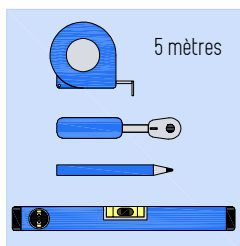
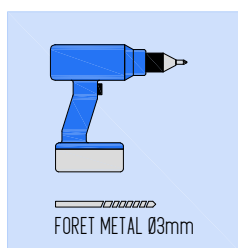
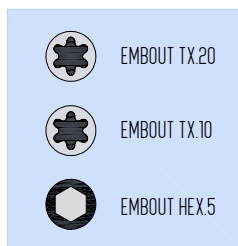


MONTAGE : 1h30 PAR CLOSEO



PREVOIR UN ESCABEAU 3 MARCHES



NOMENCLATURE

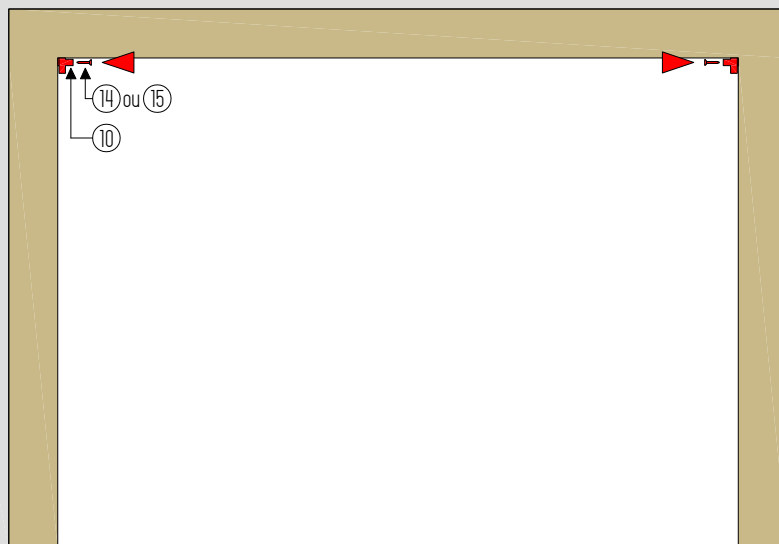
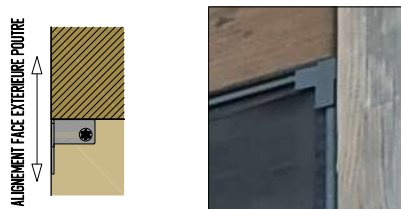
REP.	DESIGNATION	CLOSEO	CLOSEO - poteau
1	PANNEAU SOUPLE ENROULABLE CLOSEO	1	-
2	PANNEAU SOUPLE ENROULABLE CLOSEO + poteau intermédiaire	-	1
3	PROFIL-JONC HAUT [A] (en 2 parties)	2	2
4	PROFIL-JONC COTE [B]	2	2
5	PROFIL-JONC POTEAU [C]	-	2
6	TUBE ALUMINIUM POUR FOURREAU BAS 30x2mm	1	2
7	POTEAU ALUMINIUM INTERMEDIAIRE 80x80x2mm : (H standard ou sur-mesure)	-	1
8	EQUERRE DE FIXATION POTEAU/STRUCTURE + BOULON INOX M8	-	2
9	PLATINE DE FIXATION POTEAU 4 chevilles-vis fournies (à adapter si nécessaire)	-	1
10	PIECE D'ANGLE POUR PROFILS-JONCS	2	2
11	PLATINE DE SOL RONDE POUR ACCROCHE/TENSION ELASTIQUES	selon dim. tot.	selon dim. tot.
12	CAPUCHON CACHE VIS POUR PLATINE DE SOL RONDE	2 par platine	2 par platine
13	SANGLE ELASTIQUE AVEC CROCHET	1 par platine	1 par platine
14	VIS BOIS TX 4.8x32 : pour profils-joncs sur ossature bois*	selon projet	selon projet
15	VIS METAL TX 4.8x25 autoforeuse : pour profils-joncs sur ossature métal	selon projet	selon projet
16	VIS METAL TX 4.8x25 autoforeuse : pour profils-joncs sur poteau interméd.	-	selon projet
17	VIS BOIS TX 4.8x35 + chevilles : pour platine sol poteau	-	4
18	VIS BOIS TX 3.5x25 + chevilles : pour platines sol rondes	2 par platine	2 par platine
19	FICHE D'ENTRETIEN AVEC UNE CHAMOISINE	1	1

