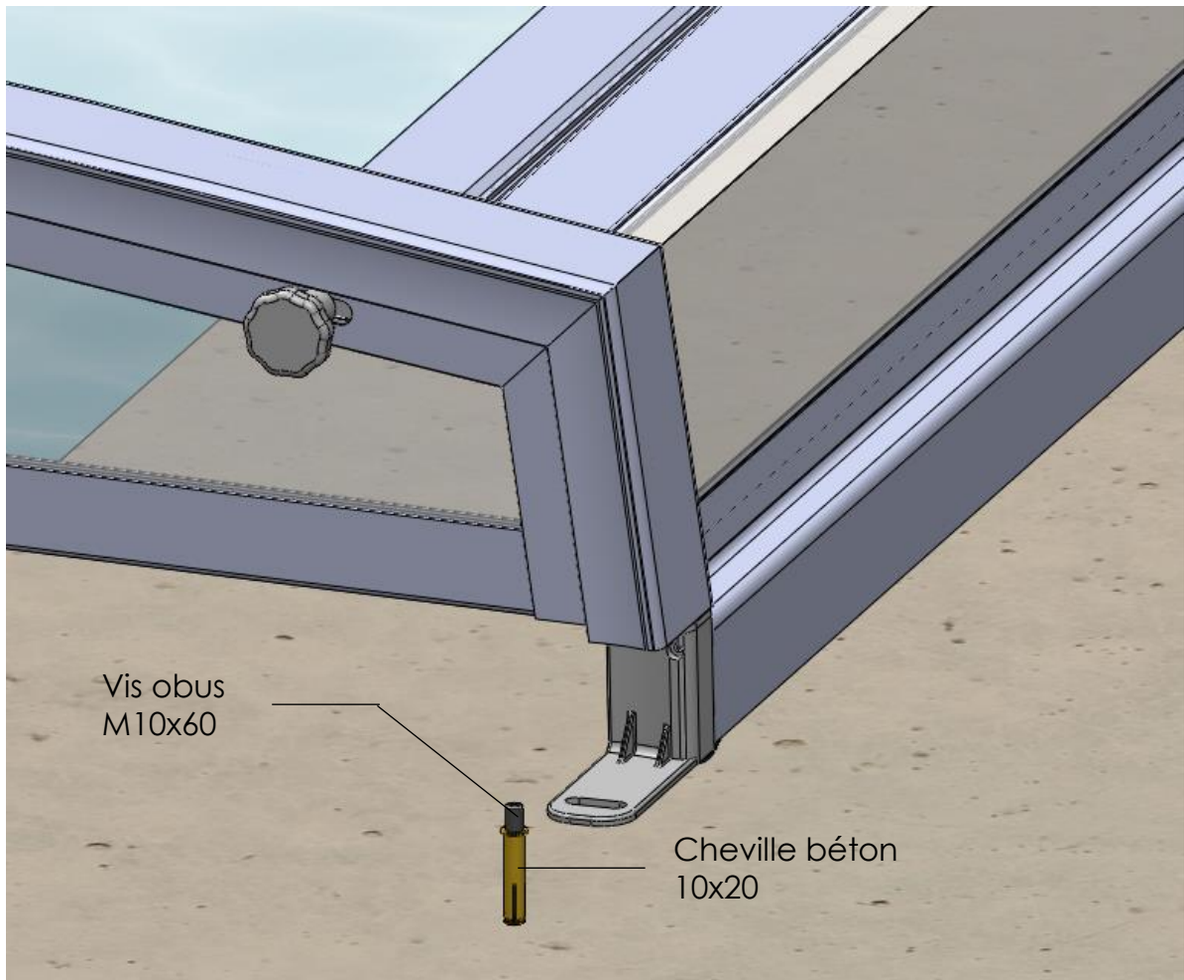


ETAPE 6 Retirer la mèche

FIXATION AU SOL

ETAPE 7

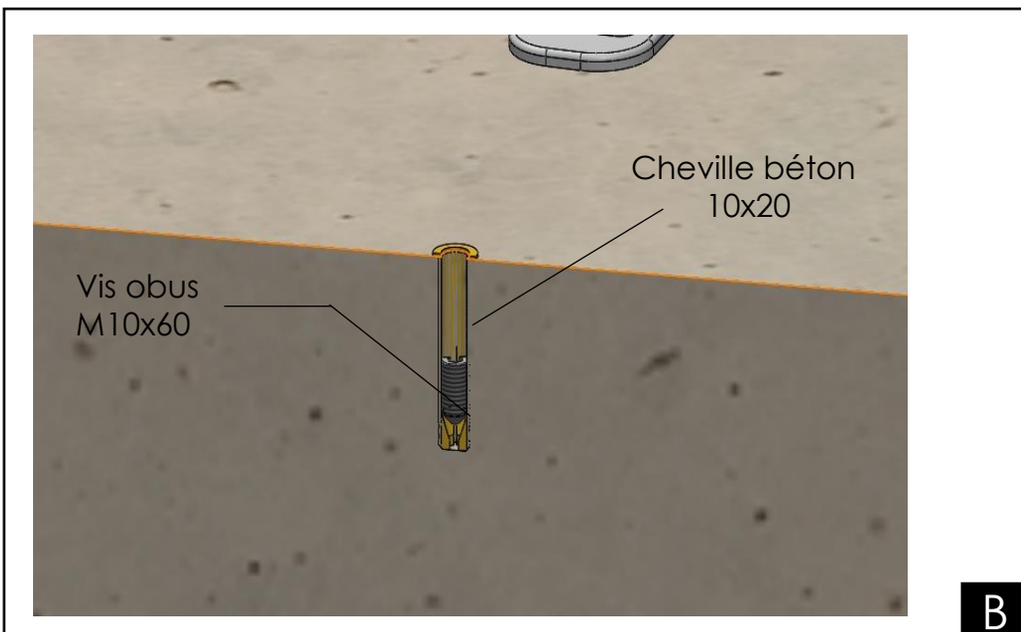
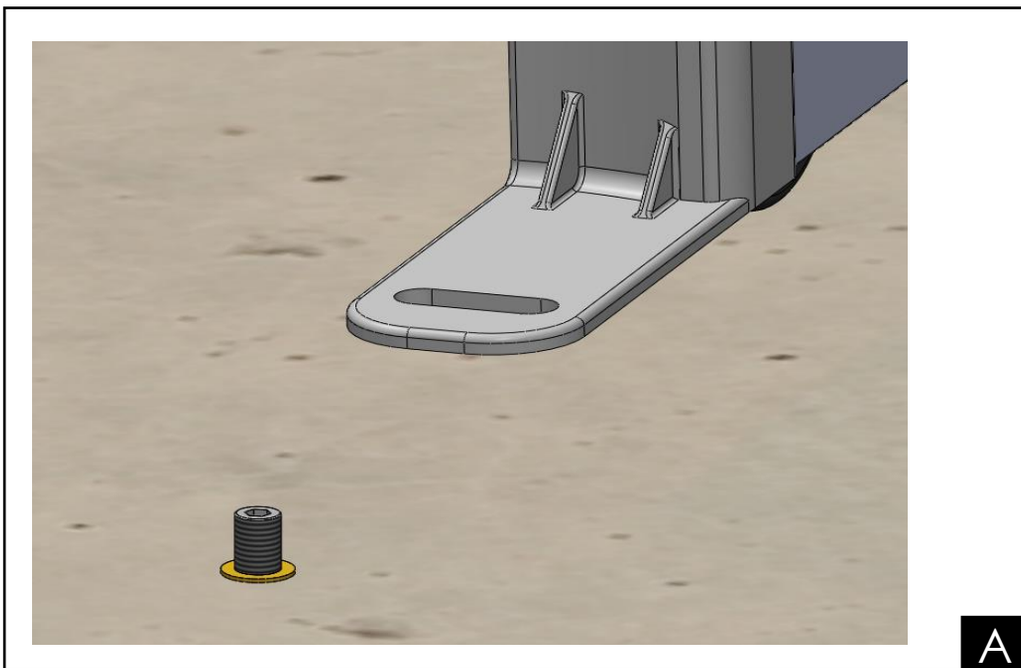
Placer une cheville béton M10x60 et un vis obus M10X20 dans le trou



FIXATION AU SOL

ETAPE 8

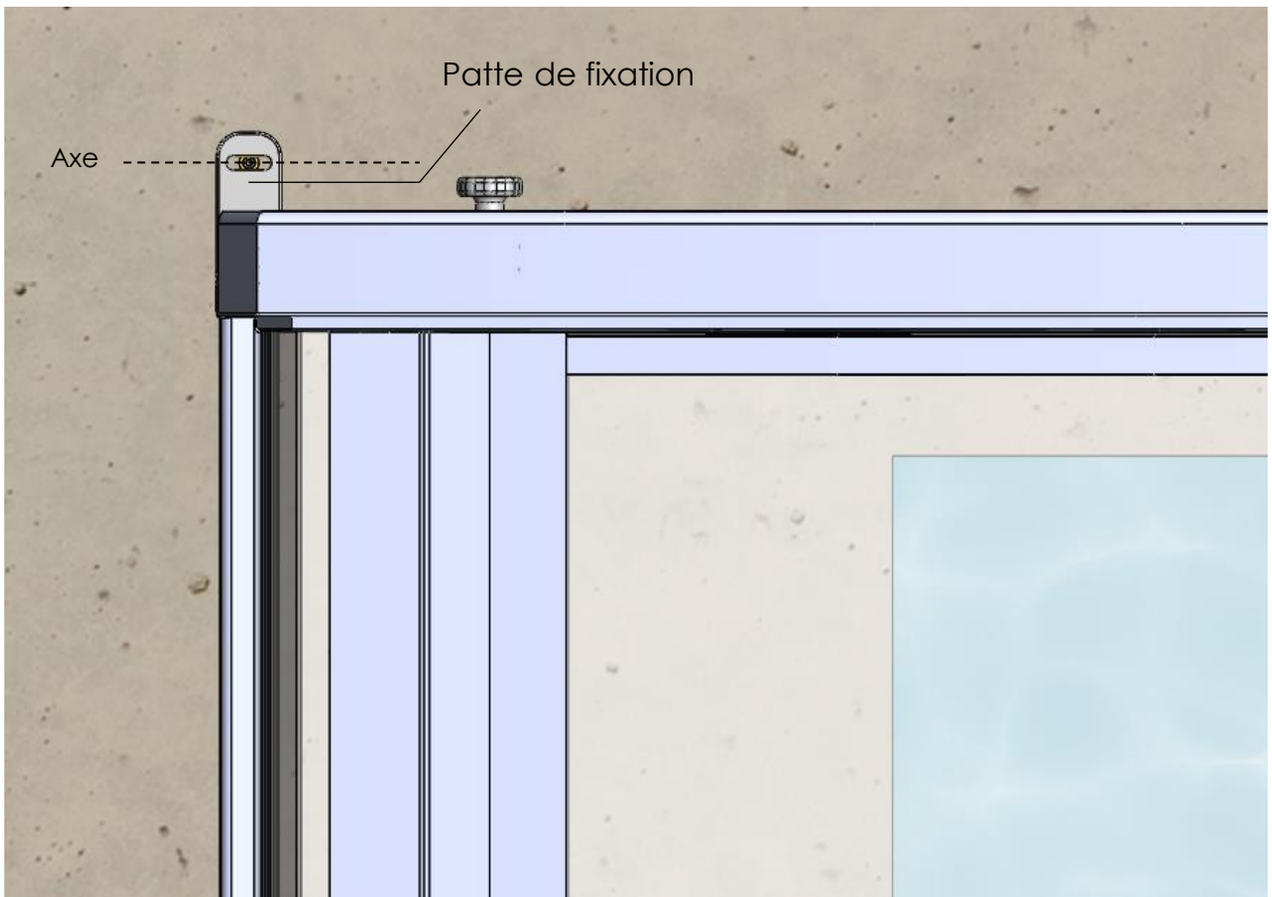
Visser l'obus M10X20 à l'aide d'une clé Allen de diamètre 5mm



FIXATION AU SOL

ETAPE 9

Repositionner l'abri (voir étape 1 et 2), Positionner la vis obus 10x20 dans l'axe de la patte de fixation.



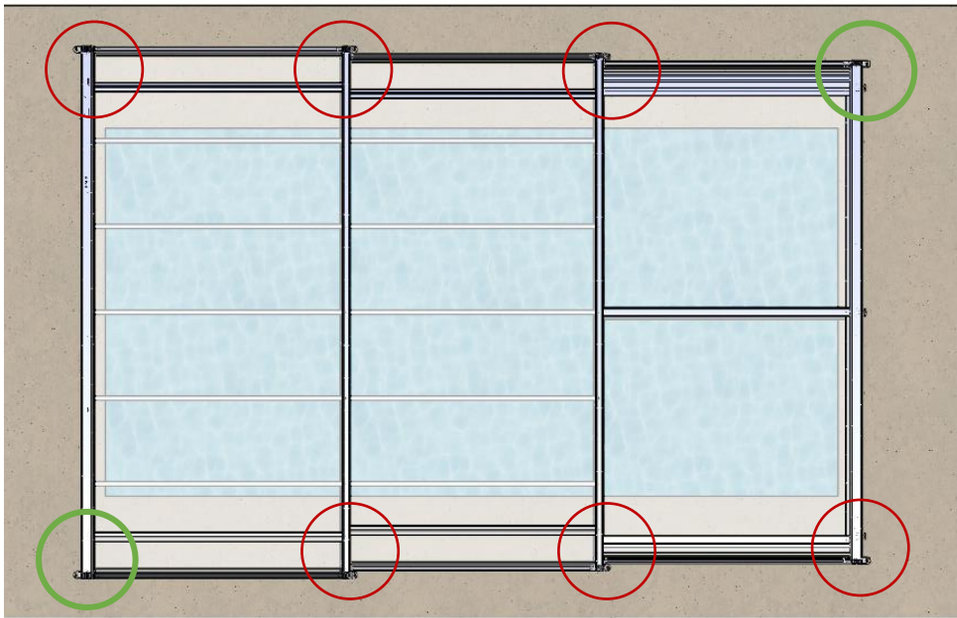
FIXATION AU SOL

ETAPE 10

Une fois l'abri positionné, visser les molettes

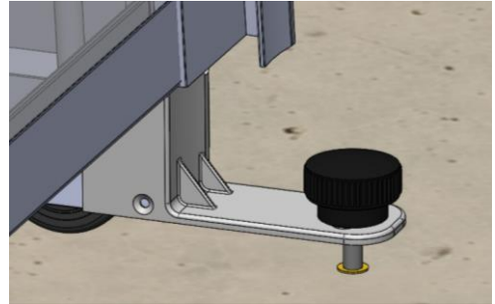
Molette classique

Molette sécurité

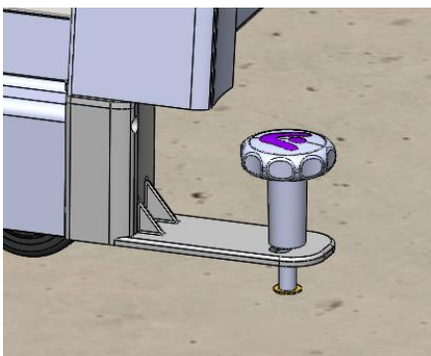
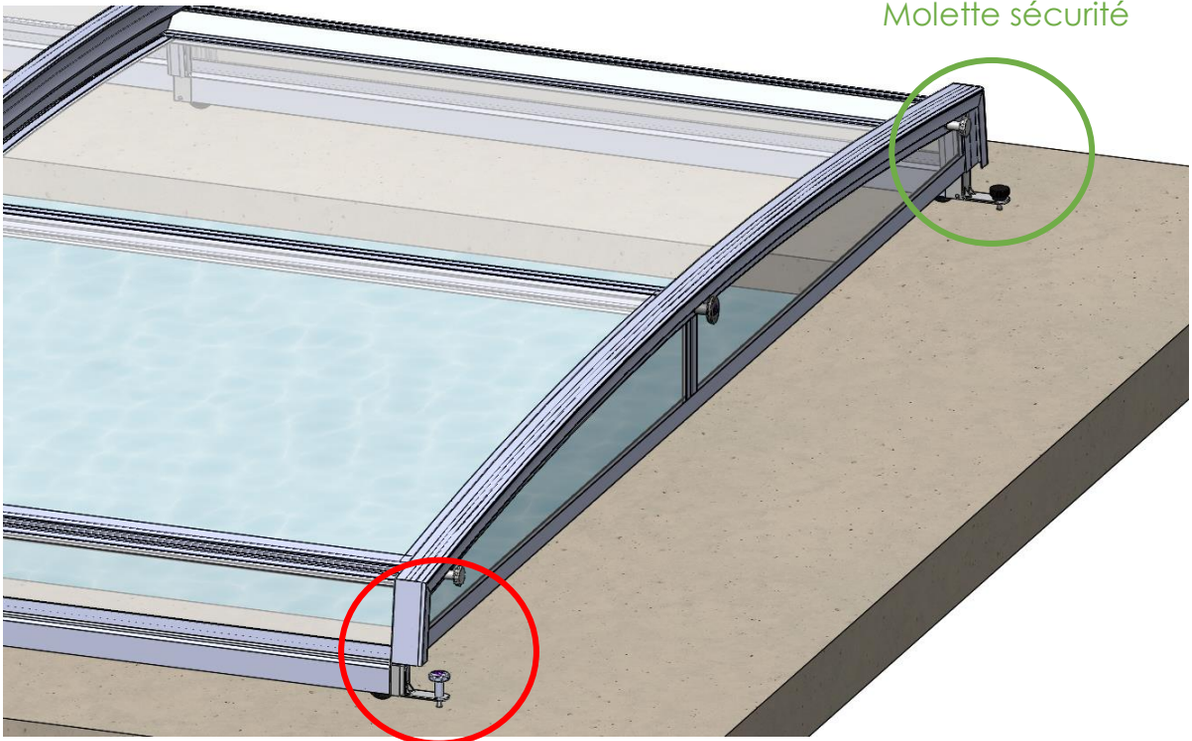


