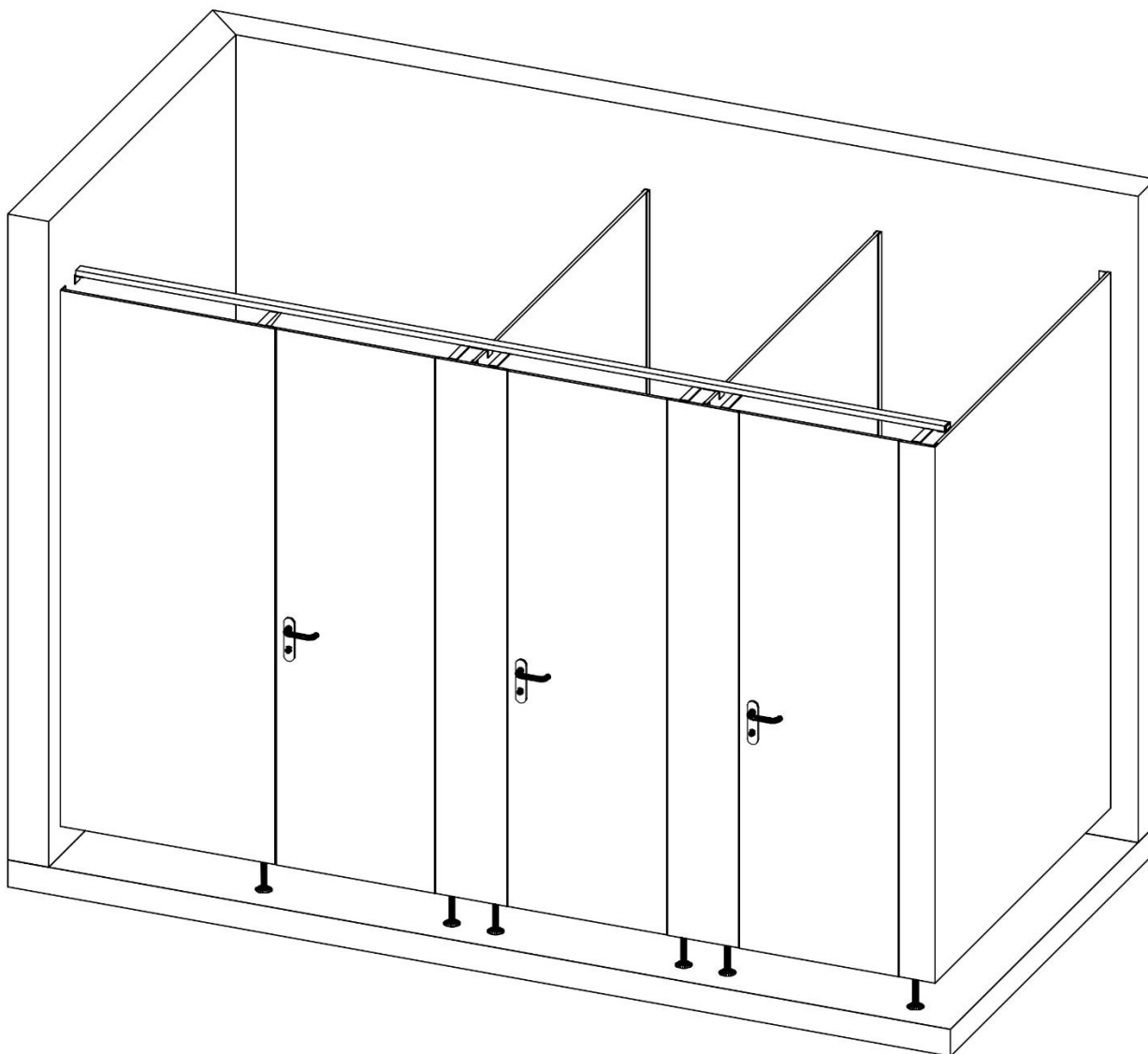


Instructions de montage



**des cabines type Onyx avec portes ouvrant
à l'intérieur**

Général:

Pour chaque installation de cloison, Büwa SA établit un plan de fabrication (vue en plan), fourni au client avec la livraison.