*utilisables également sur support minéral (chevilles non-fournies)

A MISE EN PLACE DES PIÈCES D'ANGLES

⑩ x2 / ⑭ ou ⑮ x2

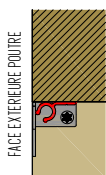
- fixer les 2 équerres d'angles, avec face extérieure positionnée à l'arête du poteau, côté extérieur de la structure.
- (trou de fixation à la verticale, contre le poteau)



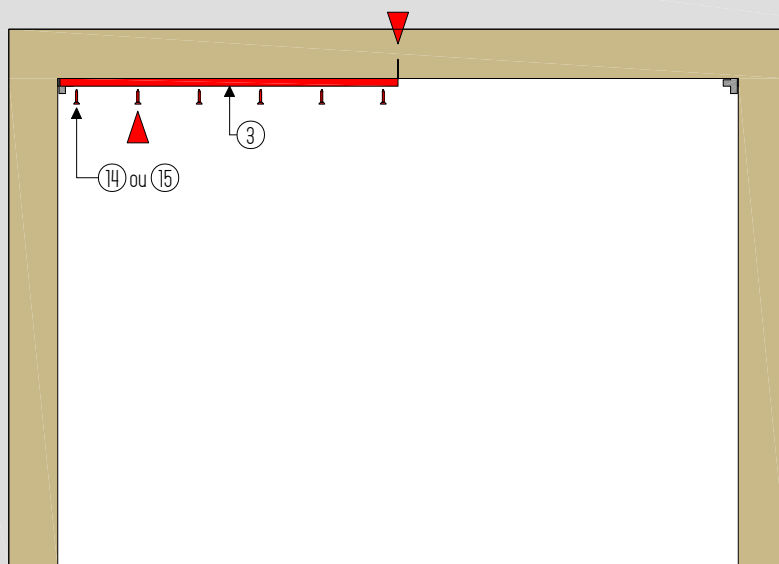
B MISE EN PLACE DU PREMIER PROFIL HAUT

③ x1 / ⑭ ou ⑮

- tracer un repère à l'axe de la poutre
- placer le départ du profil au repère, face bombée tournée vers l'extérieur de la structure en appui contre la pièce d'angle. Pré-percer la structure



- pré-percer sur la structure
- visser le profil à la poutre



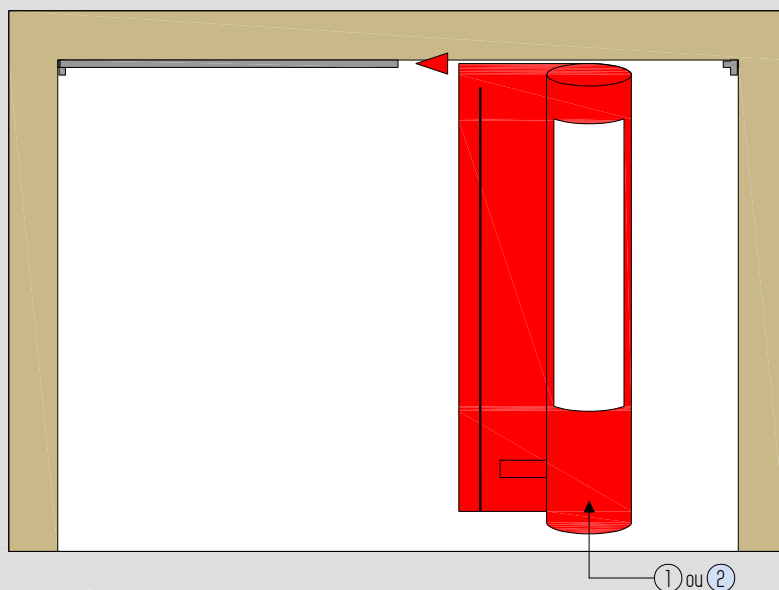
C MISE EN PLACE DU PANNEAU SOUPLE

① ou ② x1

- positionner le panneau roulé à la verticale, fourreau en bas et vers l'intérieur de la structure.
- l'insérer dans le demi profil-jonc jusqu'au bout et le dérouler totalement à droite.



ne pas poser le rouleau directement sur le sol sans protection pour ne pas rayer le transparent.