Molette sécurité	Molette classique
	

FIXATION AU SOL



Molette sécurité

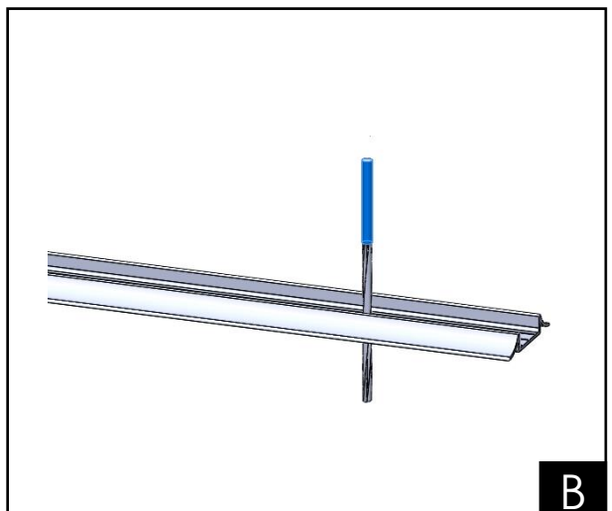
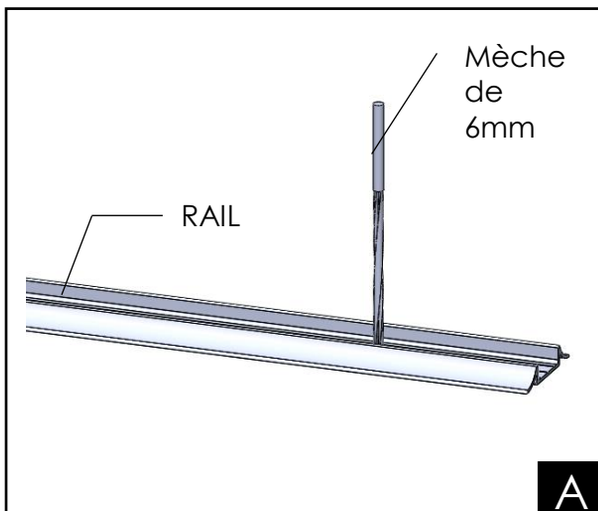
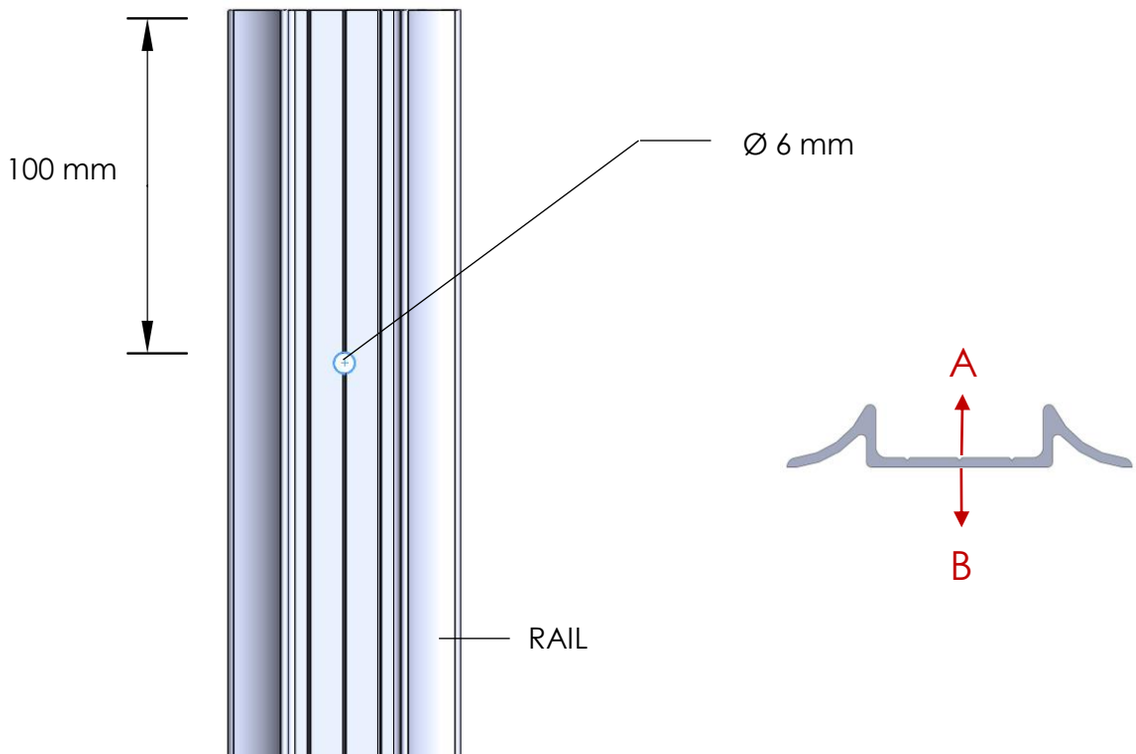


Molette classique

FIXATION RAIL

ETAPE 1

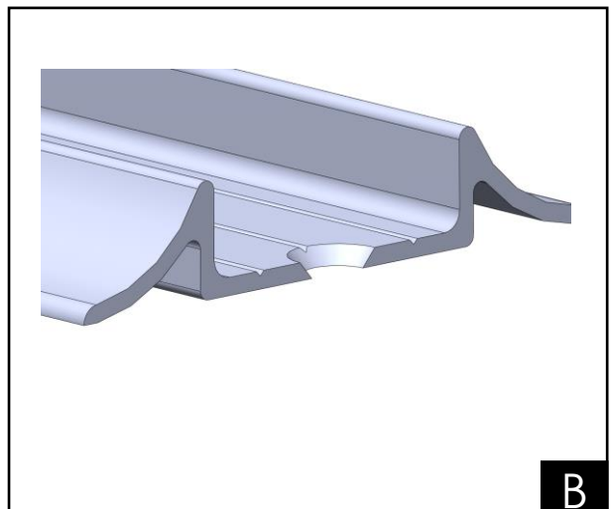
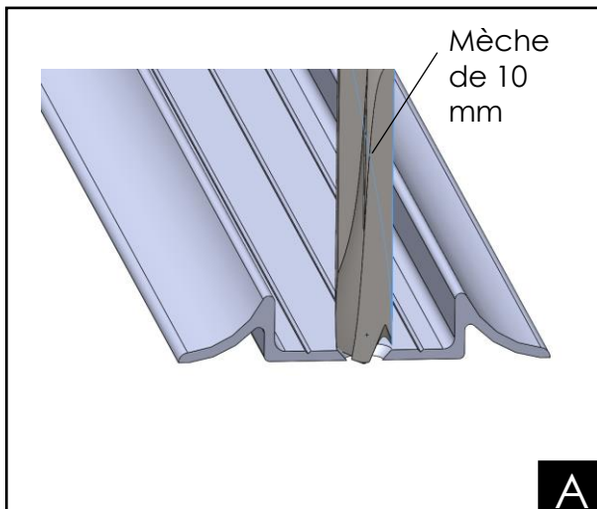
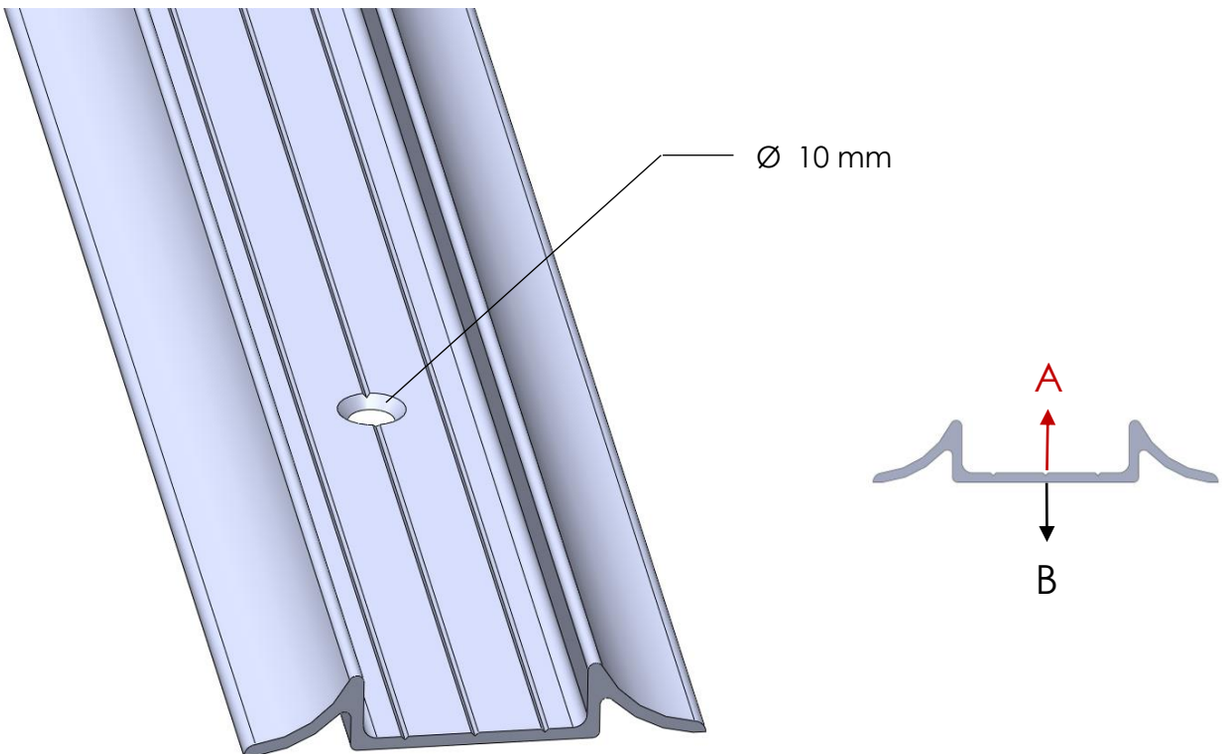
Percer les parois A et B du rail à 100 mm du bord et d'un diamètre de 6mm à l'aide d'une mèche de 6mm



FIXATION AU RAIL

ETAPE 2

Fraiser seulement la paroi A du rail par-dessus le premier perçage, avec une mèche de 10mm.





Life is
better
outside

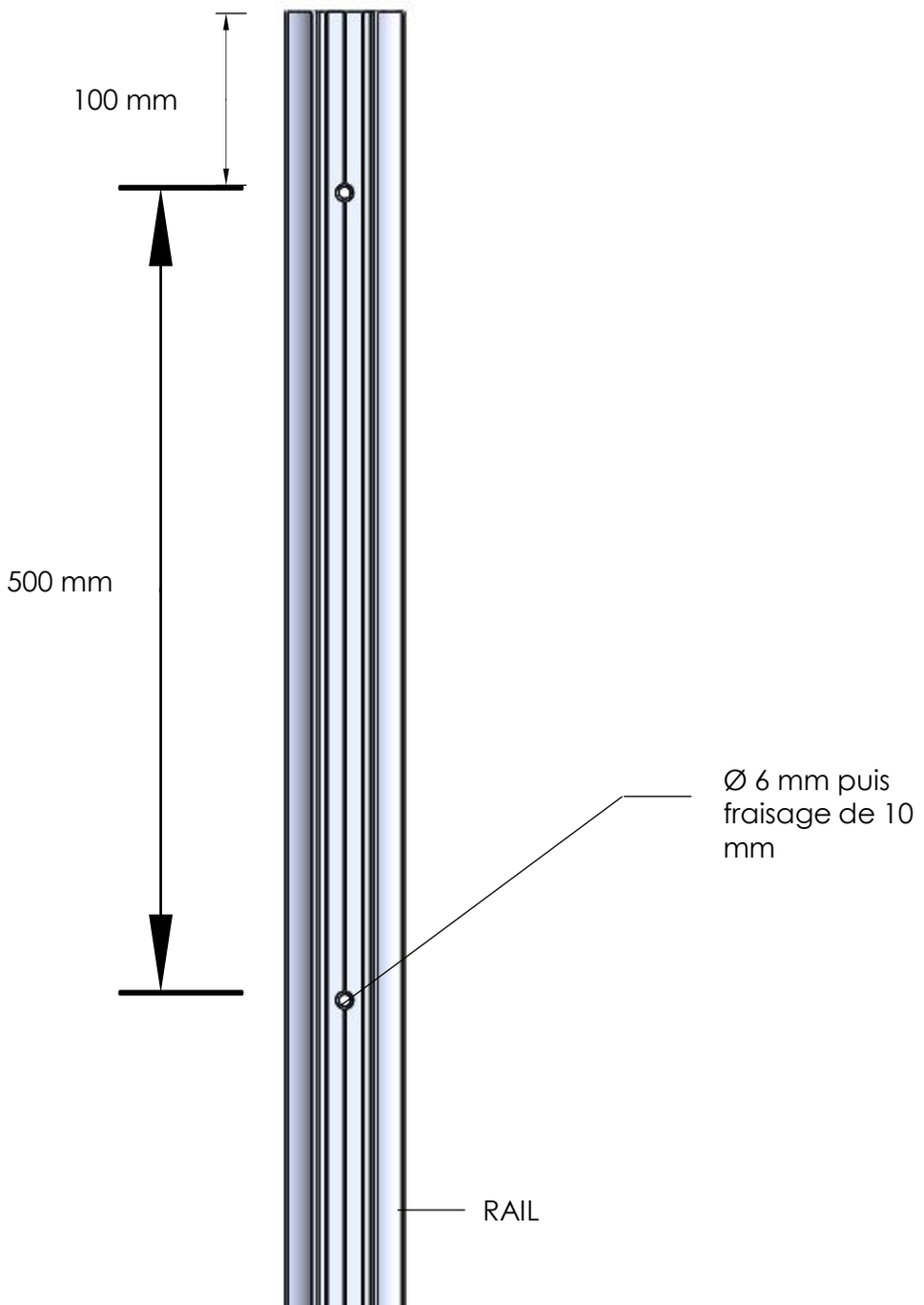
ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

FIXATION AU RAIL

ETAPE 3

A partir du premier perçage répéter l'étape 1 et 2 tous les 500 mm le long du rail.





**Life is
better
outside**

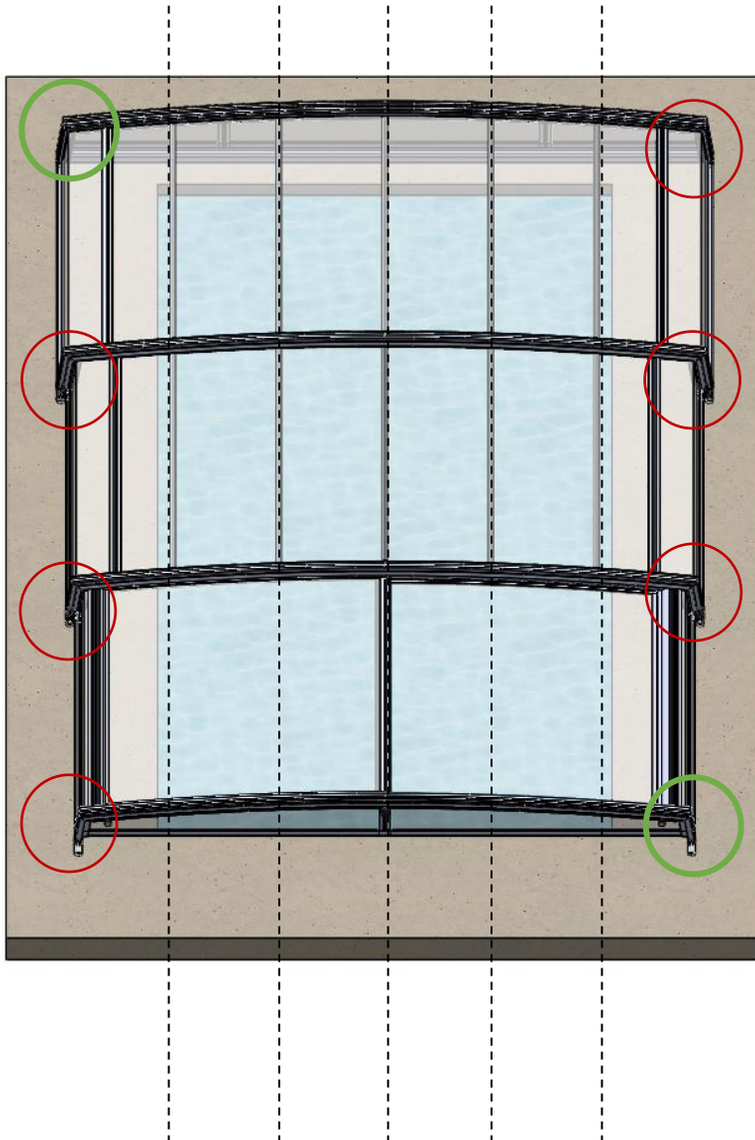
ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

FIXATION AU RAIL

ETAPE 4

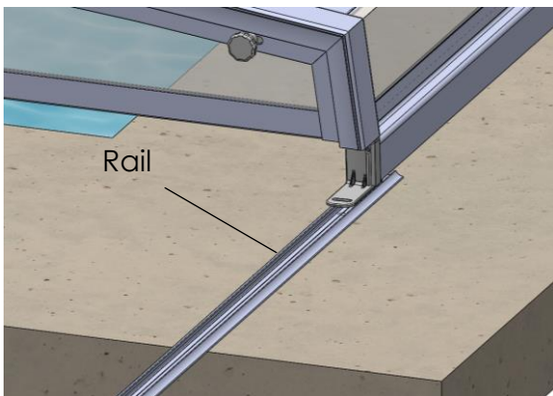
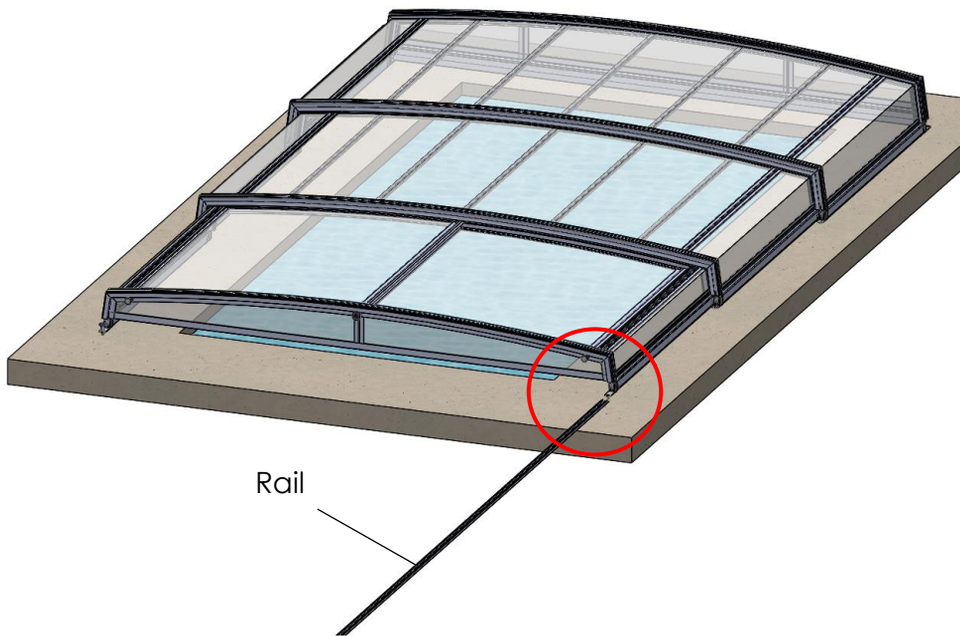
Dévisser les molettes et repositionner l'abri



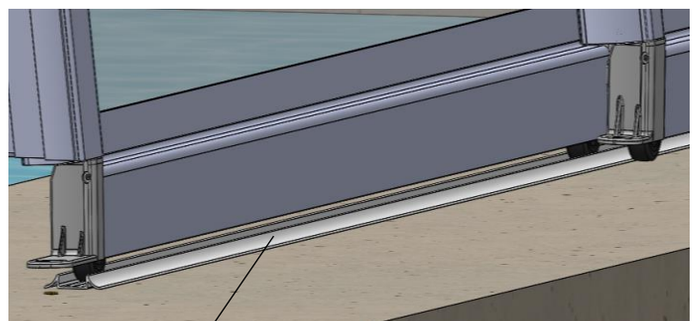
FIXATION AU RAIL

ETAPE 5

Faire glisser le rail sous la voute (celle qui fera le plus de distance)



A

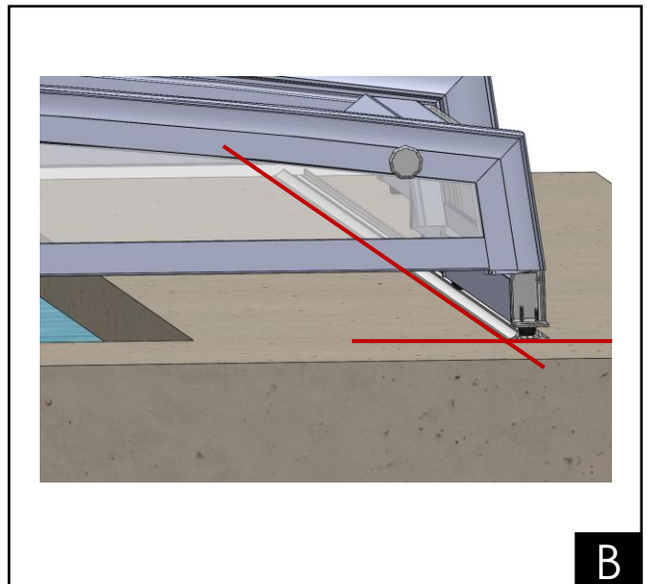
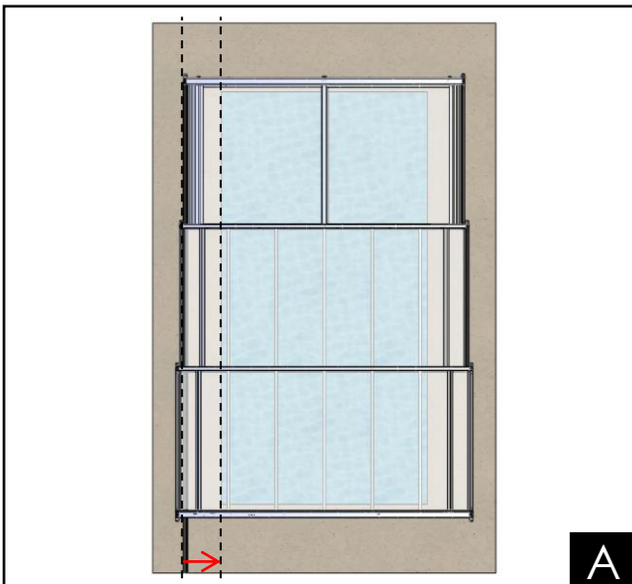