Tous les ajustages et adaptations éventuels ne doivent se faire qu'aux endroits des profilés aluminium marqués par un P*.

Les profilés aluminium sont déjà pré-perçés et fraisés d'usine pour toutes les fixations.

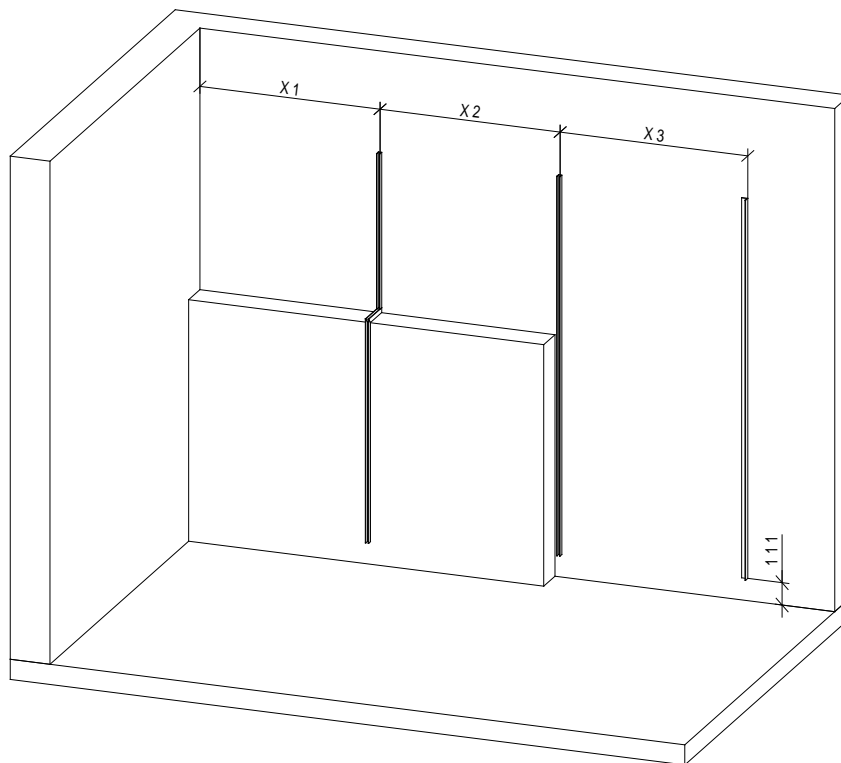
Vis de 4,8 mm. percement avec mèche de 4 mm. avec câle de distance de 10mm.

Vis de 3,9 mm. percement avec mèche de 3.5 mm. avec câle de distance de 10mm.