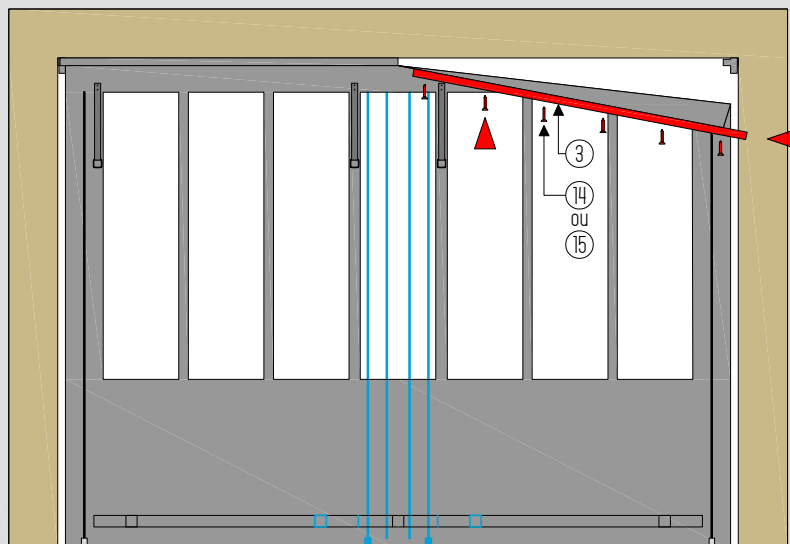
D MISE EN PLACE DU DEUXIEME PROFIL HAUT

③ x1 / ⑭ ou ⑮

- insérer le profil droit jusqu'en butée de celui de gauche (à l'axe de la poutre)
- pré-percer sur la structure
- visser le profil à la poutre bien en alignement continu avec celui de gauche.

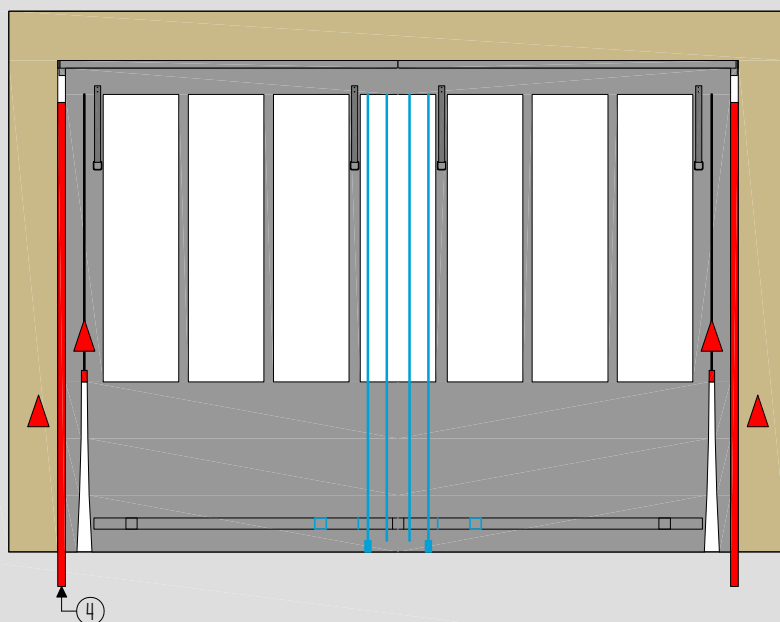
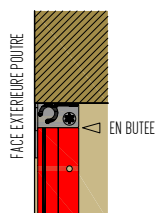