B

FIXATION AU RAIL

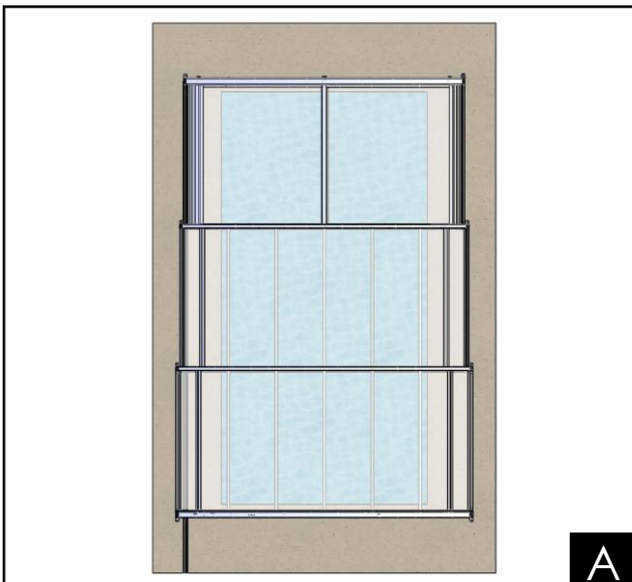
ETAPE 6

Vérifier que le guide est parallèle au côté de la piscine. Tracer au sol le rail



ETAPE 7

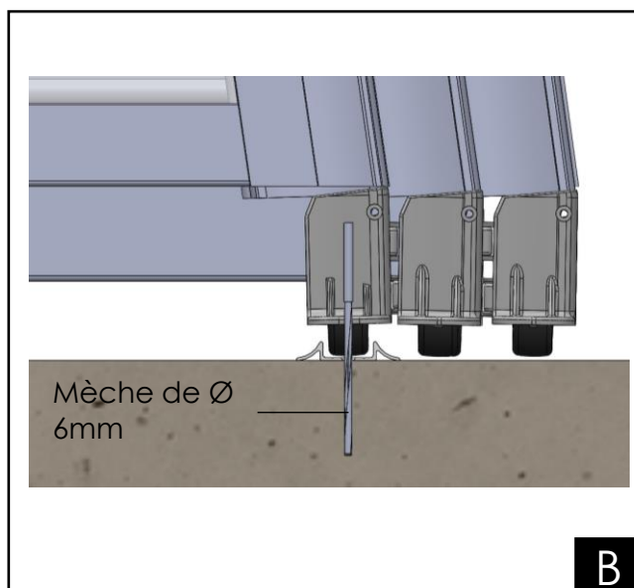
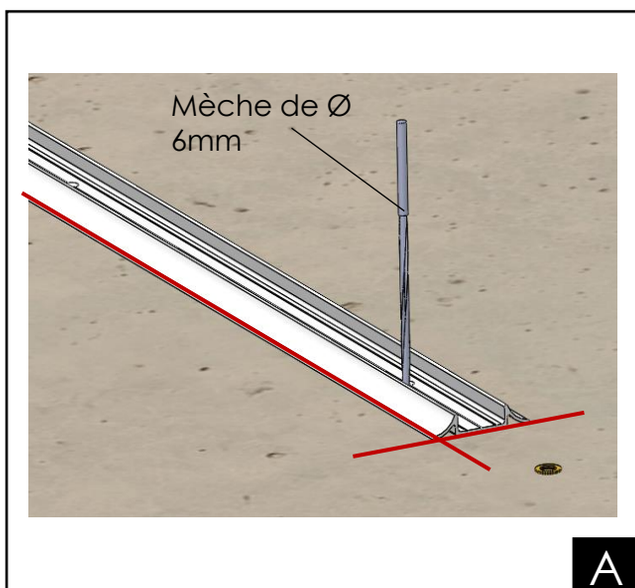
Déplacer l'abri dans la zone de stockage



FIXATION AU RAIL

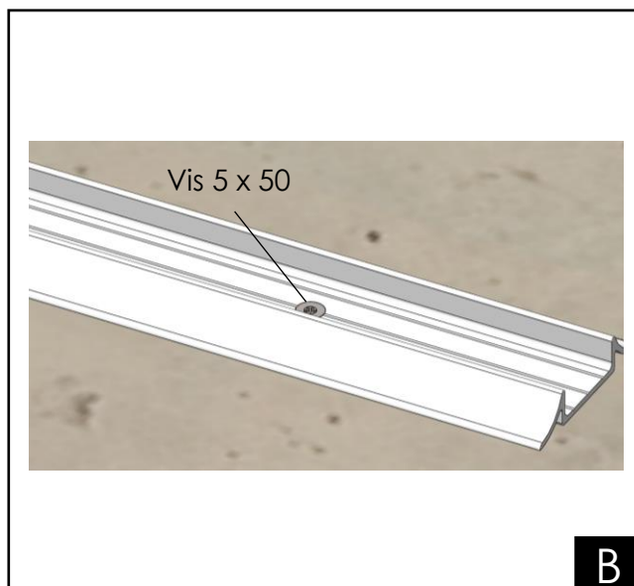
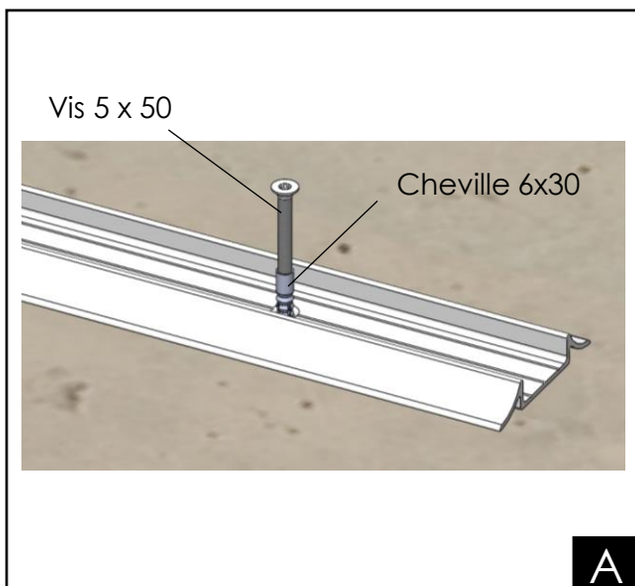
ETAPE 8

Percer d'un diamètre de 6mm le rail au sol à l'aide d'une mèche au niveau du traçage au sol



ETAPE 9

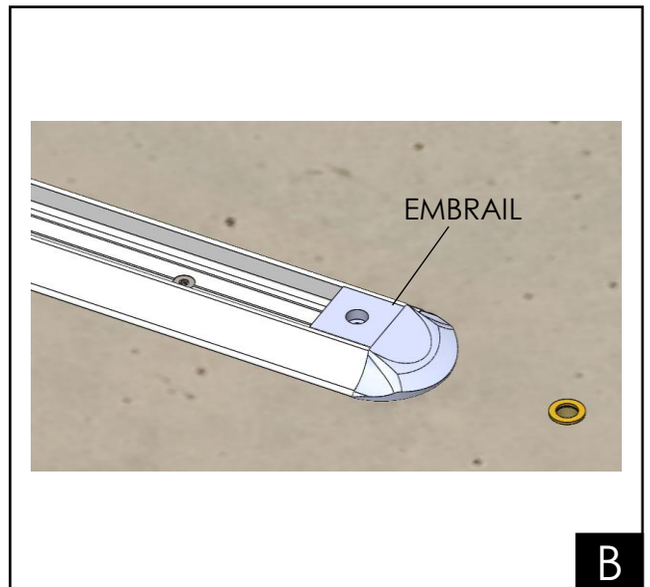
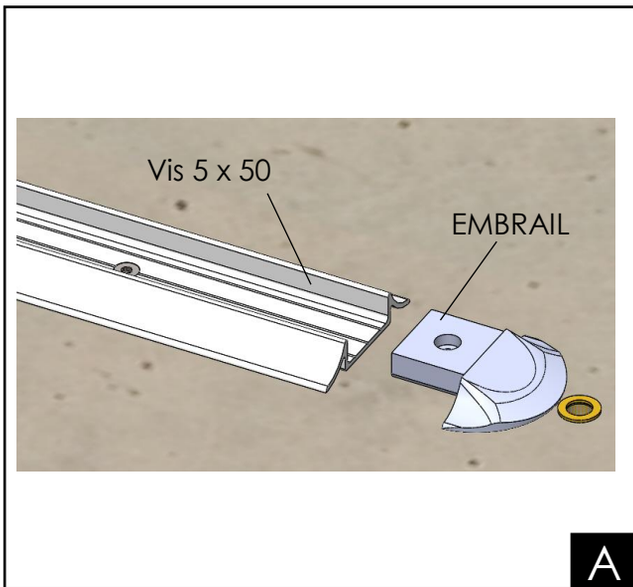
Placer la cheville 6x30 et la vis V5x50 dans le perçage



FIXATION AU RAIL

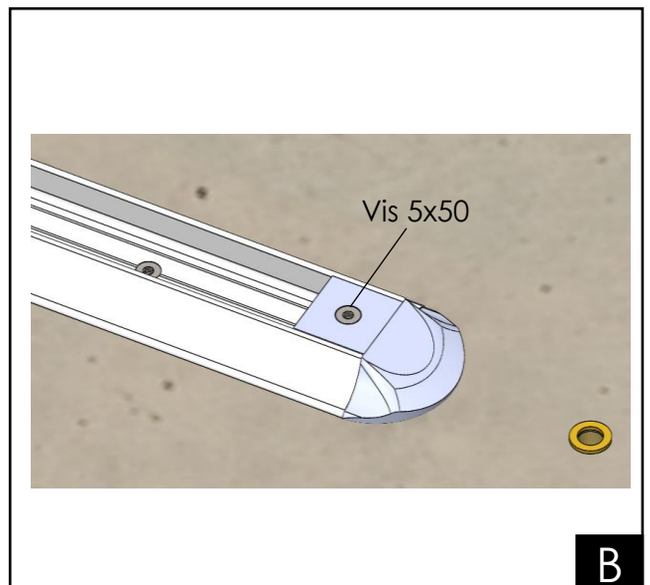
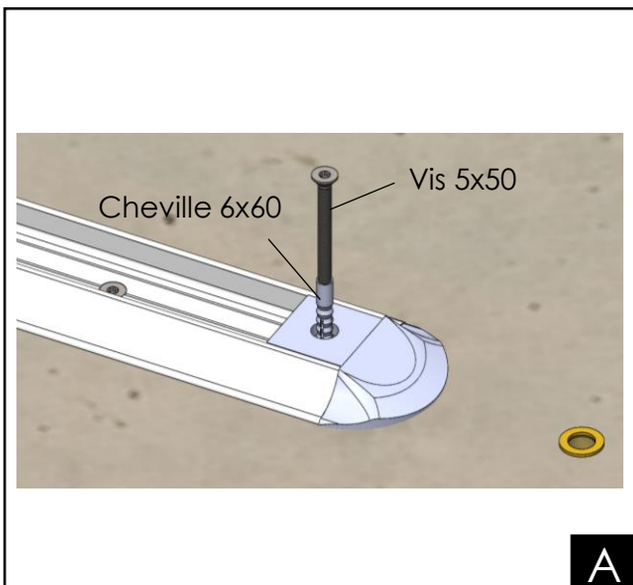
ETAPE 10

Placer l'embout EMBRAIL en bord de rail



ETAPE 11

Placer la cheville 6x30 et la vis V5x50 dans le perçage



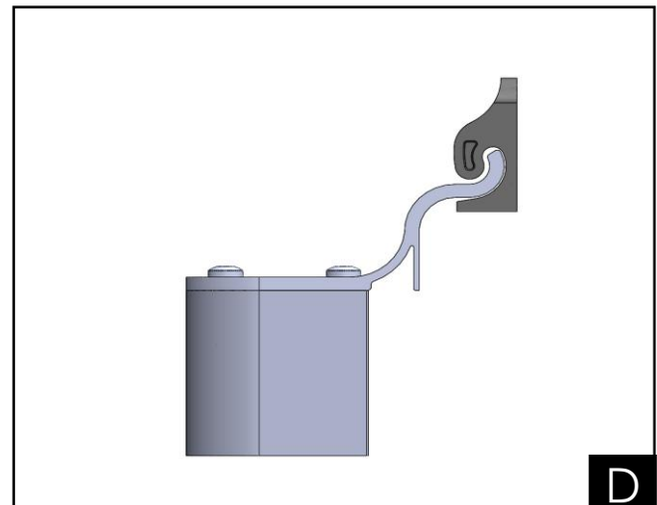
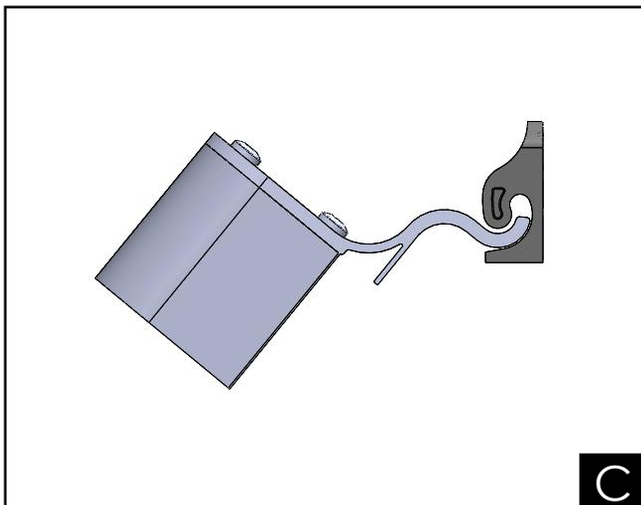
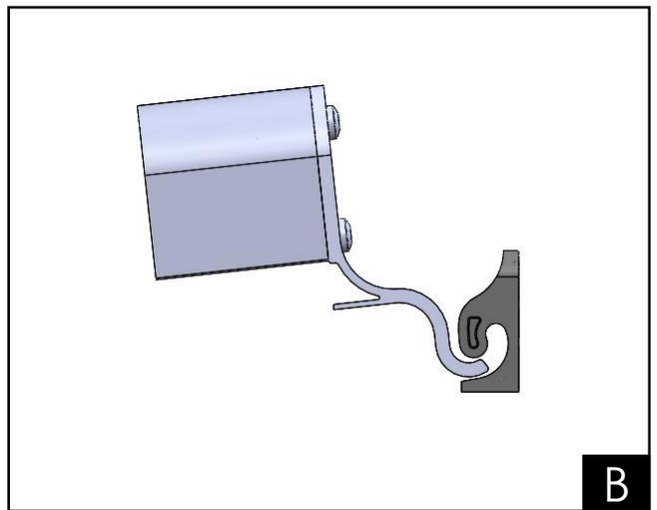
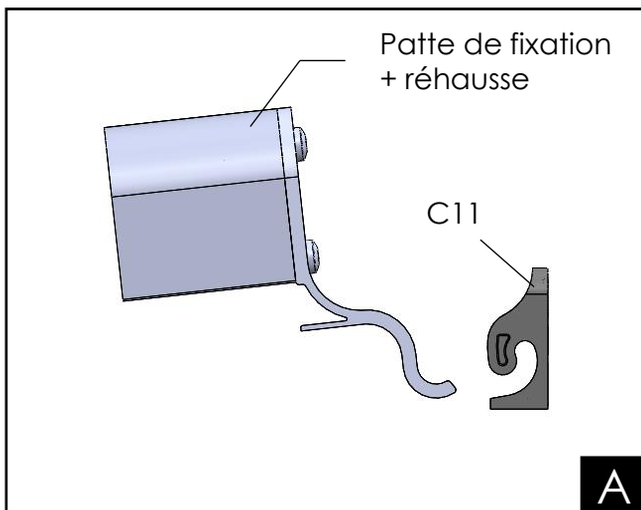
FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 1

Répéter les étape 1 à 6 de montage de la façade pleine

ETAPE 2

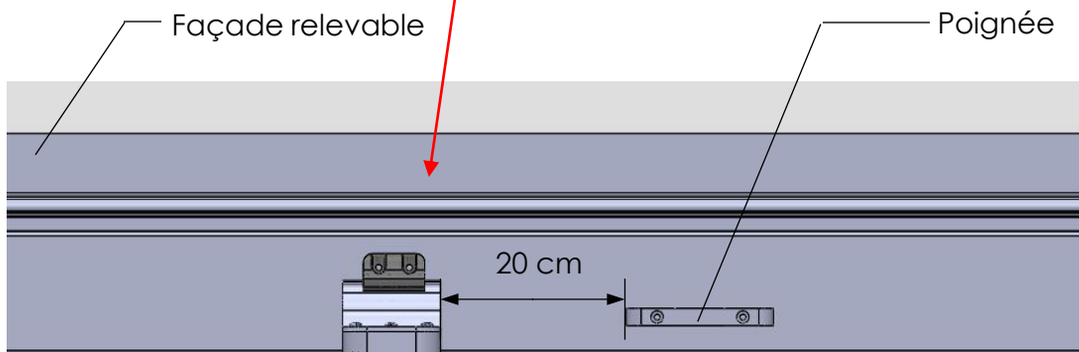
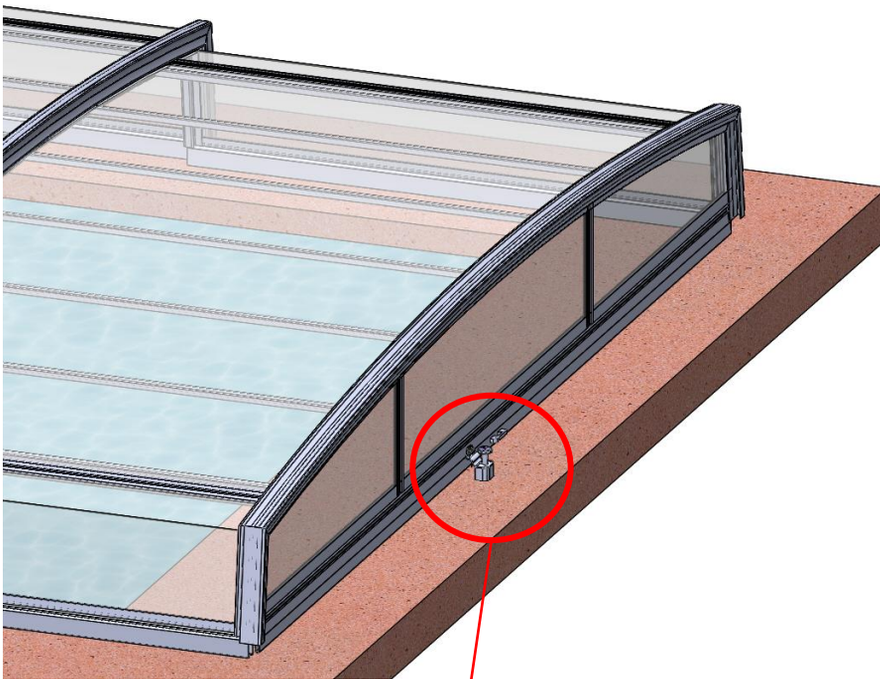
Emboîter la patte de fixation muni de la réhausse avec la pièce C11



FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 3

Positionner l'assemblage sur la façade à 20 cm de la poignée



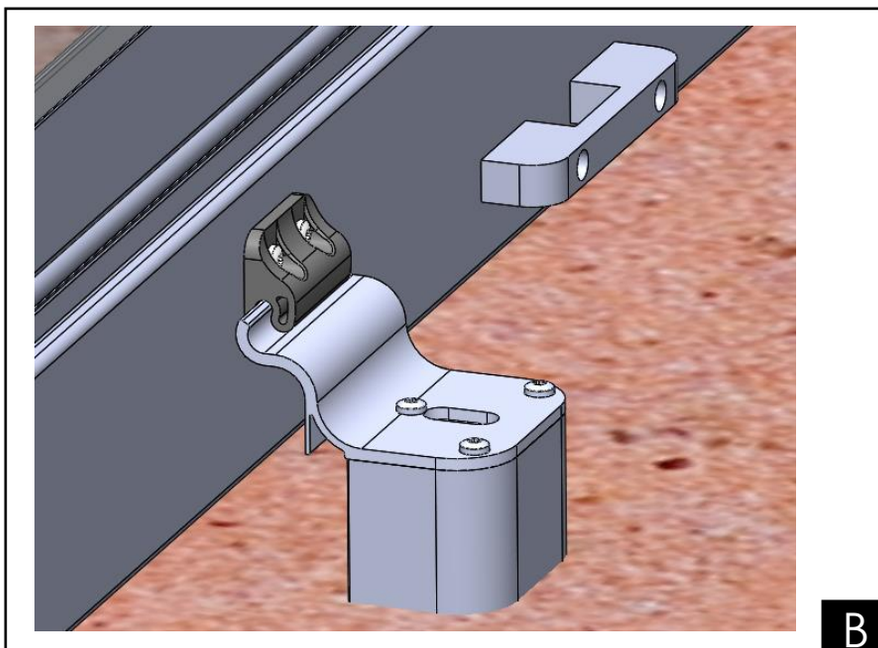
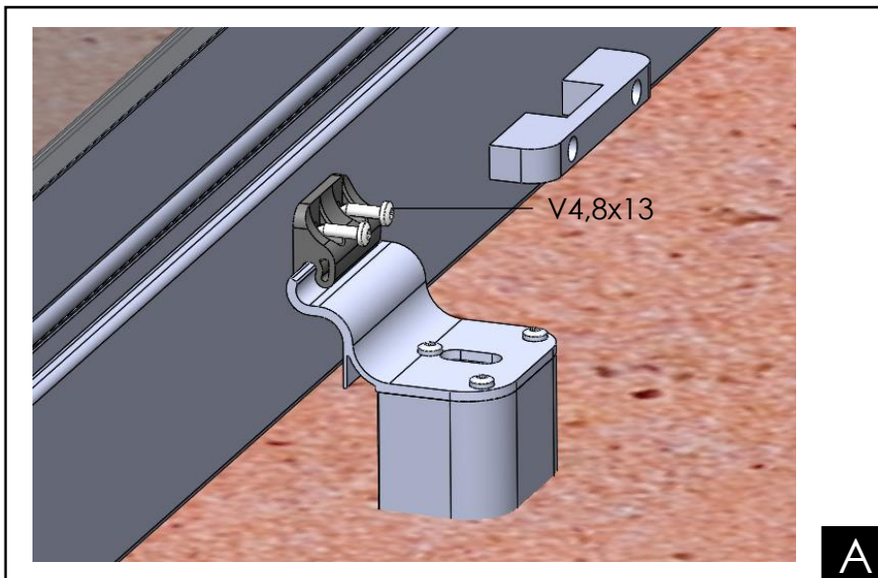
Positionner la pièce au sol

Sol

FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 4

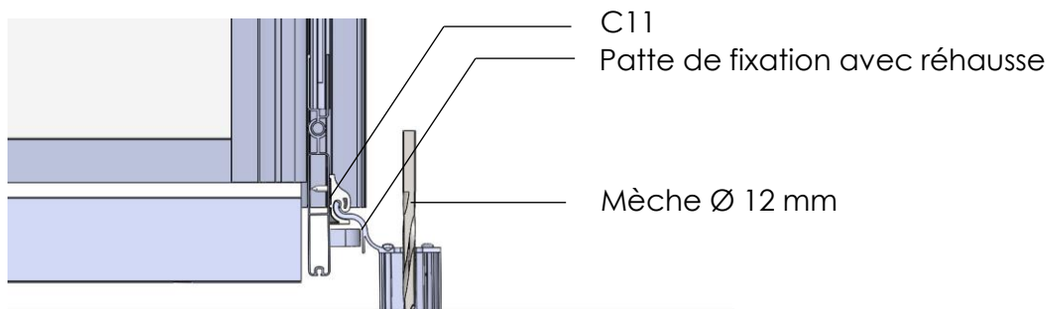
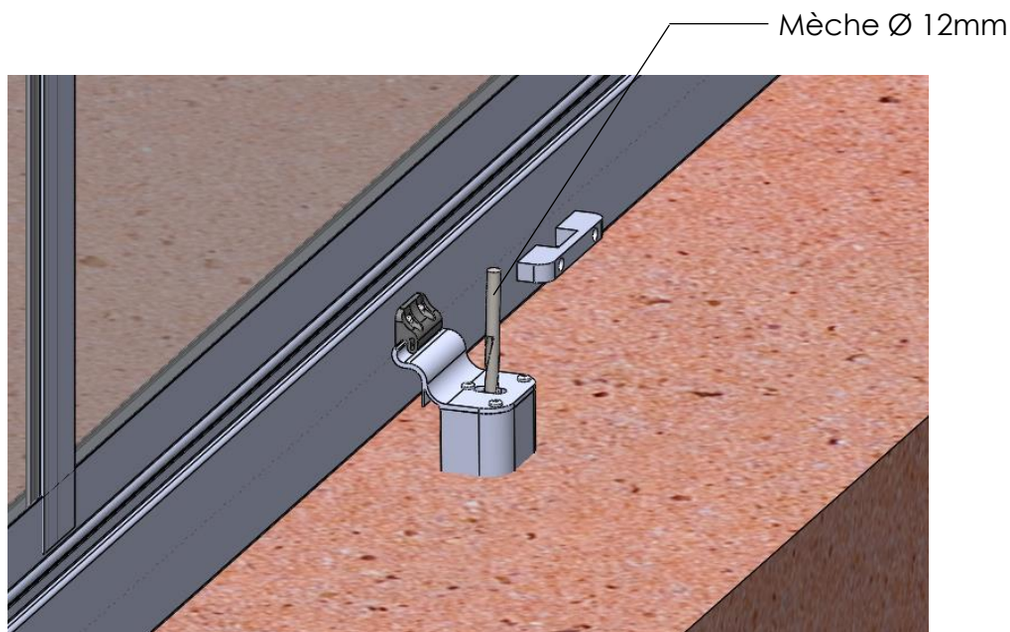
Visser la pièce à la façade à l'aide des vis 4,8 x 13



FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 5

Pré-percer à l'aide d'une mèche de 12mm de diamètre



**ATTENTION UNE EMPREINTE AU SOL
SUFFIT POUR CETTE ETAPE**

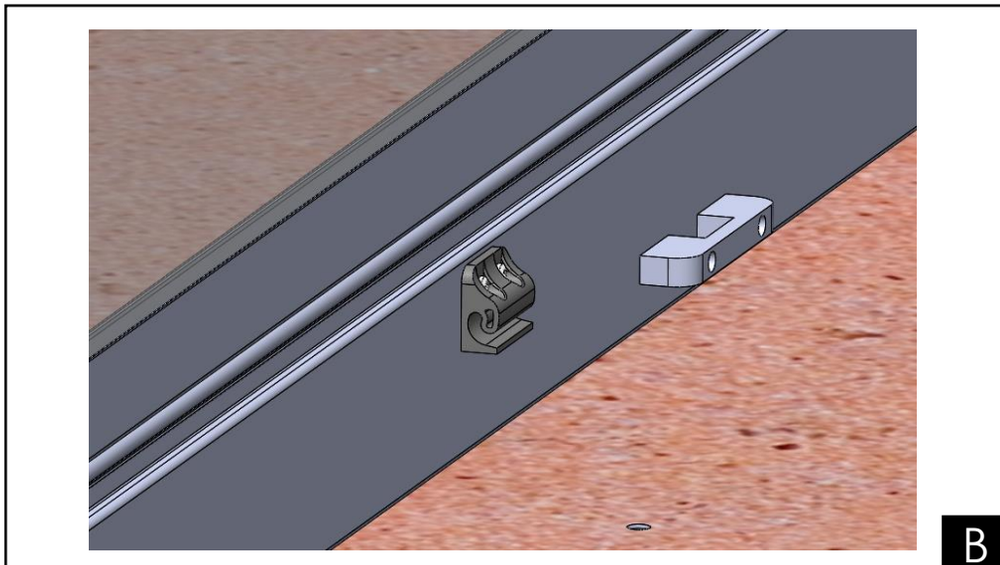
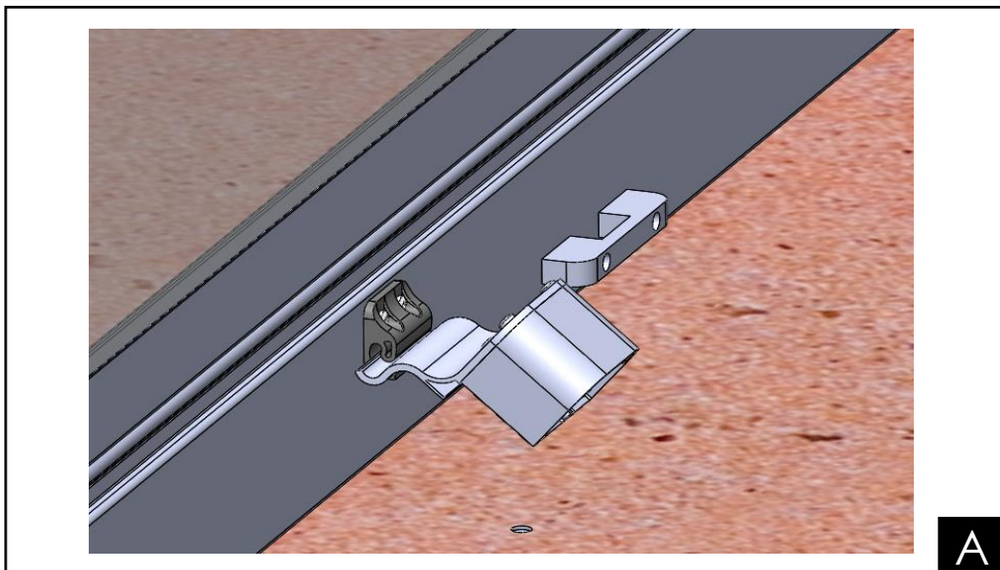
FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 6

Retirer la mèche de 12mm de diamètre

ETAPE 7

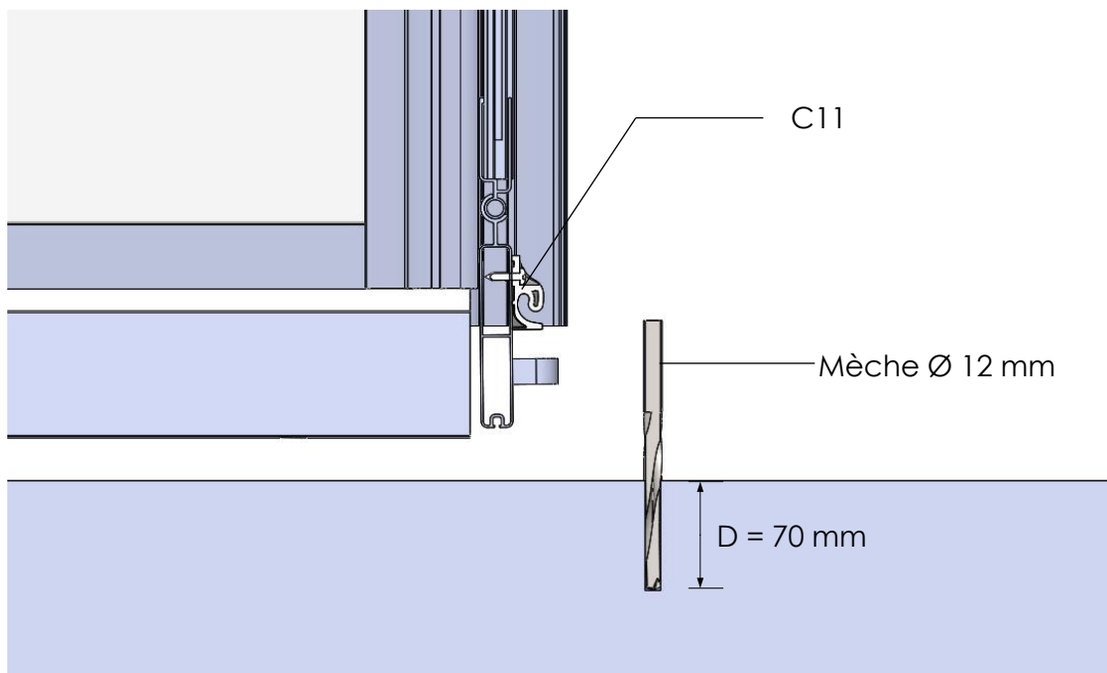
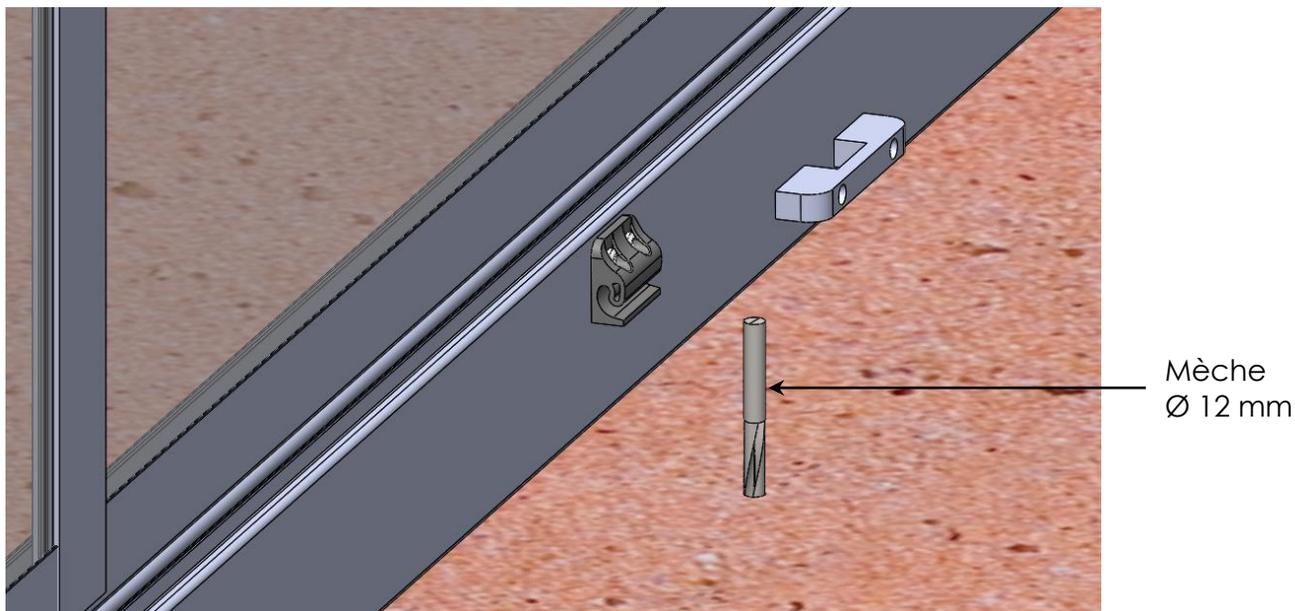
Retirer la patte de fixation



FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 8

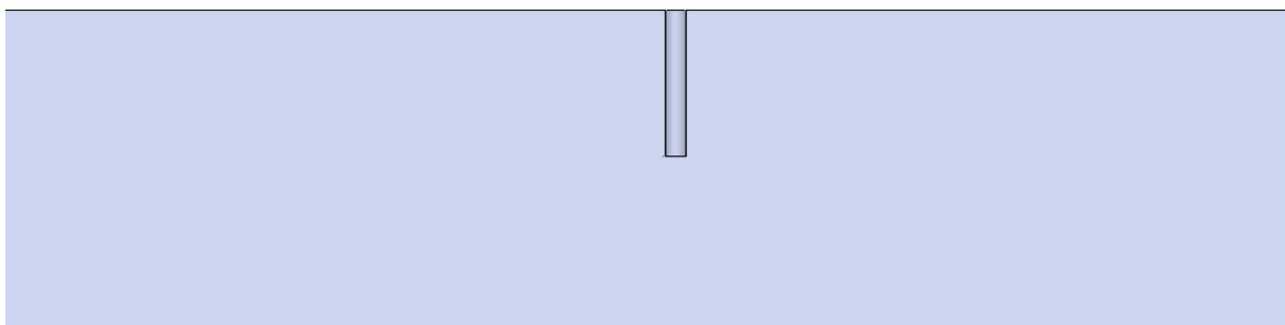
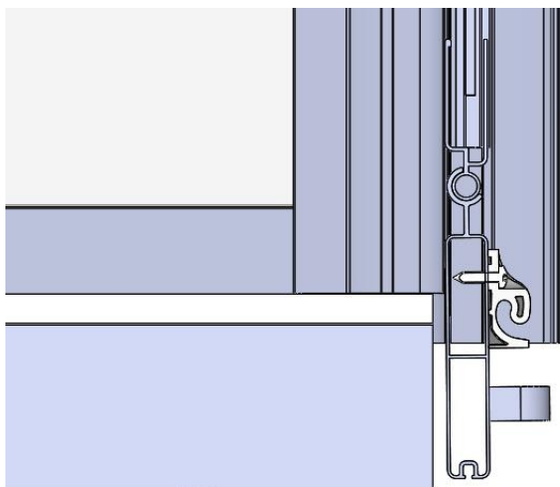
Au niveau de l'empreinte (étape 4), percer à l'aide d'une mèche de 12mm de diamètre à une profondeur de 70 mm



FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 9

Retirer la mèche de 12mm de diamètre

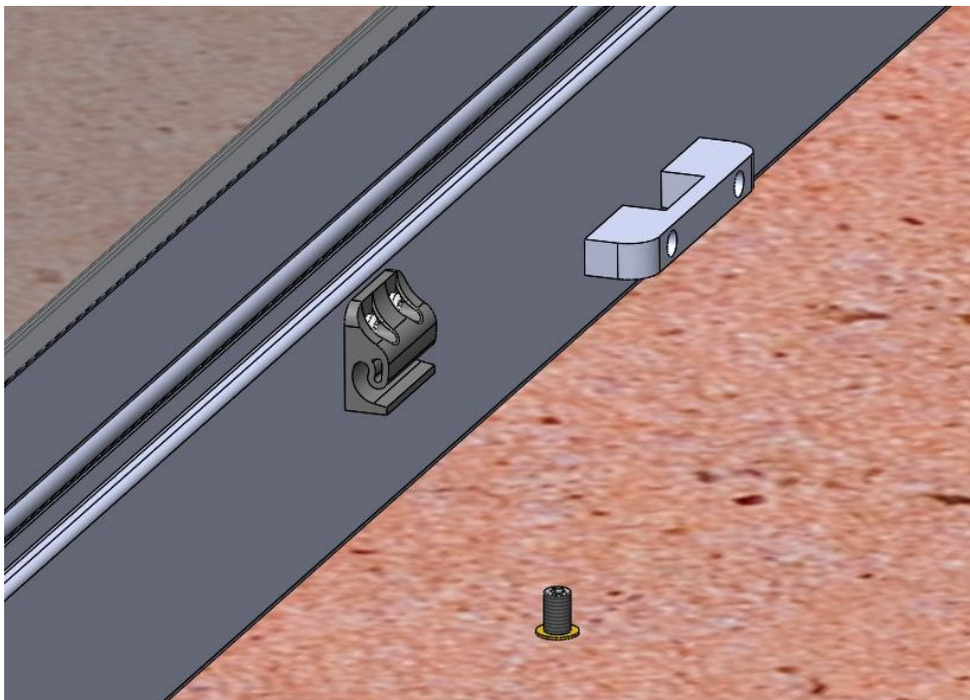
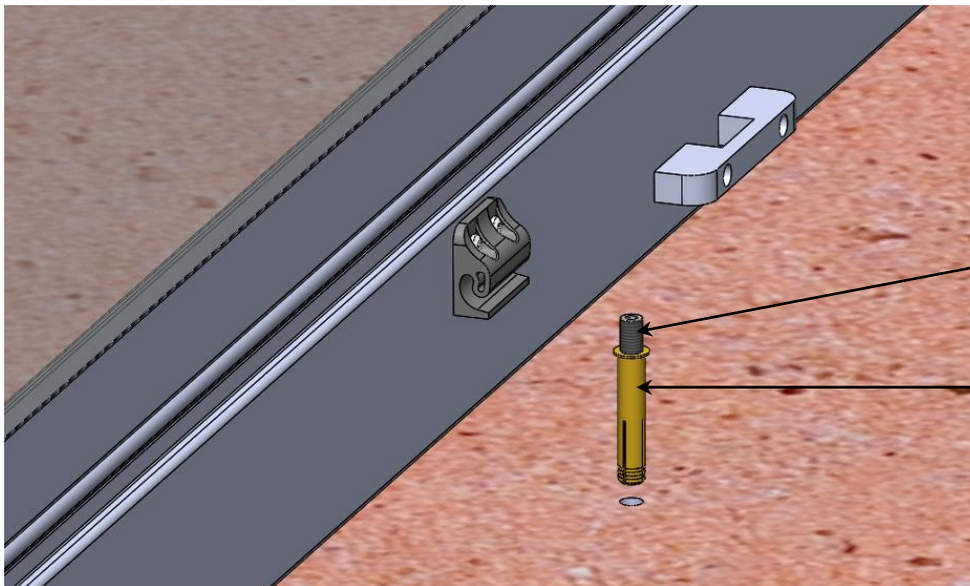