Montage des cloisons de type Onyx

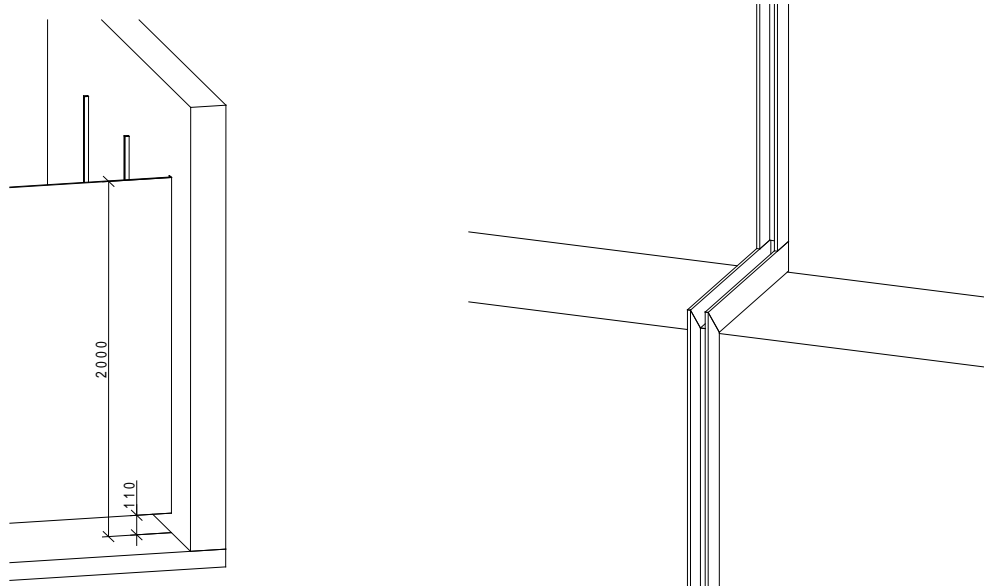
1. Distribuer et contrôler les éléments de cloisons à l'aide des étiquettes collées sur chaque élément.
2. Marquer et tracer au mur les axes des profilés de réception U des séparations et le profilé équerre 30 x 30 mm pour la face latérale. Pour une pose à une hauteur standard des cloisons à 2000 mm ou 2100 mm pour une hauteur de cloison finie, le vide au sol à respecter entre le sol fini et le bord inférieur du profilé est de 111 mm. Si vous souhaitez aligner le bord supérieur de la paroi à un joint de carrelage, la distance indiquée ci-dessus peut être modifiée de +/- 20 mm, ceci grâce aux pieds réglables. Pose précise des profilés d'aplomb et de niveau. vis SK 5 x 35 SK.

Attention: tenir compte des pentes au sol.