pré-percer avec le foret de 3 sur 10mm de profondeur maxi

**E** MISE EN PLACE DES PROFILS COTES

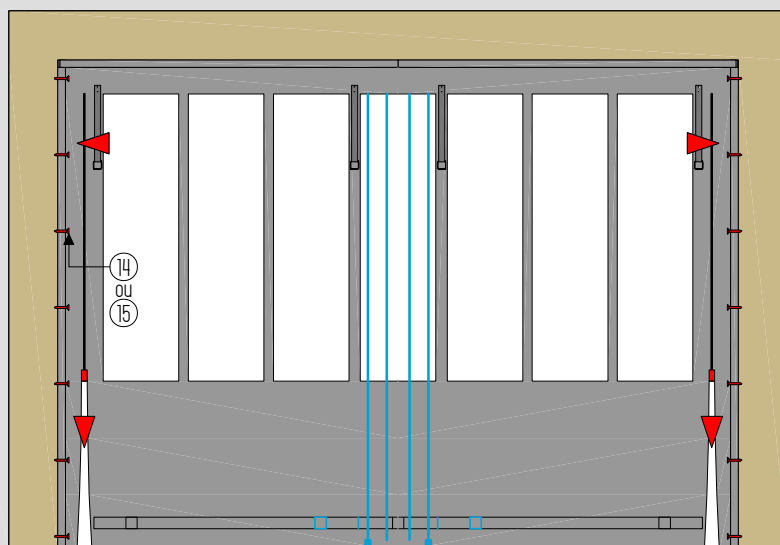
④ x2

- ouvrir les zips pour faciliter la mise en place.
- coulisser les profils sur le panneau en butée de la pièce d'angle. (face bombée vers l'extérieur de la structure).
- pré-percer sur la structure pour faciliter la mise en place des profils

**F** MISE EN PLACE DES VIS SUR PROFILS COTES

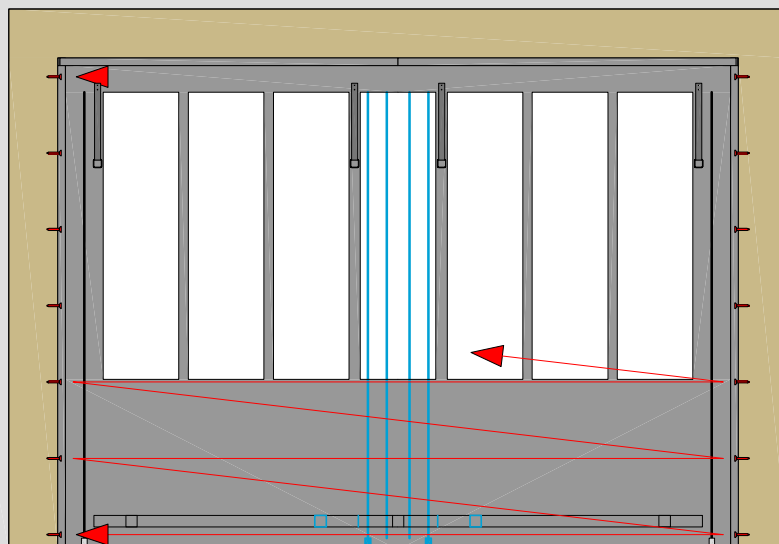
⑭ ou ⑮

- fermer les zips jusqu'en bas
- fixer les vis seulement "à mi-chemin" sur cette étape en attente de la mise en tension finale.



G MISE EN PLACE FINALE DES VIS PROFILS COTES

- finir totalement la fixation des vis en remontant et en alternant gauche/droite pour obtenir la tension définitive.
(visser doucement, sans à-coups)