**ATTENTION VEUILLEZ A ASPIRER L'INTERIEUR
DU TROU AVANT DE PASSER A L'ETAPE SUIVANTE**

FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 10

Placer la cheville M10x60 mm et l'obus M10x20 mm dans le perçage



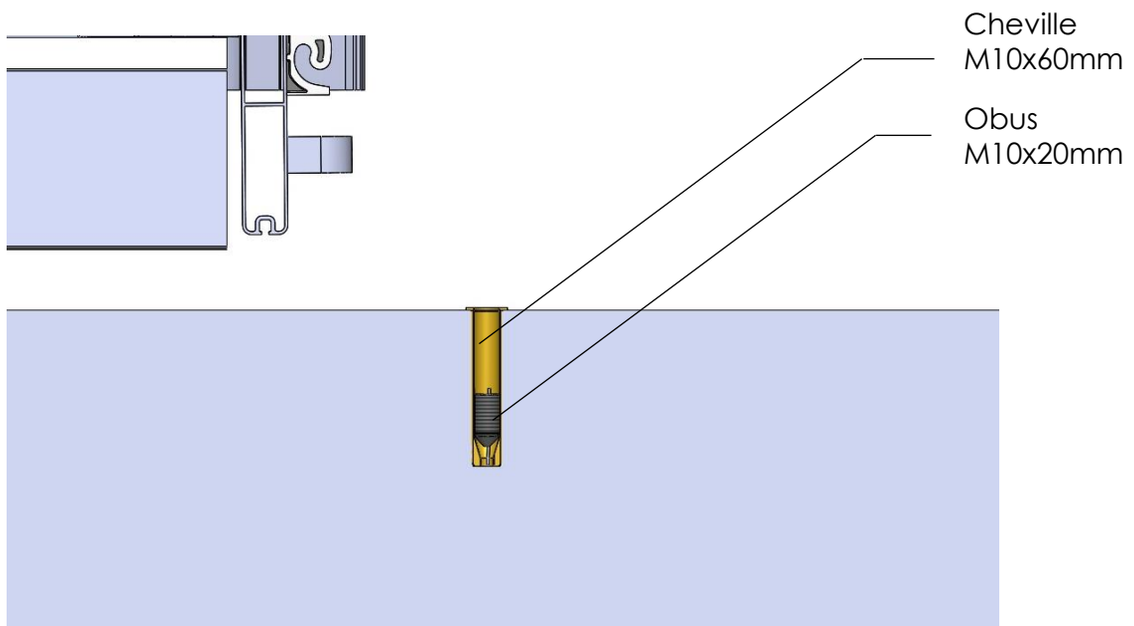
ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 11

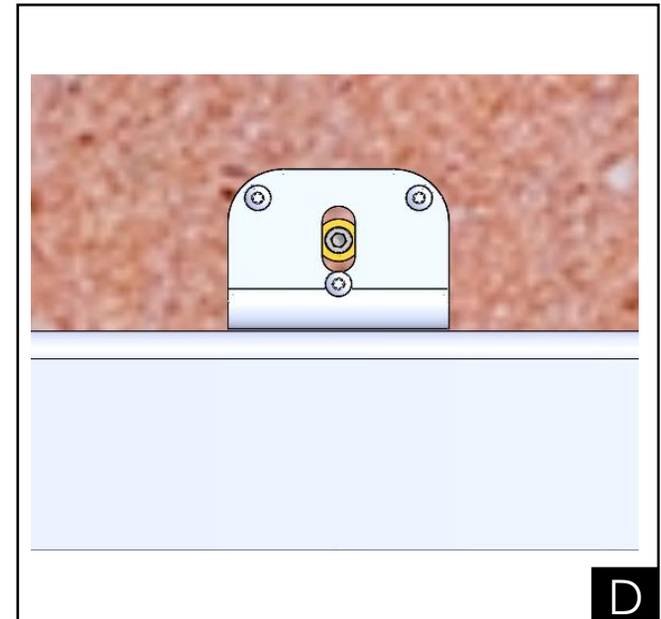
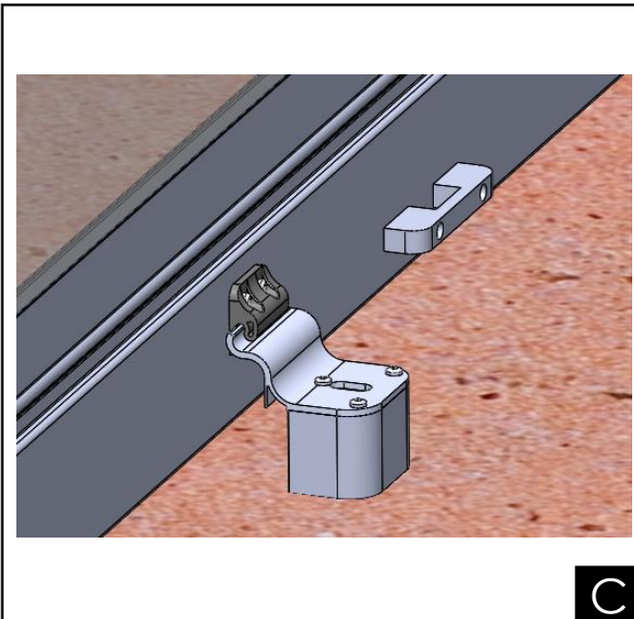
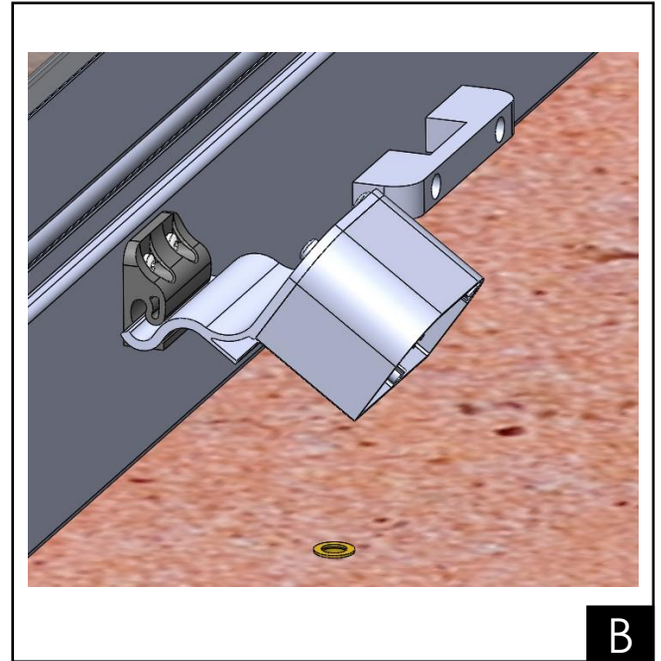
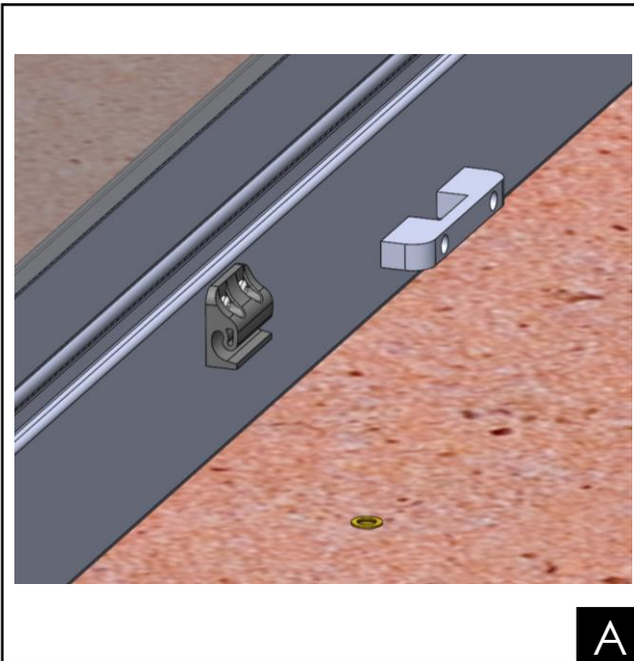
Visser l'obus M10x20 mm dans la cheville à l'aide d'une clé Allen de diamètre 5mm



FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 12

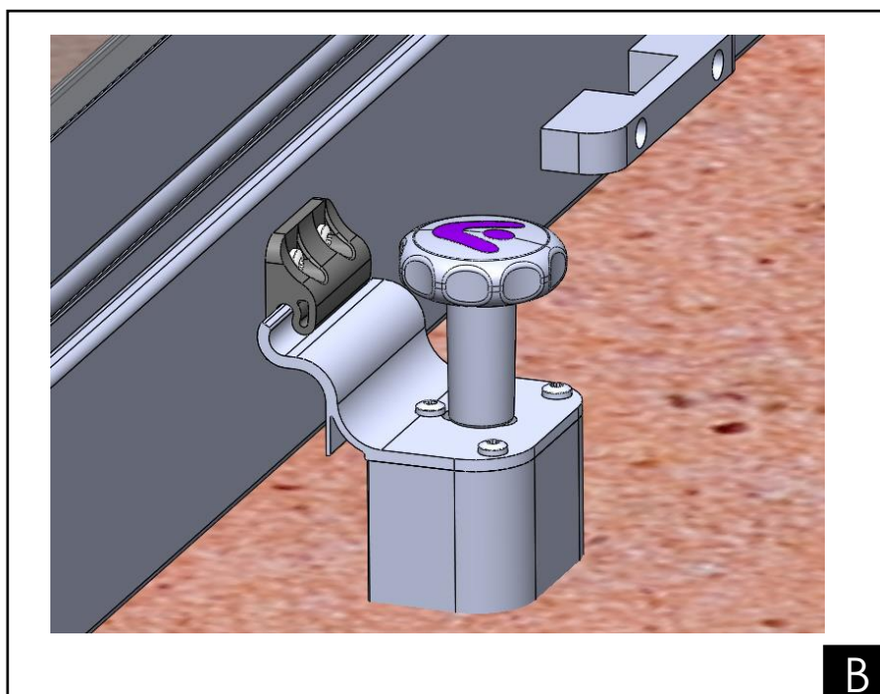
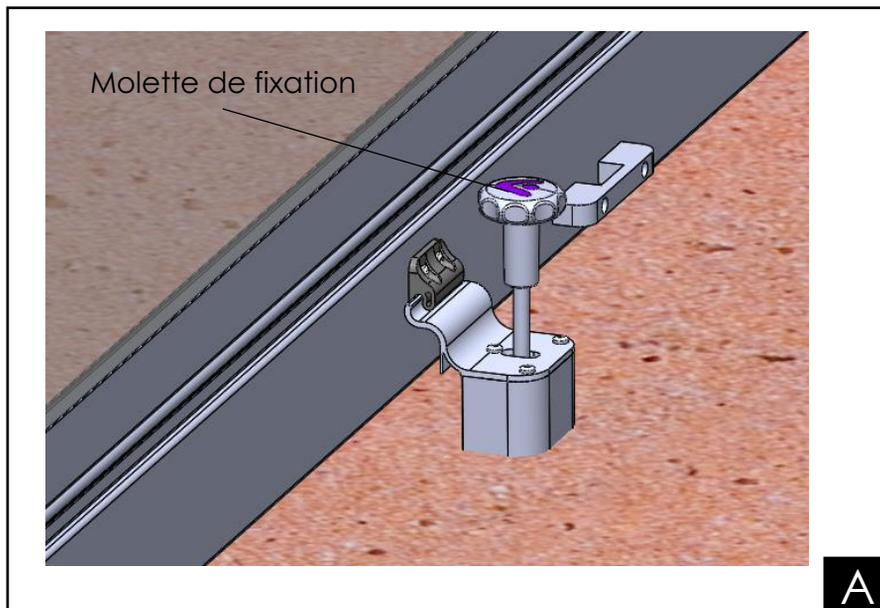
Repositionner la patte de fixation



FIXATION LAME RELEVABLE

ETAPE 13

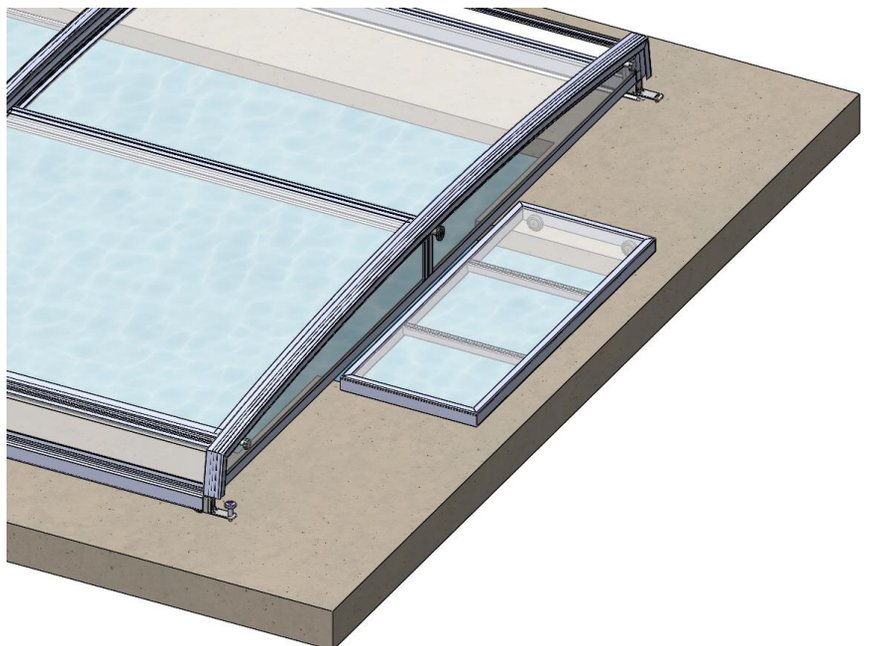
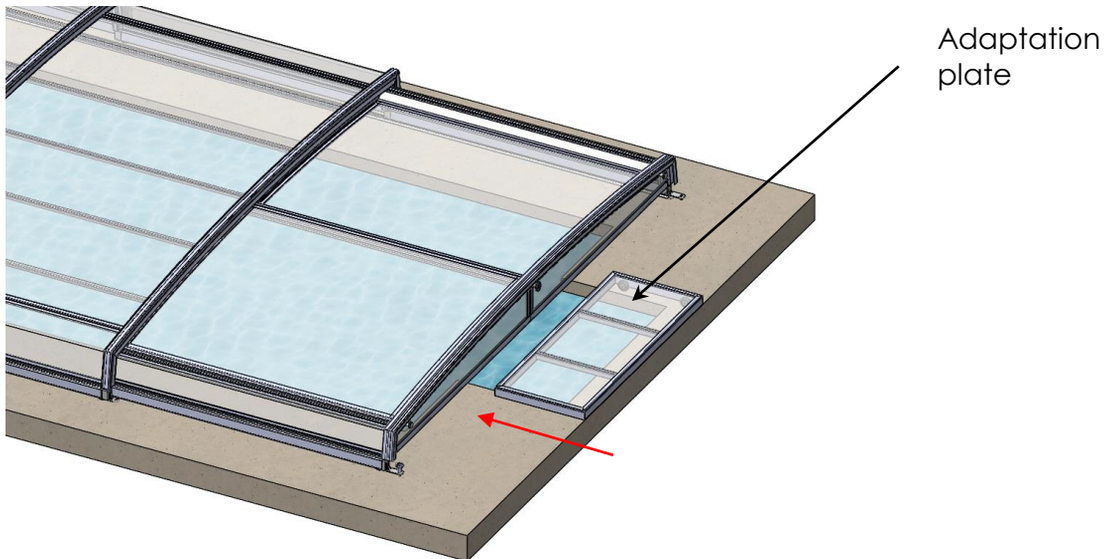
Visser la molette de fixation



ADAPTATION PLATE

ETAPE 1

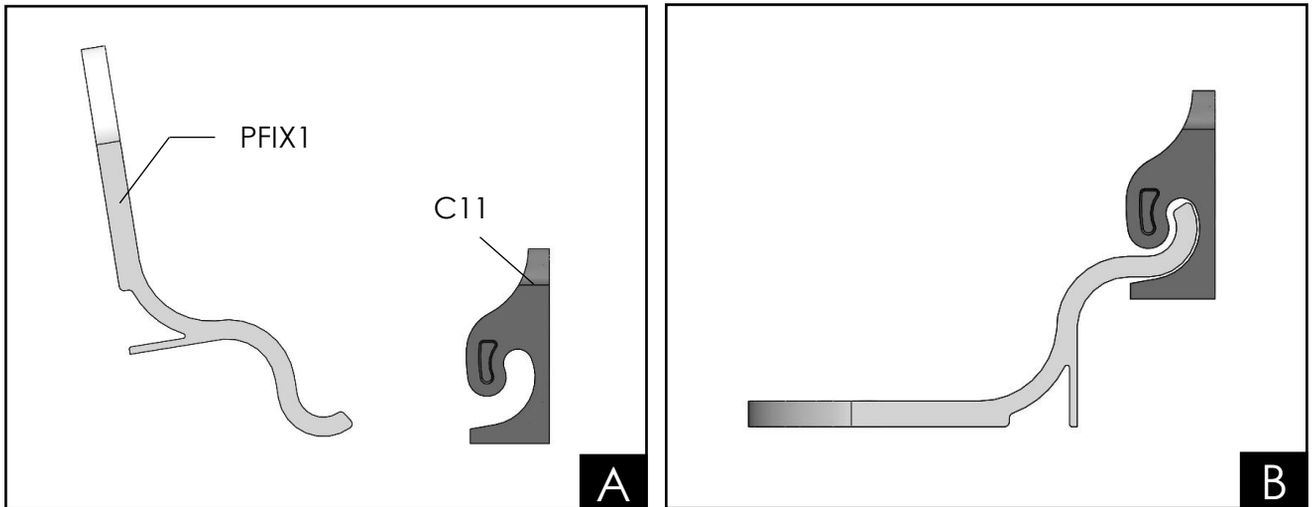
Placer l'adaptation plate en bout de bassin