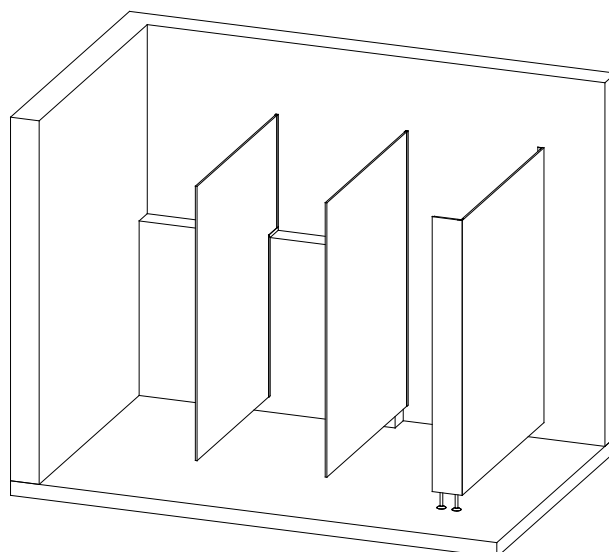


3. Les cloisons de séparation et les cloisons latérales se posent 1 mm plus haut que les

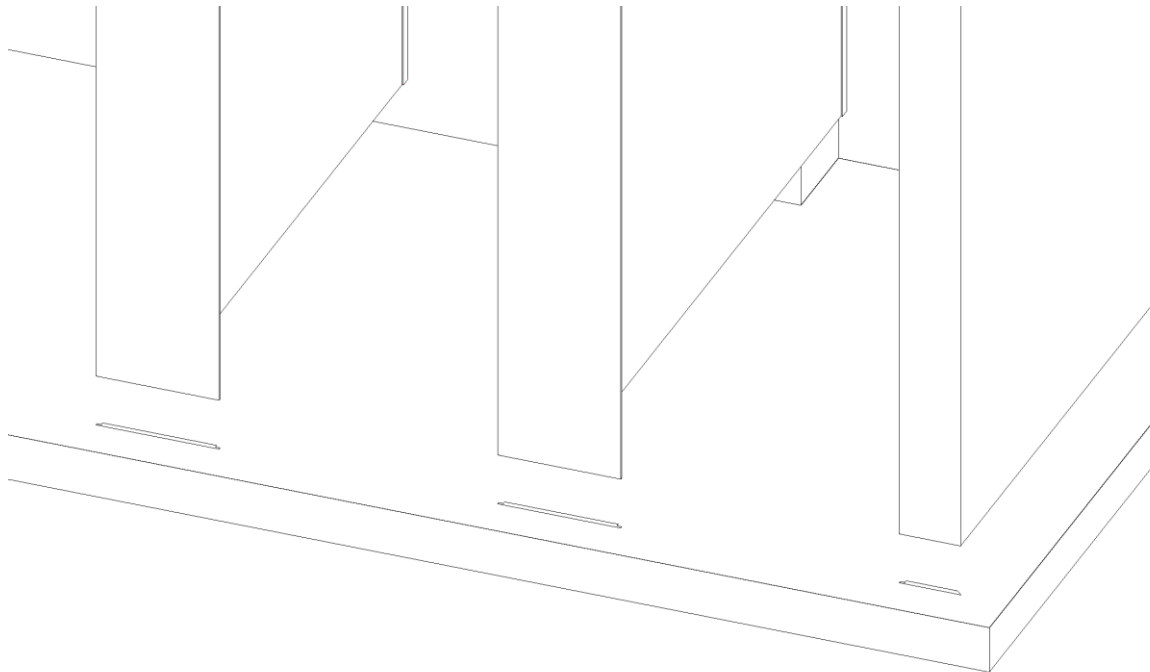
profilés de réception U afin d'éviter toutes coupures et blessures. Ainsi le vide au sol réel est de 110 mm. Les cloisons de séparation et la cloison latérale n'ont pas de profilés alu horizontaux. Les séparations sont de 3 mm plus courtes en hauteur que la face frontale et latérale ceci pour compenser l'épaisseur de 3 mm du profilé alu de 30 x 30 mm.



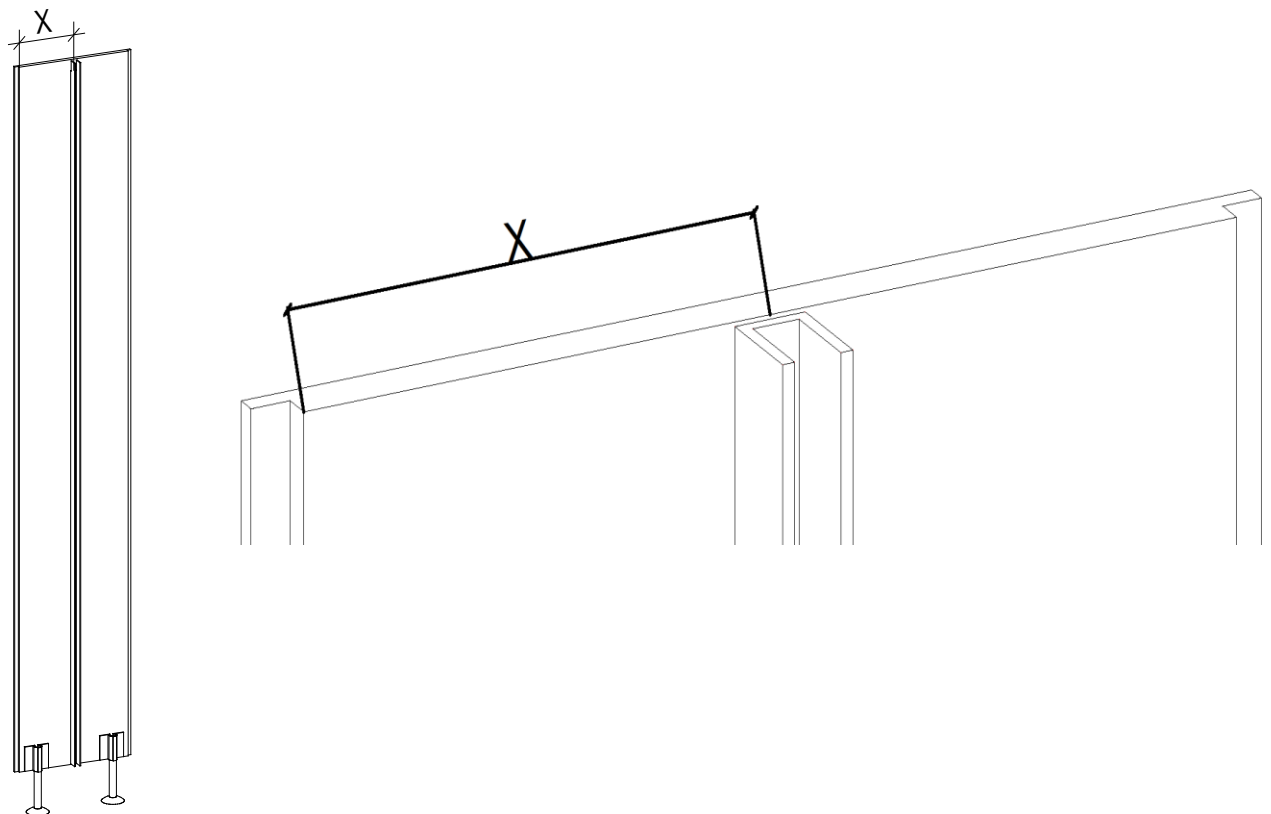
4. Pose des profilés avec décrochement voir croquis ci-dessous. Aligner la coupe à 45° sur l'angle du décrochement.
5. Placer ensuite les séparations ainsi que la paroi latérale dans les profilés déjà fixés au mur et la face latérale contre le profile équerre de 30 x 30 mm. Utiliser des cales sur l'avant pour la mise à niveau et fixer les cloisons dans les profilés au moyen des vis fournies LSK 4.8 x 10.5