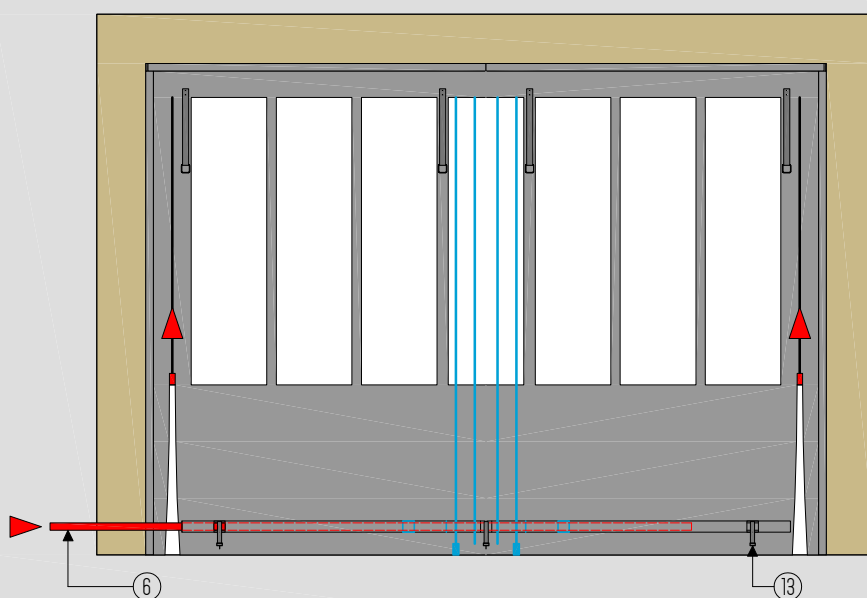
**H** MISE EN PLACE DES TUBES•SANGLES ELASTIQUES

⑥ x1 ou x2 / ⑬

- ouvrir les zips pour faciliter la mise en place des tubes.
- insérer le tube dans le fourreau jusqu'au début de la première ouverture.
- positionner la boucle de la sangle et faire continuer le tube à travers.
(répéter l'opération à chaque sangle)
- refermer les zips jusqu'en bas

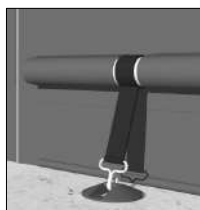


mettre tous les crochets dans le même sens

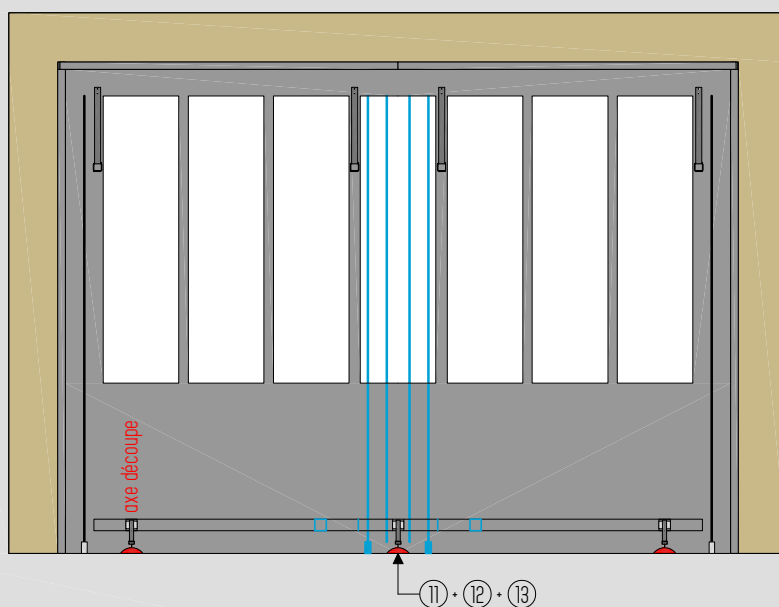
**I** MISE EN PLACE DES PLATINES SOL

⑪ / ⑫ / ⑬

- fixer les platines au sol à l'axe des sangles et en les décalant de 10mm du panneau vers l'intérieur.
- mettre les bouchons cache-vis
- crocheter les sangles



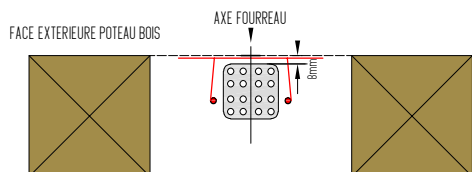
*adapter la visserie à la nature du sol fini
cheviller si nécessaire*