ADAPTATION PLATE

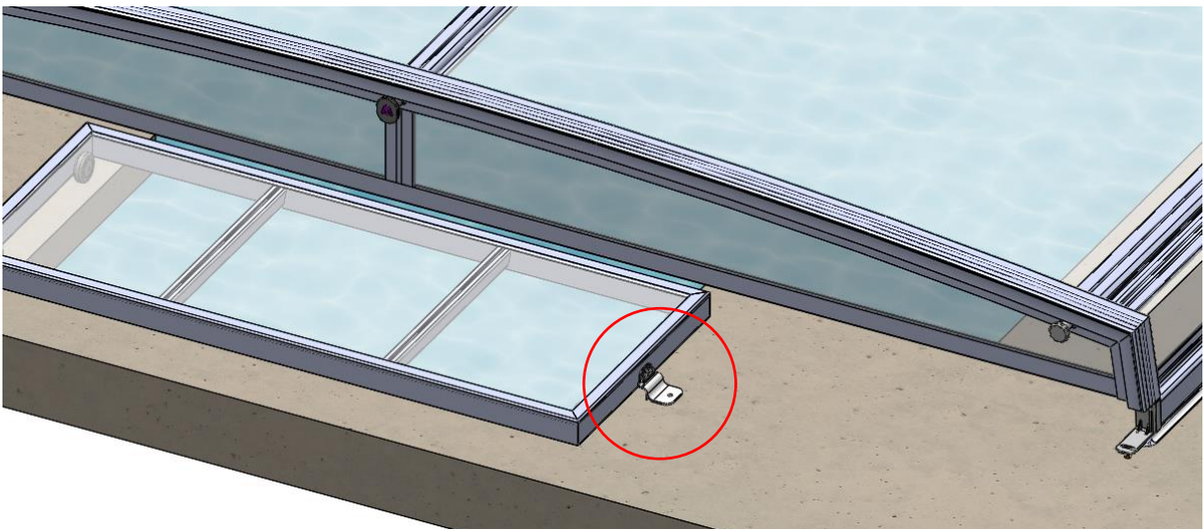
ETAPE 2

Emboîter la pièce PFIX1 avec la C11



ETAPE 3

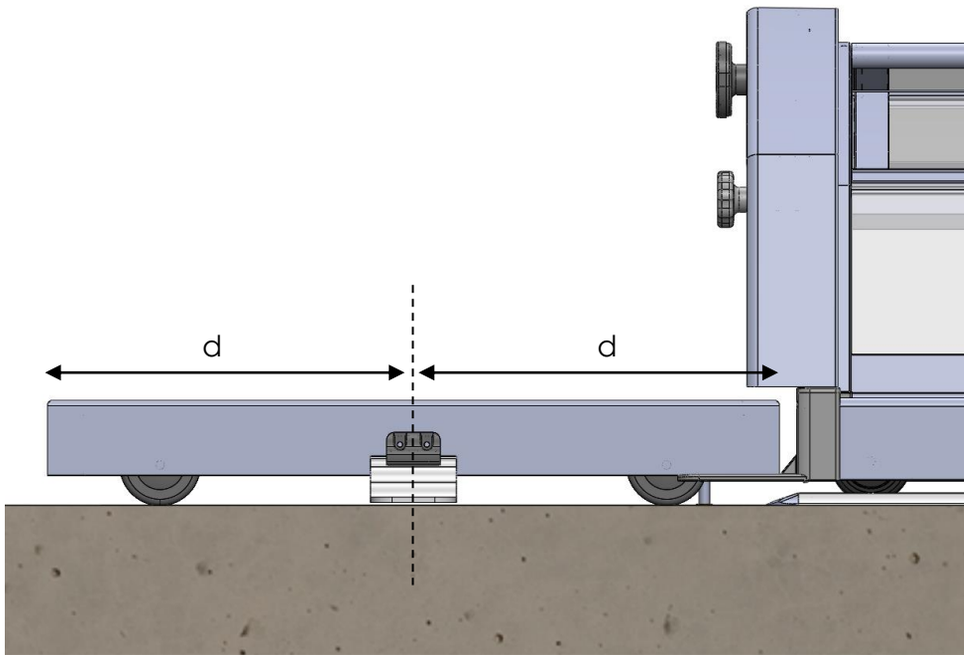
Positionner la pièce montée sur le côté de l'adaptation plate (au milieu)



ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

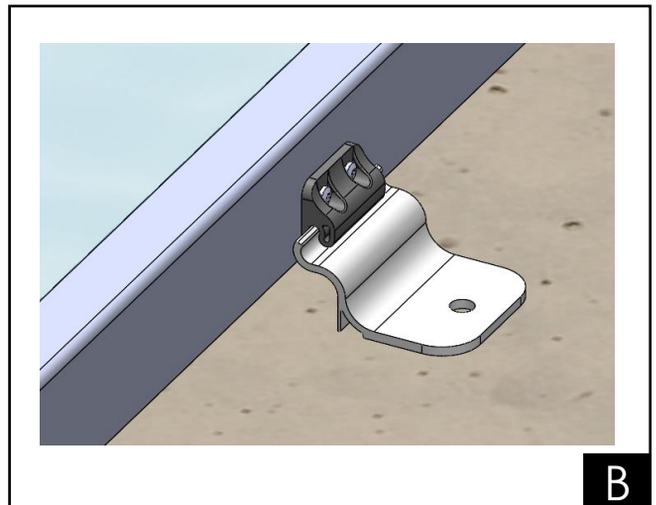
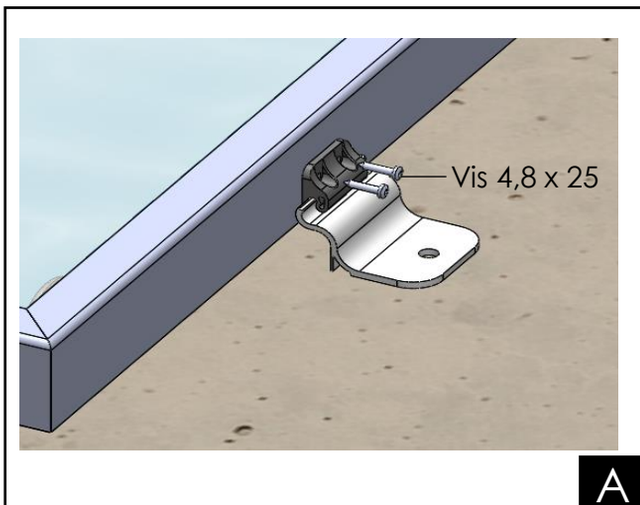
A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

ADAPTATION PLATE



ETAPE 4

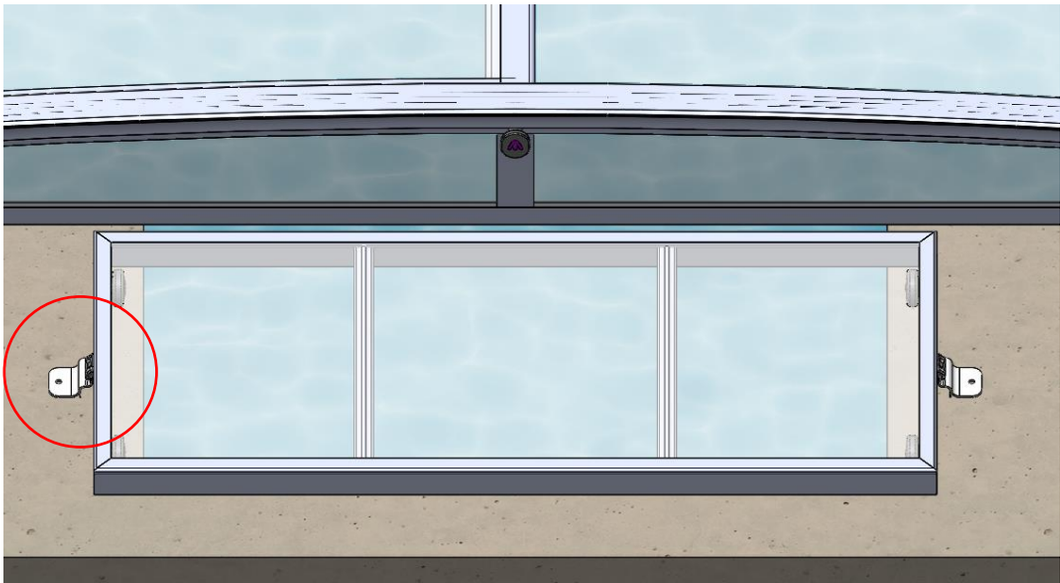
Visser la pièce à la façade à l'aide des vis 4,8 x 25



ADAPTATION PLATE

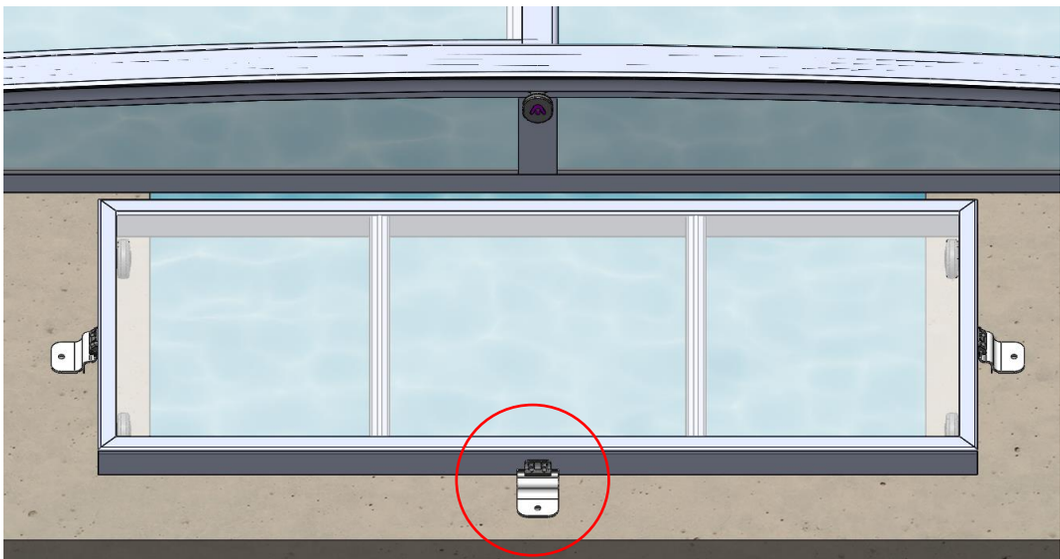
ETAPE 5

Répéter l'opération de l'autre côté de l'adaptation plate



ETAPE 6

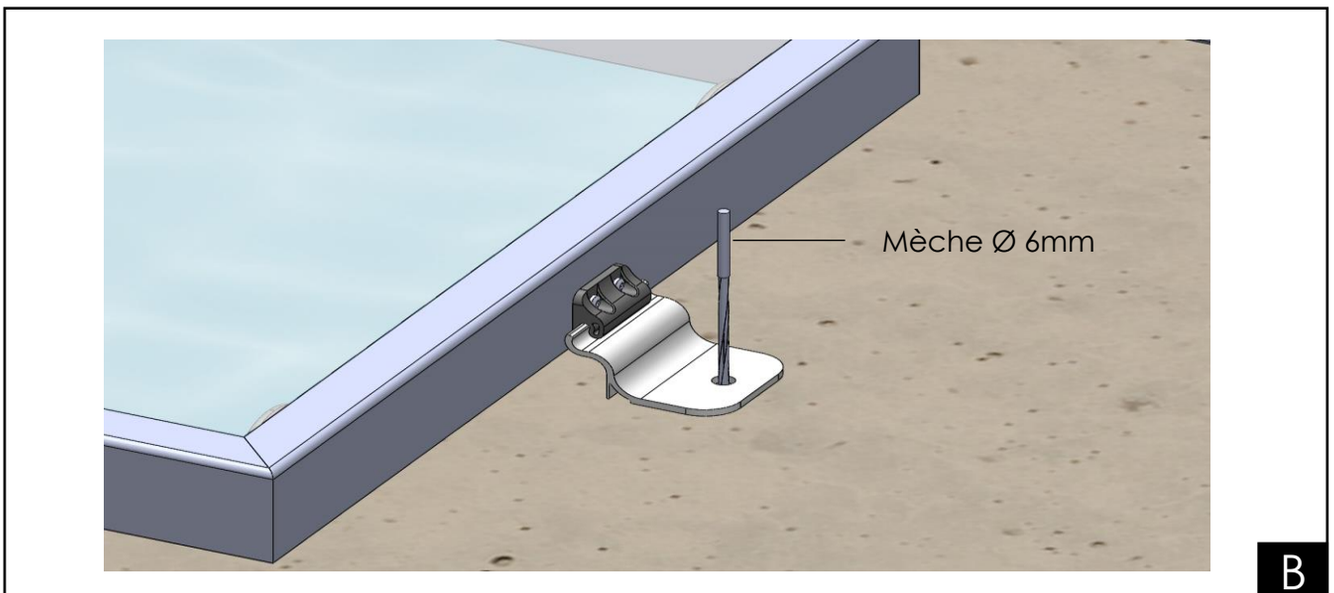
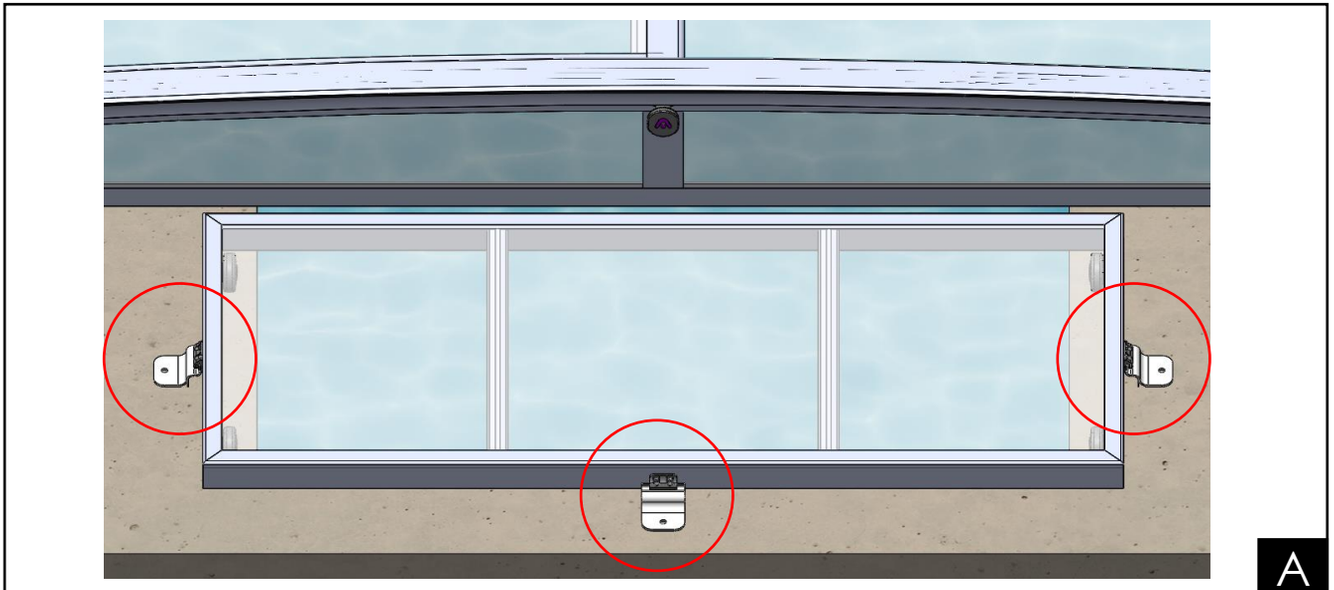
Répéter l'opération à l'avant de l'adaptation plate



ADAPTATION PLATE

ETAPE 7

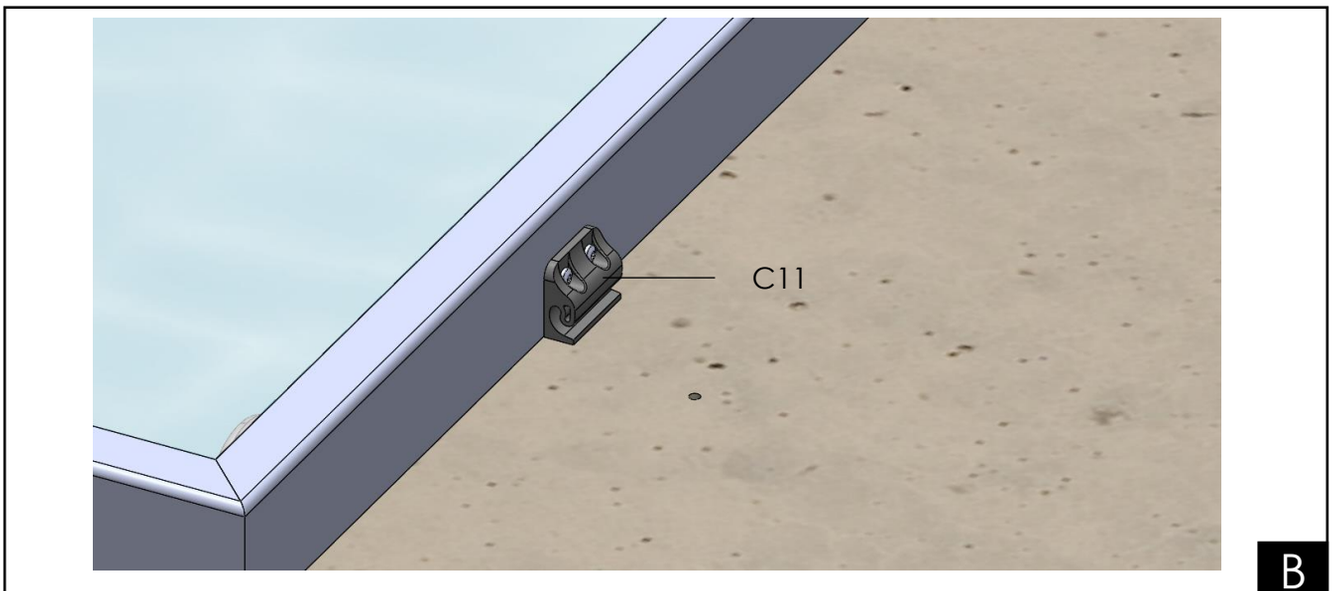
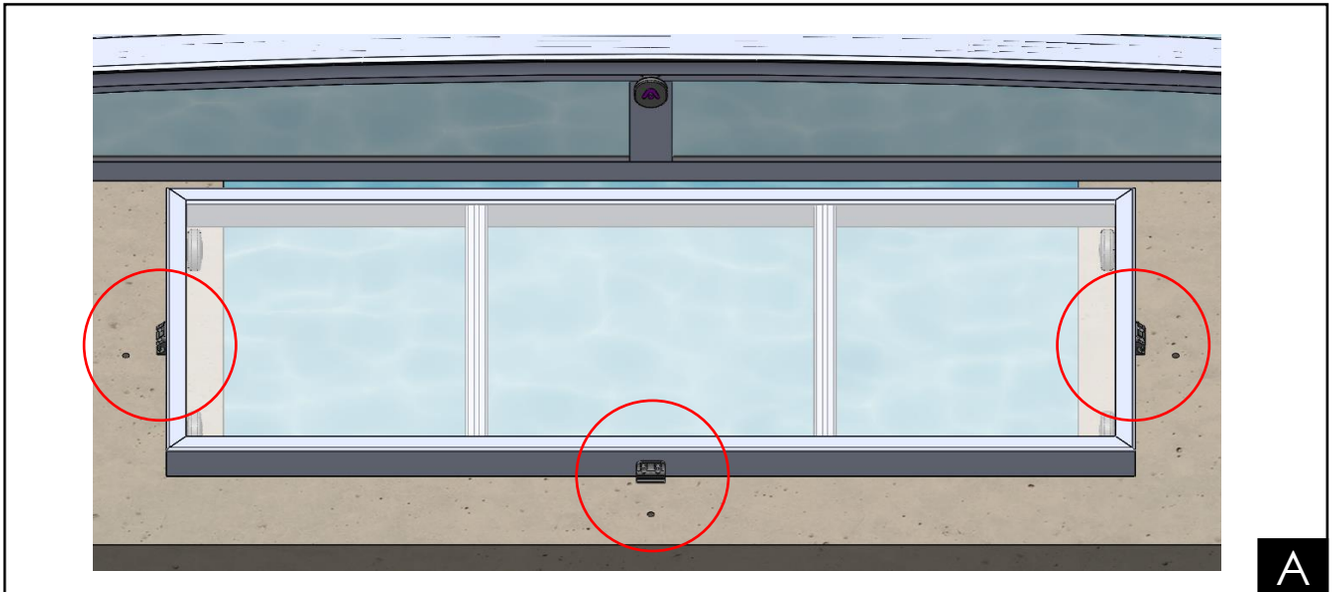
Pré-percer au sol à l'aide d'une mèche de 6 mm les 3 PFIX