6. Positionner les faces frontales et tracer au sol en utilisant l'intercalaire de porte (livré avec) pour respecter la distance des passages de porte puis tracer les axes des séparations

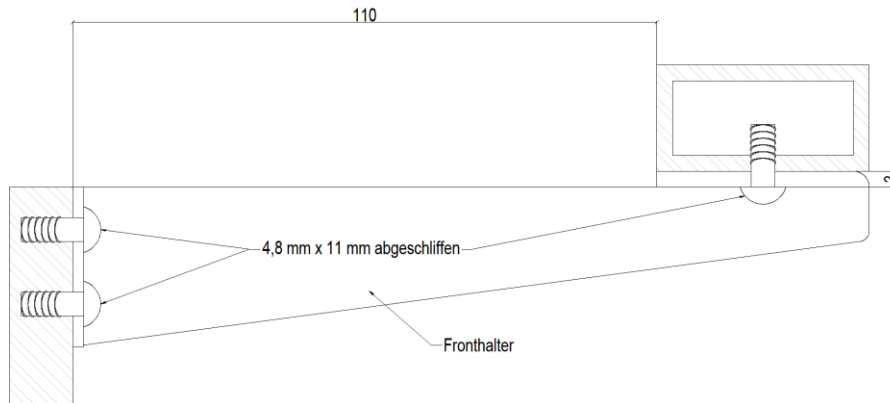


Attention: Placer le profilé U sur la face intérieure du panneau frontal.
Effectuer tous les percements dans les panneaux résine avec une butée réglée à 10 mm de profondeur.