J MISE EN PLACE PLATINE ET PROFILS DU POTEAU

⑤ x2 / ⑨ x1 / ⑰ x4

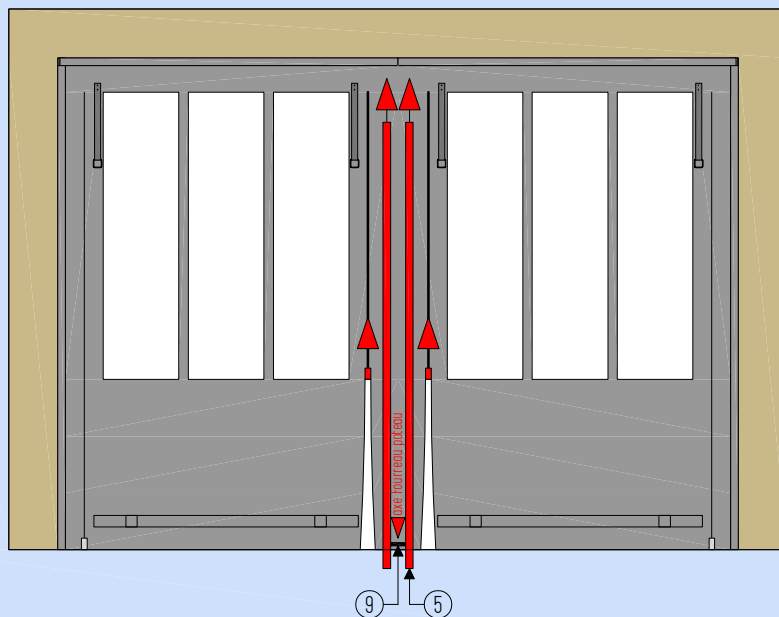
- aligner la platine avec l'axe du fourreau poteau
- fixer la platine avec un retrait de 8mm par rapport à l'arête extérieure des poteaux de la pergola.



- ouvrir les zips pour faciliter la mise en place
- insérer les profils sur les ailes du fourreau (face bombée vers l'extérieur de la structure).
- fermer les zips jusqu'en bas



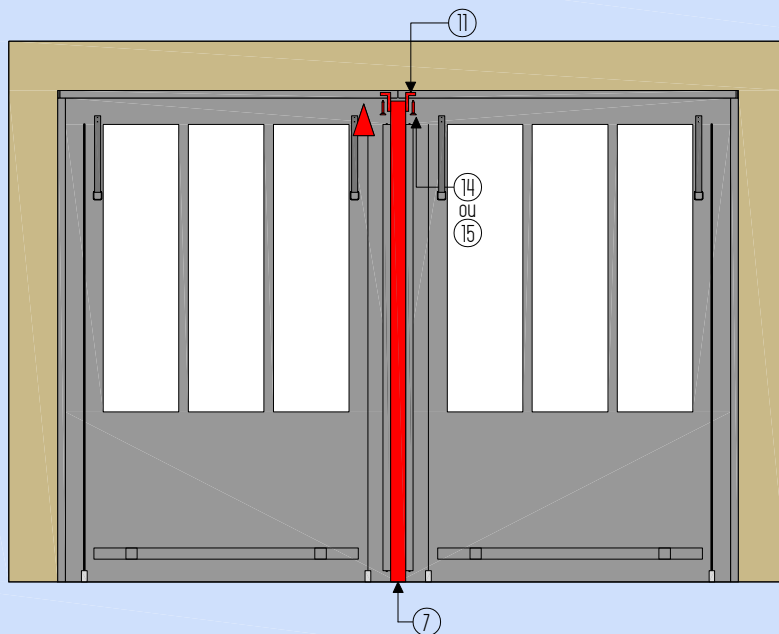
adapter les vis et chevilles à la nature de votre sol fini



K MISE EN PLACE DU POTEAU

⑦ x1 / ⑪ x2 / ⑭ ou ⑮ x4

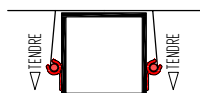
- fixer les 2 équerres au poteau (serrage 70%)
- emboîter le poteau sur la platine
- ajuster les équerres plaquées contre la poutre
- visser les équerres à la poutre
- terminer le serrage des écrous M8