ADAPTATION PLATE

ETAPE 8

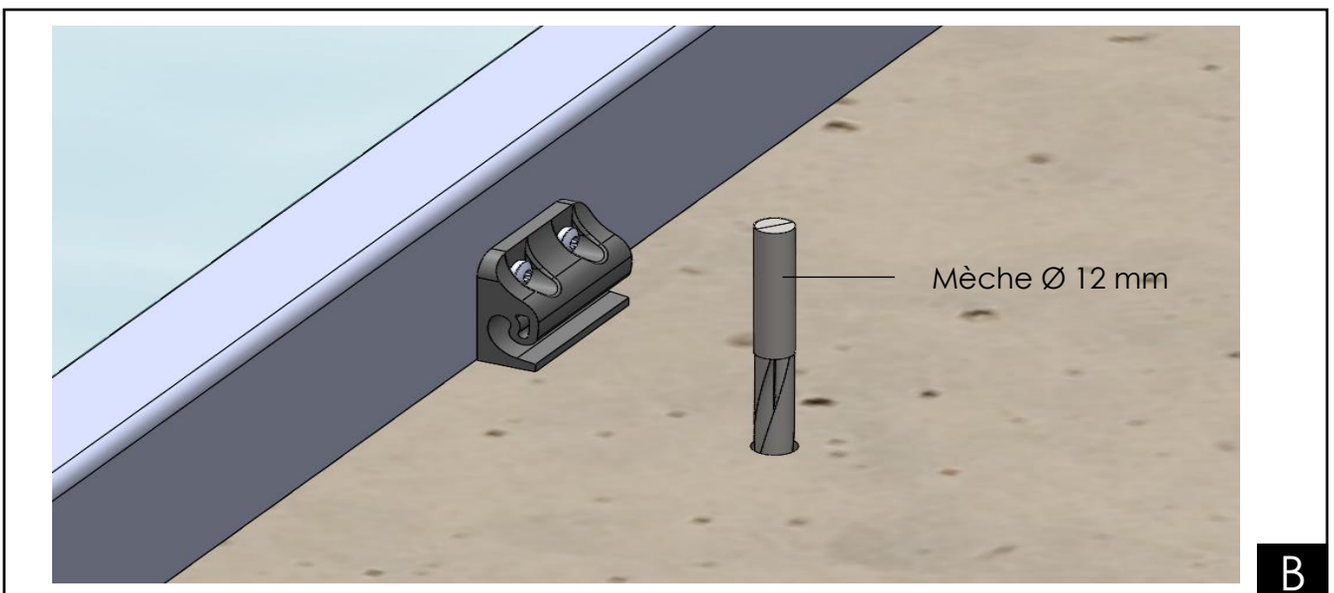
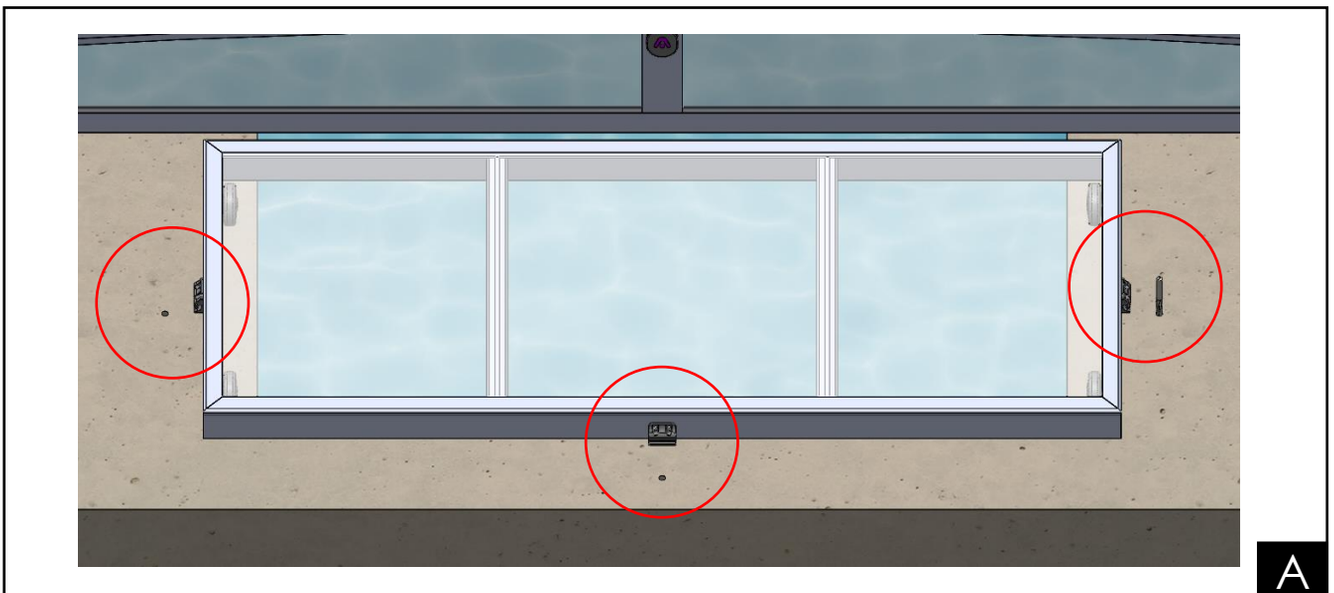
Retirer la mèche \varnothing 6mm et la pièce PFIX



ADAPTATION PLATE

ETAPE 9

Au niveau du pré-perçage, percer à l'aide d'une mèche de 12 mm



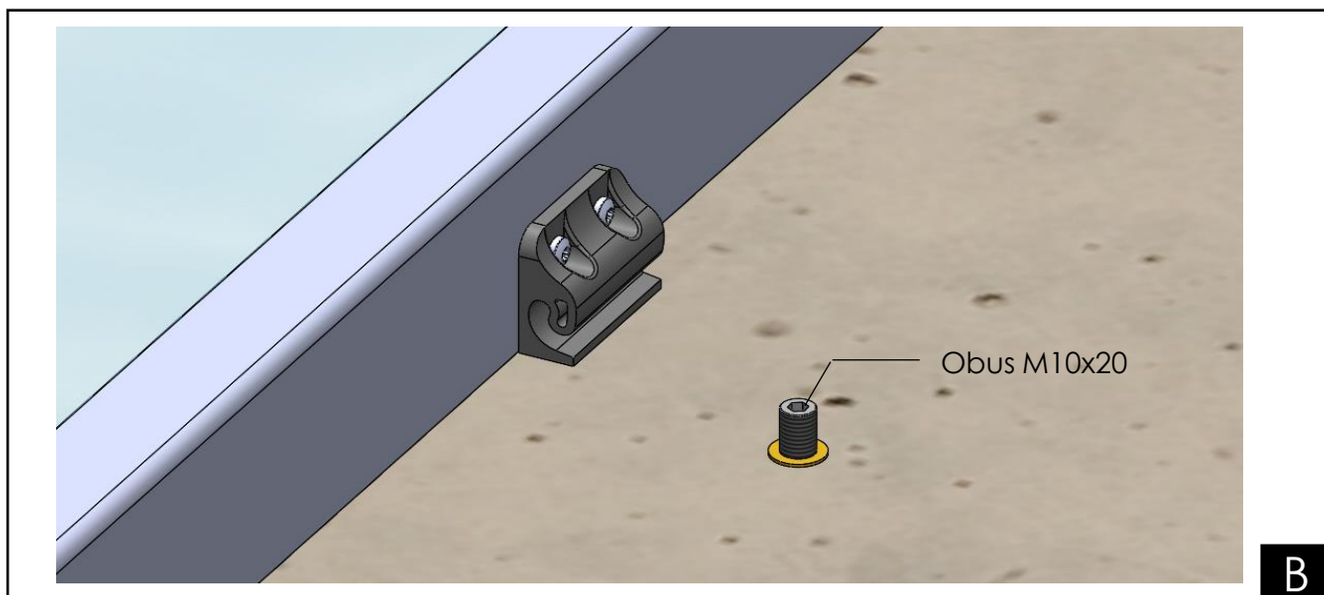
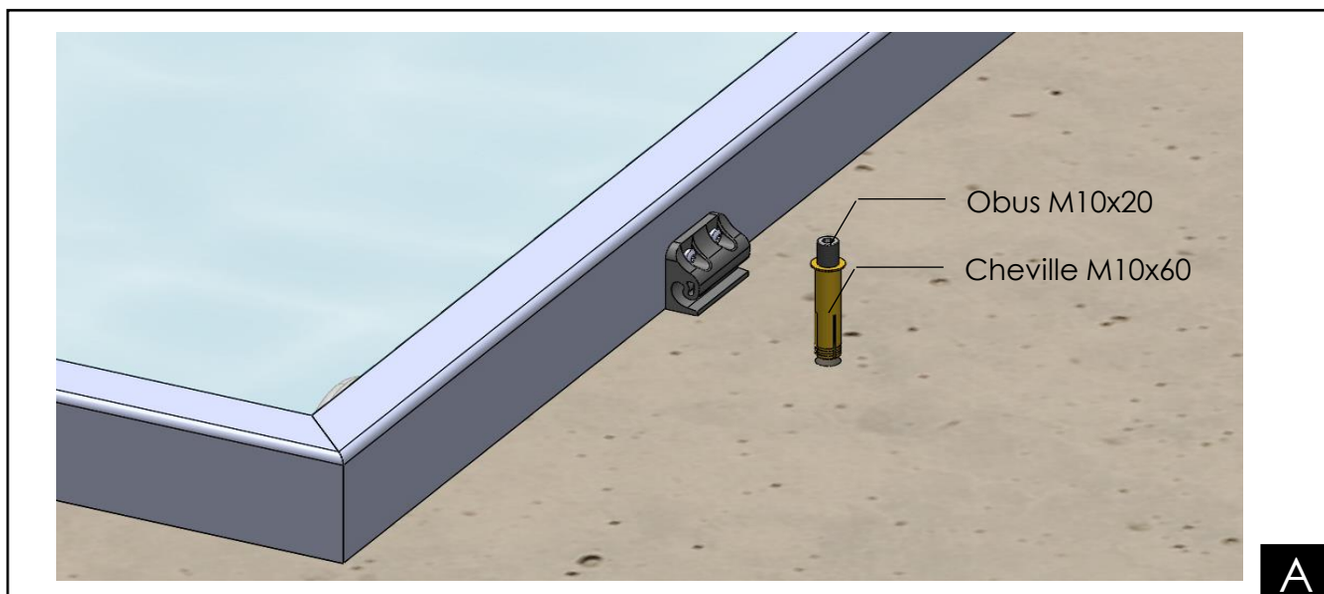
ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

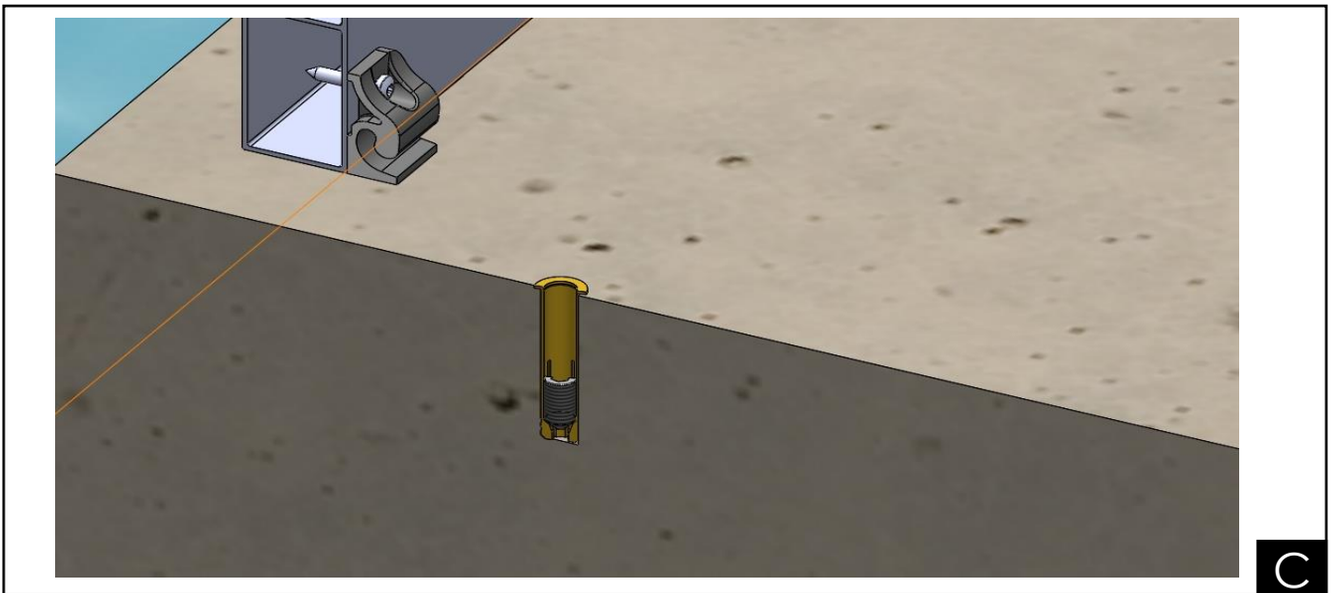
ADAPTATION PLATE

ETAPE 10

Placer la cheville M10x60 mm et l'obus M10x20 mm dans le perçage à l'aide d'une clé Allen Ø 5mm