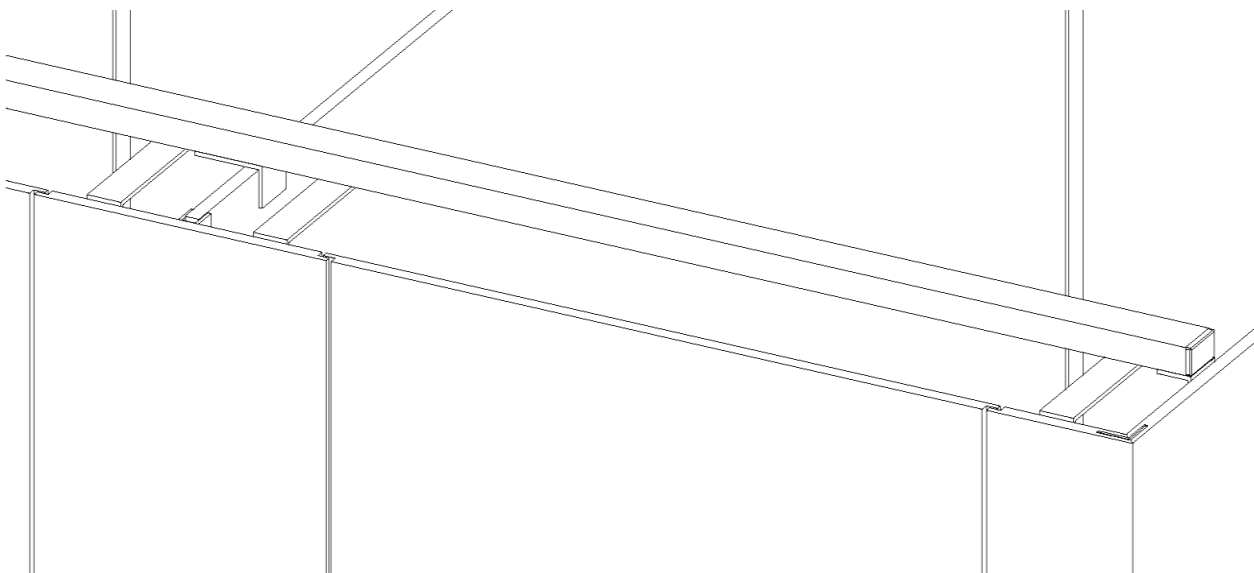
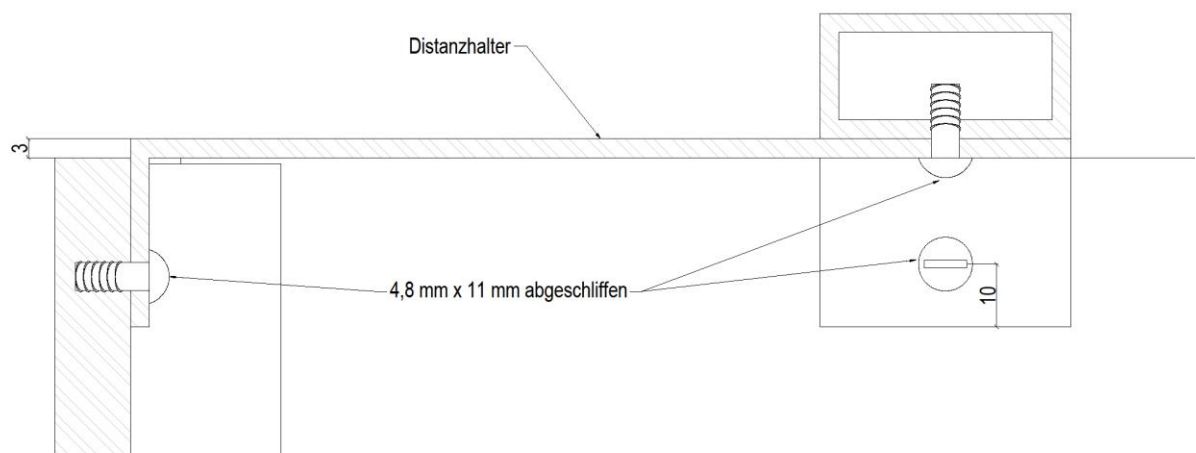