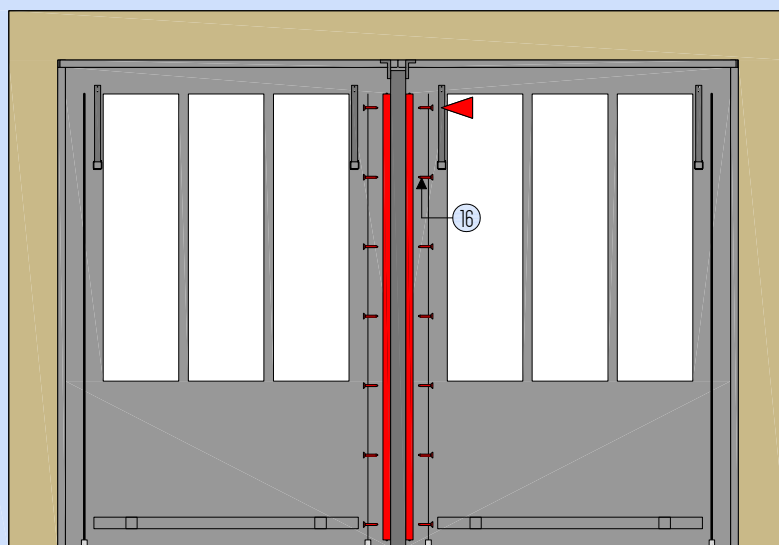
L MISE EN PLACE DES VIS SUR LE POTEAU

⑰

- bien positionner les profils à la verticale avec de la tension

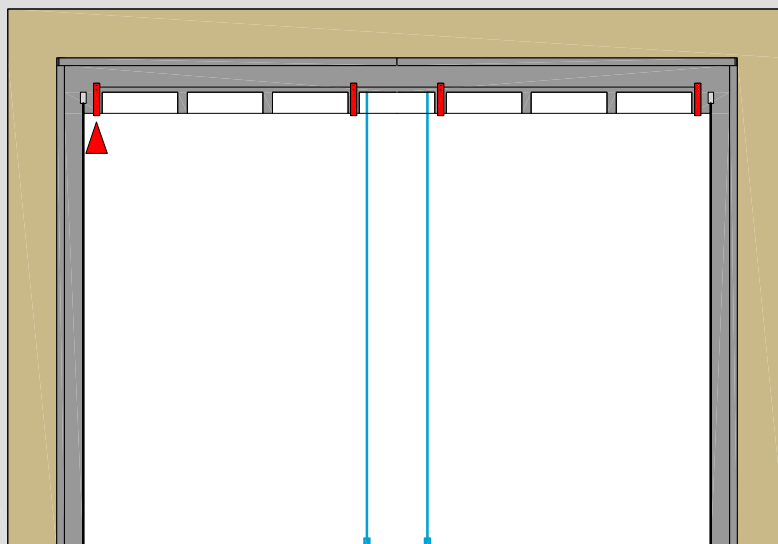
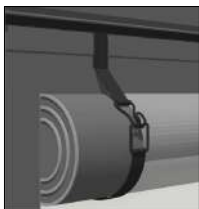


- repérer les perçages du profilé et pré-percer le poteau
- finir totalement la fixation des vis. (visser doucement, sans à-coups)



M MISE EN PLACE DU PANNEAU EN ROULEAU

- défaire les crochets des platines sol
- ouvrir les zips
- enrrouler le panneau symétriquement côté intérieur structure
- crocheter le panneau roulé avec les sangles/crochets

**N** CONSEILS D'ENTRETIEN/UTILISATION

①9 x1

- **ATTENTION** : le froid rétracte les toiles. Pour une pose correcte, privilégier une température extérieure supérieure à 15°. Ne pas stocker les toiles à une température inférieure à 15° avant la pose.
- nettoyage de l'ensemble des toiles une fois la pose achevée (utiliser la chamoisine fournie pour les parties transparentes).
- consulter et respecter les consignes de la fiche d'entretien jointe.
- toujours rouler le panneau de l'intérieur pour éviter les coulures d'eau stagnantes, en symétrie et sans plis.