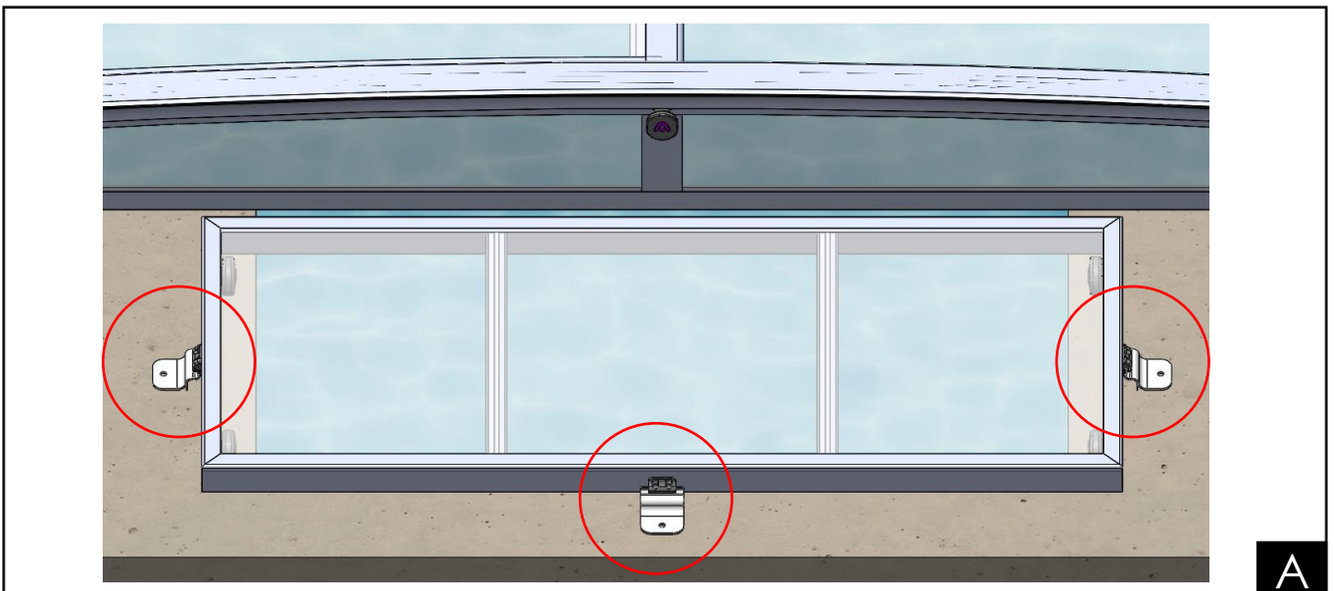


ADAPTATION PLATE

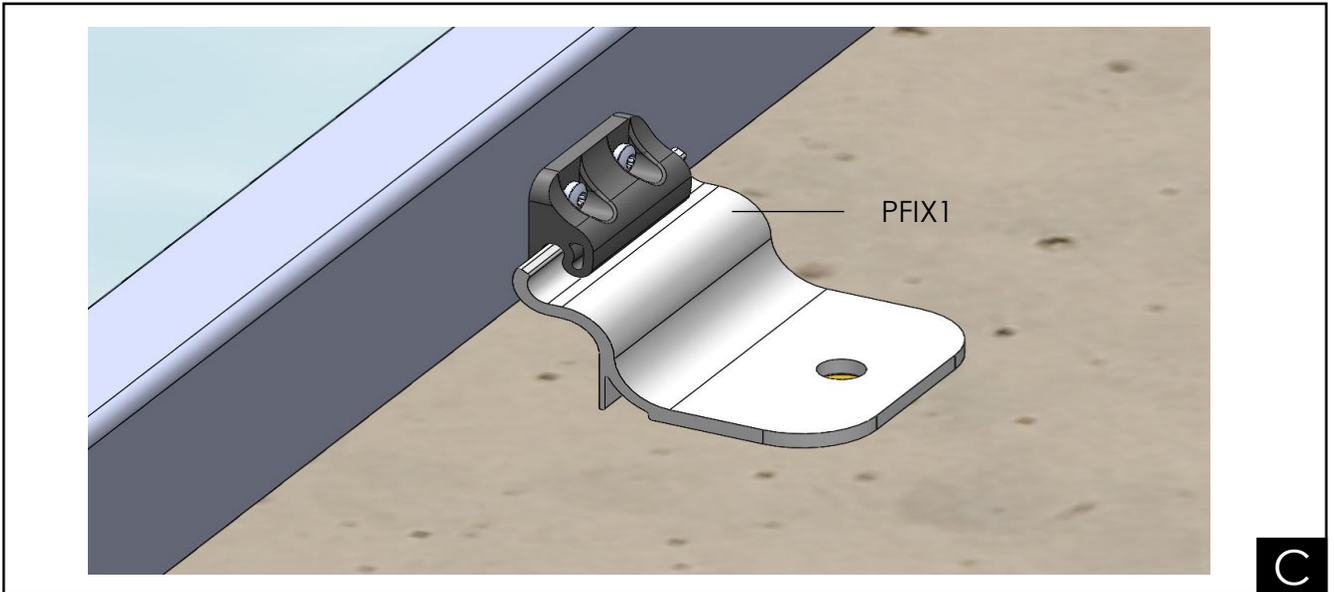


ETAPE 11

Repositionner la pièce PFIX1

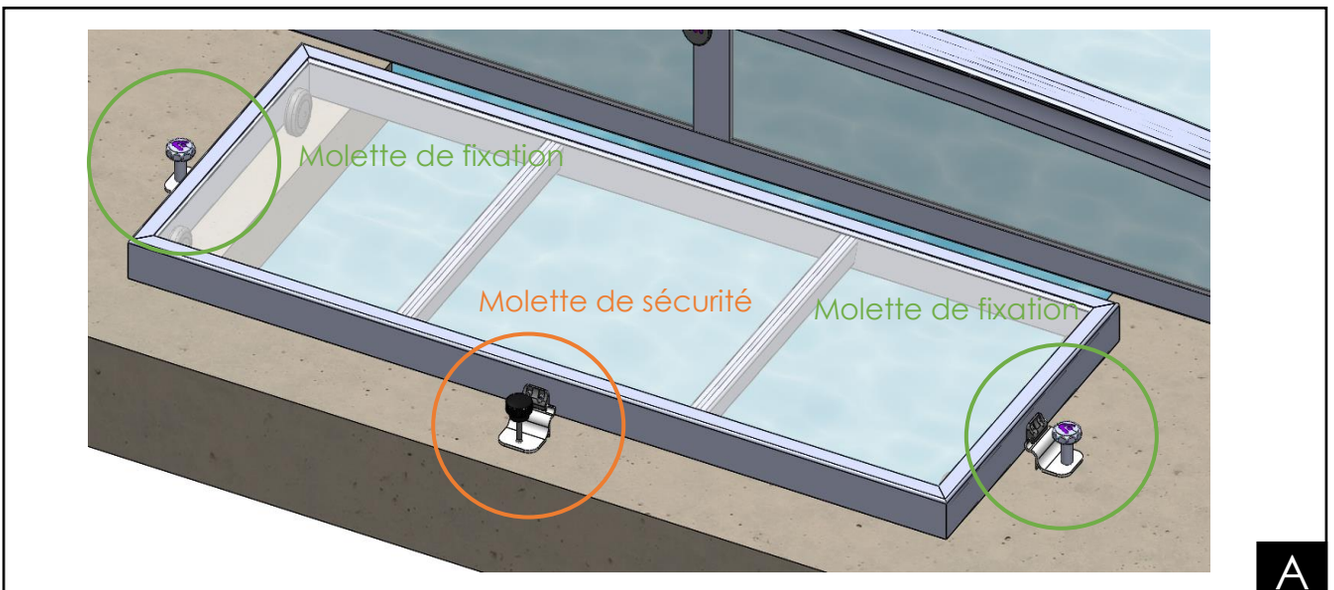


ADAPTATION PLATE



ETAPE 12

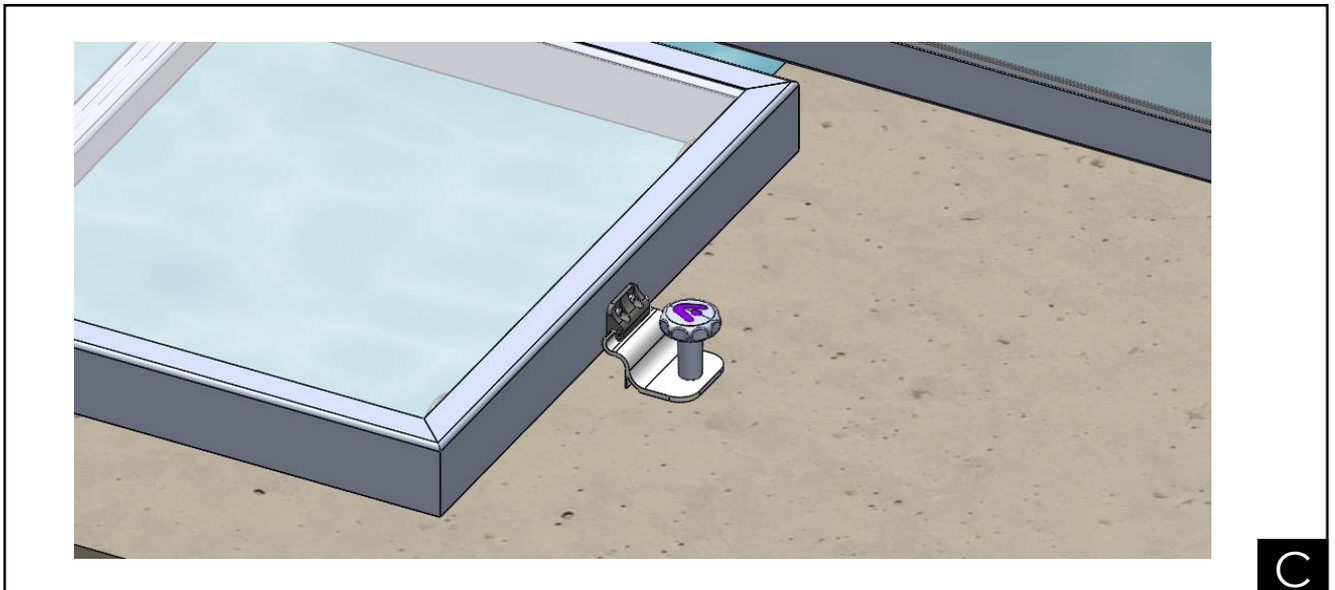
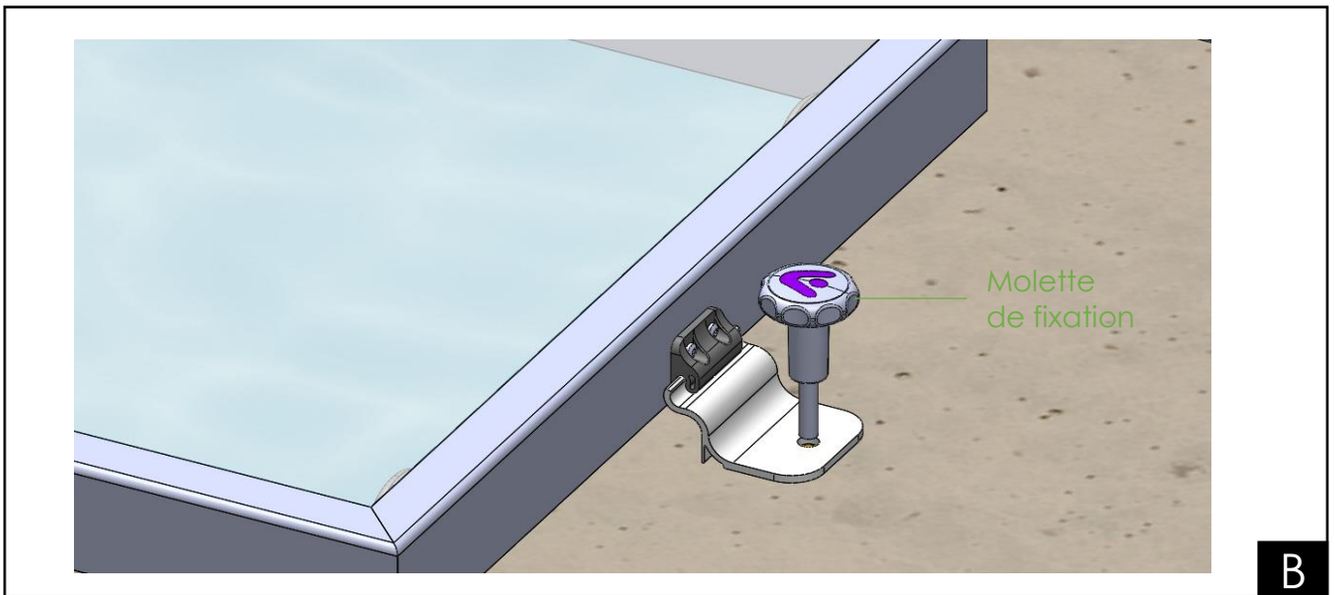
Visser la molette de fixation den part et d'autre de l'adaptation plate et la molette de sécurité au centre



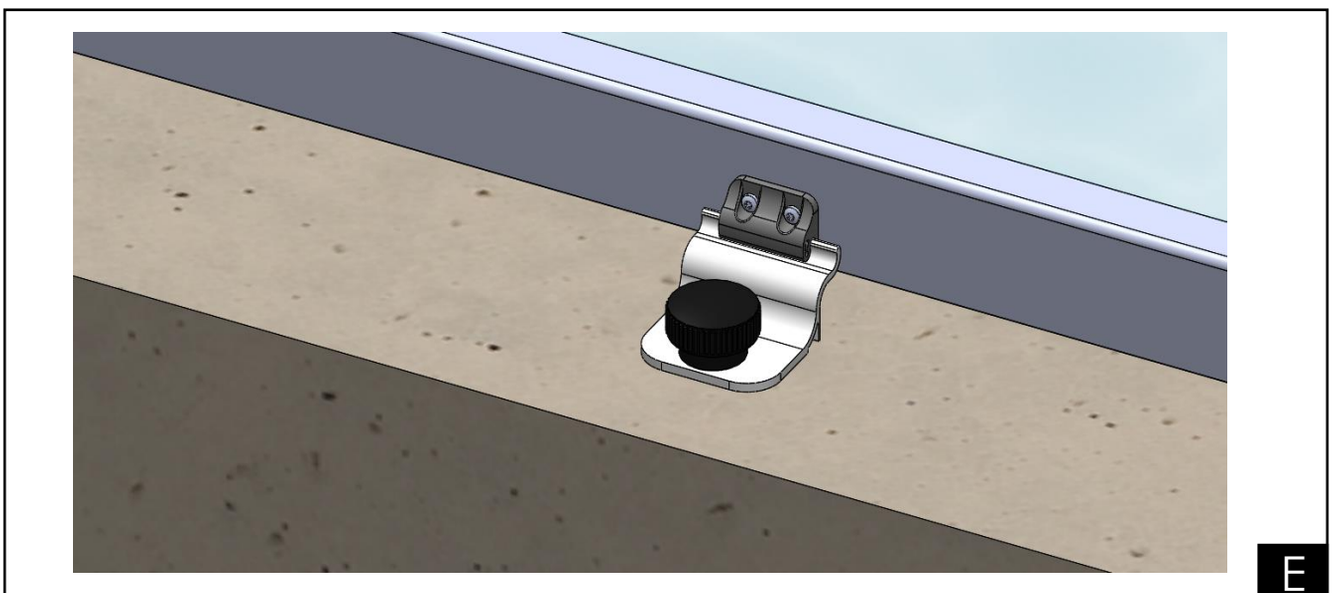
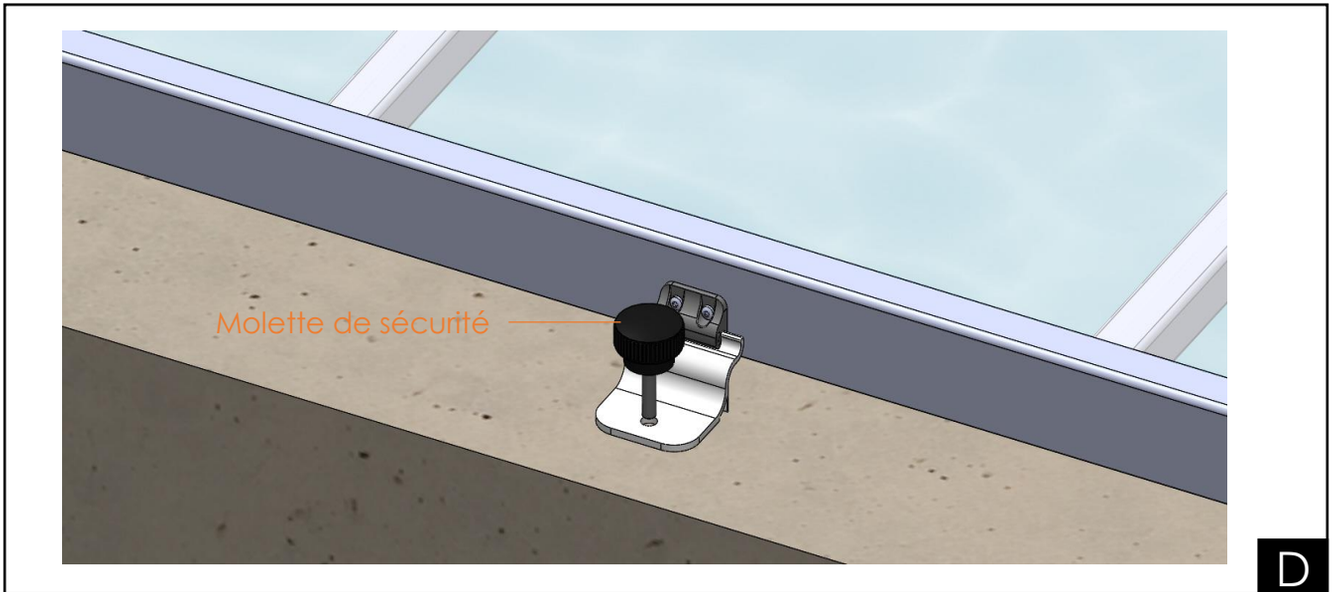
ABRIS BAS TÉLESCOPIQUES

A lire attentivement et à conserver pour une consultation ultérieure

ADAPTATION PLATE



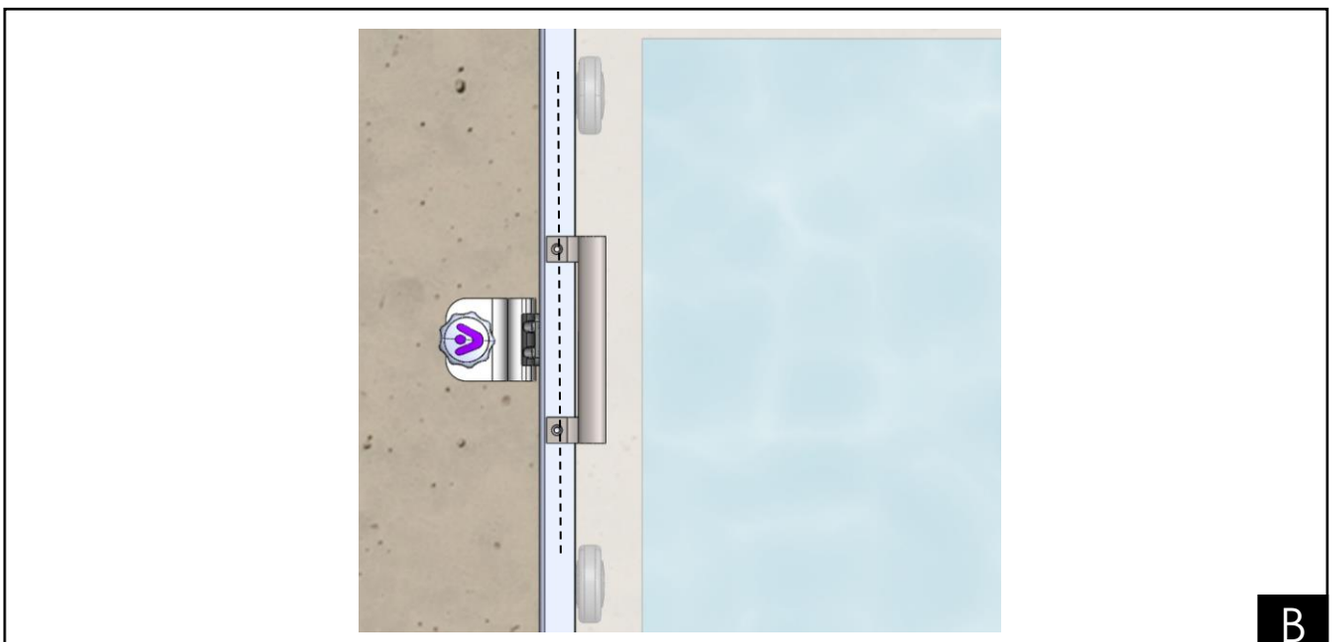
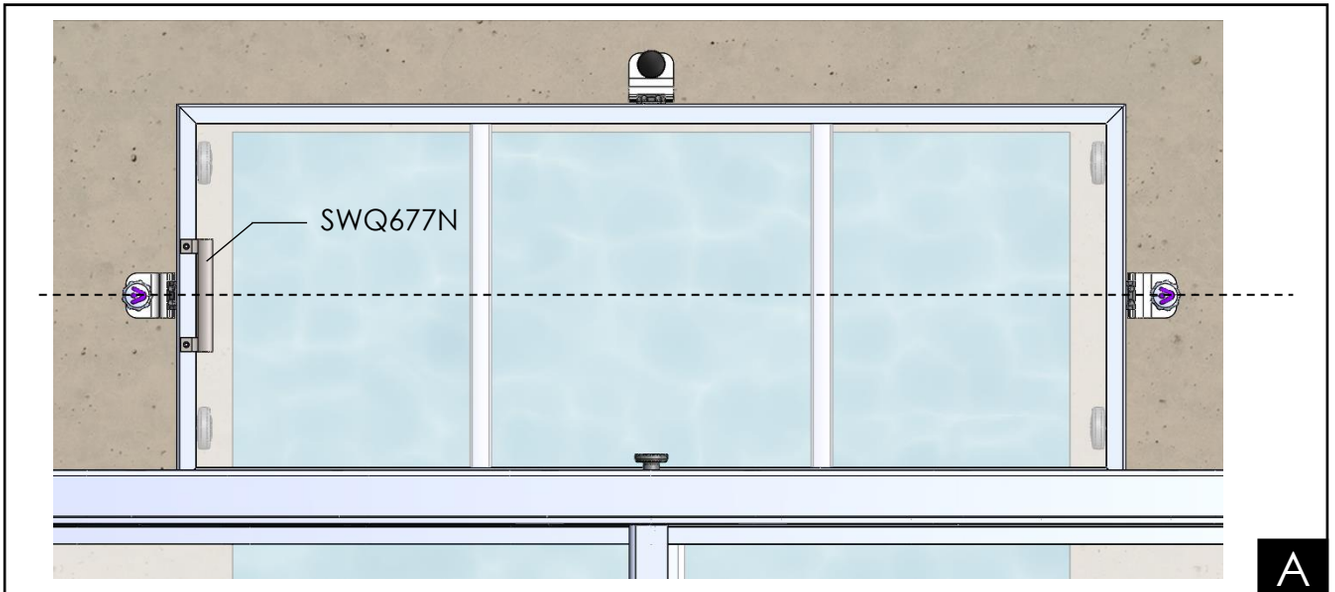
ADAPTATION PLATE



ADAPTATION PLATE

ETAPE 13

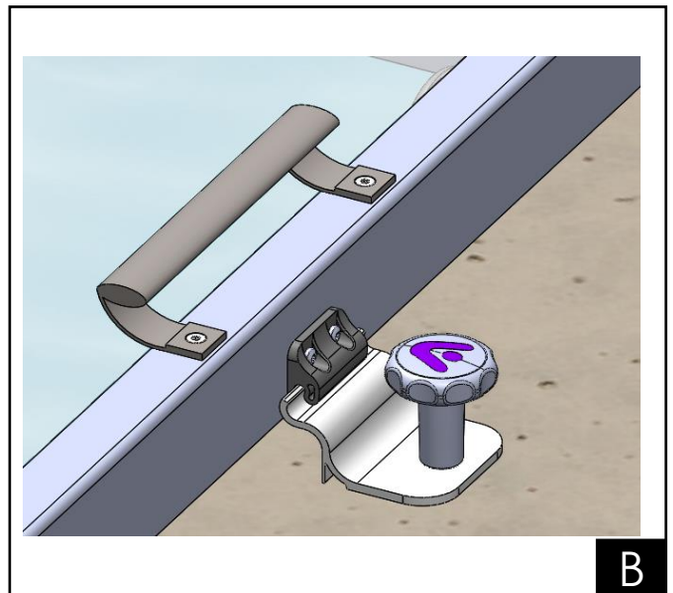
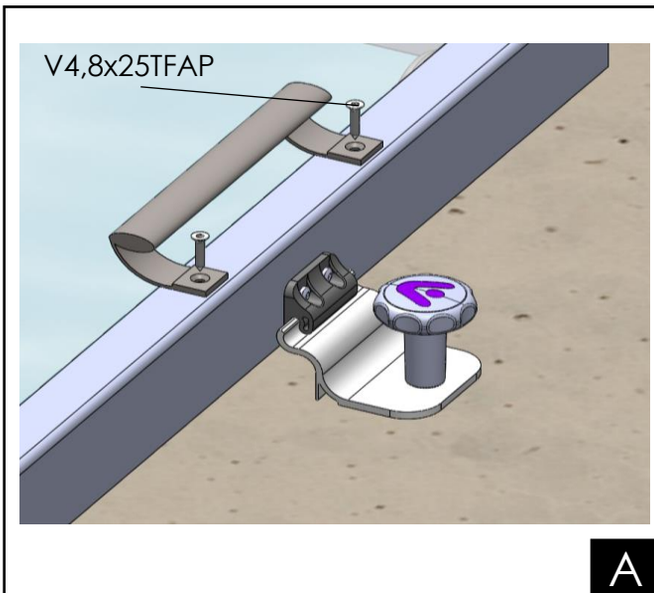
Positionner la poignée SWQ677N



ADAPTATION PLATE

ETAPE 14

Fixer à l'aide de vis 4,8x25TFAP



ETAPE 15

Répéter l'opération pour la deuxième poignée