7. Fixation des faces frontales à l'aide des supports aluminium





8. Pour les petites faces frontales un support est prévu avec un décalage de 3 mm.(voir image)

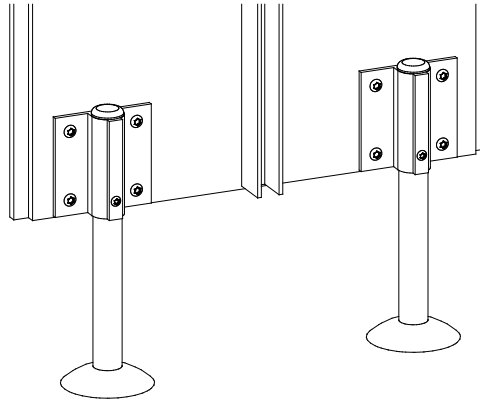


de l'intérieur à la face frontale et fixer la face aux séparations avec les vis LSK 4.8 x 10.5 (réglage de la butée de percement à 13 mm pour la fixation à travers le rail supérieur).

Attention: sans profilé alu régler toujours la butée de 10 mm.

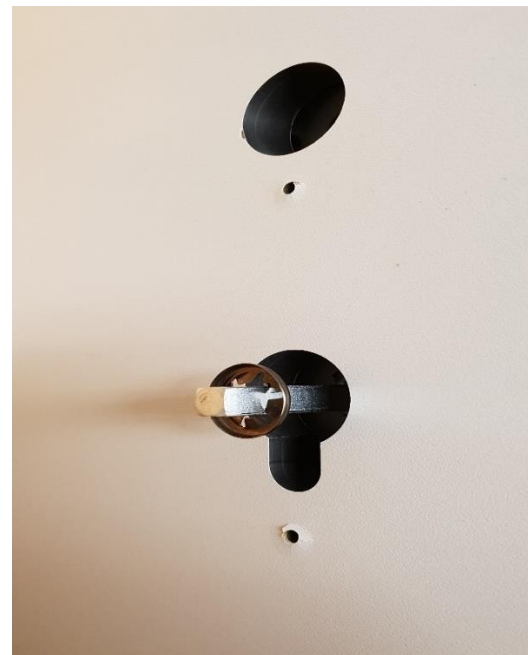
9. Emboîter la plaque de montage sur le tube aluminium à l'aide d'un marteau nylon puis enfilez la rosace cache-vis.

Fixer le support de béquille côté intérieur du panneau frontal avec 4 vis LSK 4.8 x 10.5 sans serrer, insérer le pie



10. Emboîter les faces sur les séparations et fixer à l'aide des vis 4,8 x 10.5 aligner et mise d'aplomb

11. Position le profil rectangulaire sur la longueur de niveau et d'aplomb puis fixer l'ensemble



12. Mettre la dernière partie frontale. Fixer le bouton tournant avec la rondelle d'arrêt Starlock puis l'indicateur L/O. Les garnitures et poignées de porte et l'éventuel crochet à habit à la porte avec une vis de LSK 4.8 x 10.5
Mettre les rondelles PVC sur les charnières puis crocher les portes.
Positionner et fixer les butoirs de porte SK 4.8 x 10.5.

13. Contrôler une dernière fois l'installation et vérifier la fermeture des portes, si nécessaire



ajuster définitivement la hauteur à l'aide des béquilles et serrer les 4 vis du support de béquille, bloquer la hauteur à l'aide du trou pré-percé sur le support de béquille avec les vis LSK 3.5 x 16 et fixer les pieds au sol à l'aide des vis SK 5 x 35.

Attention: fixation avec vis plus courte ou par collage si chauffage au sol

14. Contrôle et ajustage des gâches avec une lime si nécessaire.

En cas de problèmes de montage, Mme Isabelle Gugger ou M. Frank Hassler vous aiderons volontiers au 021 702 23 90.

Les cabines Büwa sont très stables et fabriqués avec précision.
Un montage minutieux est garant pour des commandes futures.

