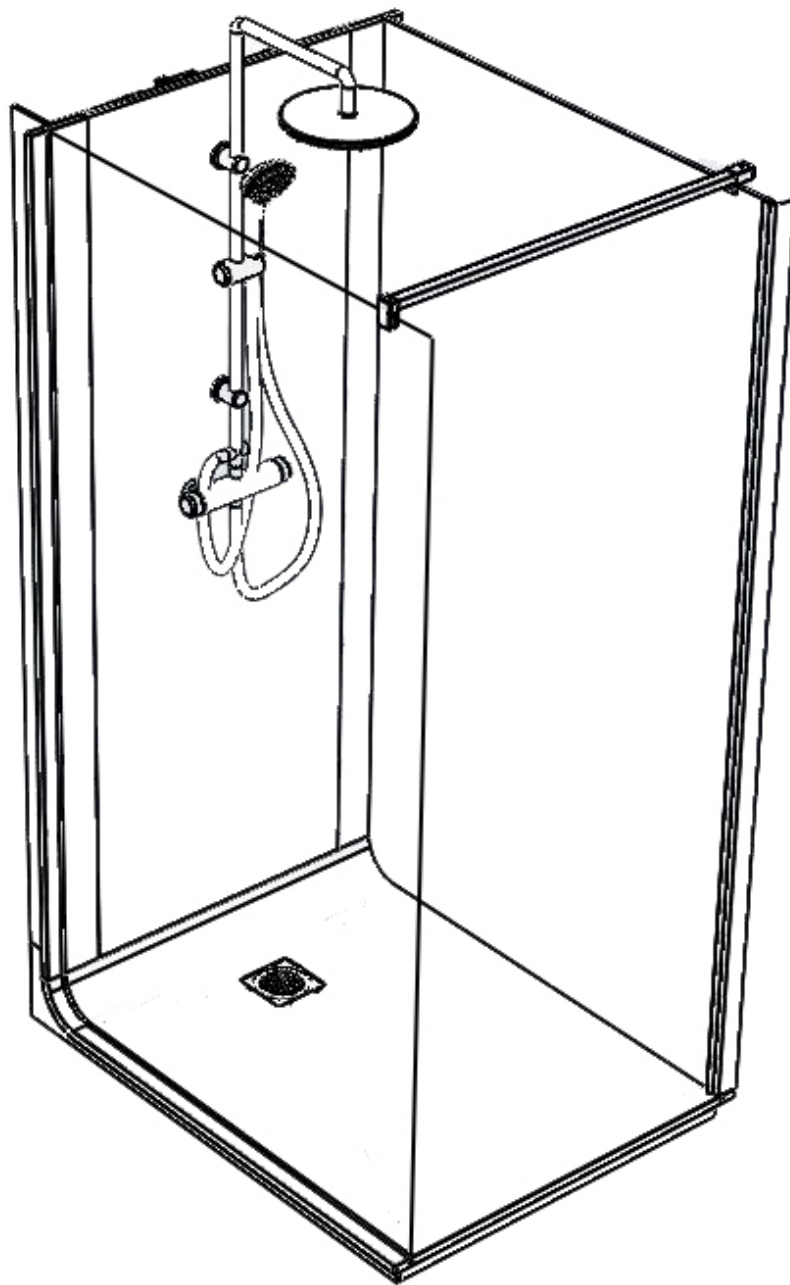


SERENITY

BY **elmer**

INSTRUCTIONS DE MONTAGE



120 x 80 / 120 x 90 CM



Retrouvez notre vidéo de montage sur le site **LEROY MERLIN**,
espace Cabines de douche **SERENITY**.
Egalement disponible sur YouTube.

ATTENTION:

Lire attentivement avant de commencer le montage de Serenity ou d'utiliser ce produit.

1. Ouvrir tous les colis et vérifier que les différents éléments sont en bon état.
2. Travailler à **2 personnes** pour assembler le produit.
3. Avant de commencer à percer, assurez-vous qu'il n'y a pas de conduite derrière (ex: câble électrique, tuyau de gaz, tuyau d'eau). Une conduite endommagée pourrait causer des dégâts matériels, un incendie et / ou de choc électrique. Si vous n'êtes pas sûr, consulter un installateur professionnel.
4. Ne pas sceller SERENITY avec du ciment ou du béton, car cela rendrait une réparation ou un remplacement difficile.
5. Ce produit doit être installé sur une surface plane et robuste pouvant supporter la charge de la douche. Avant l'installation, assurez-vous que le sol sur lequel le produit doit être monté est de niveau.
6. Vérifiez que le mur contre lequel la paroi doit être montée est plat, propre et sec pour assurer une étanchéité efficace.
7. Avant l'utilisation, il faut contrôler que tous les joints sont bien étanches.
8. La barre de fixation murale n'est pas un jouet.
9. Penser à protéger les différents éléments lors du montage en les posant sur le carton.
10. Les pièces en résine (receveur, réglettes, panneaux techniques) sont découpables à l'aide d'un disque diamant (non fourni).
11. La pression de votre réseau d'eau doit être comprise entre 2 et 4 bars. Une pression supérieure pourrait entraîner des fuites.

NETTOYER ET ENTRETENIR SON ELMER

1. Nettoyage régulier : utiliser une éponge douce avec un détergent au pH neutre (nettoyant ménager multi surfaces, liquide vaisselle). En cas de difficulté à enlever la saleté, utiliser du vinaigre blanc d'alcool dilué avec de l'eau puis rincer à l'eau claire. Enlever le chapeau de bonde régulièrement afin de retirer les cheveux pouvant provoquer des engorgements.
2. Nettoyage du calcaire : utiliser un chiffon doux et du jus de citron et/ou du vinaigre blanc d'alcool chaud puis rincer à l'eau claire. Le moyen le plus simple de garder la paroi et votre cabine de douche propres est d'utiliser un essuie-vitres. Si vous essuyez les murs de la cabine directement après avoir pris une douche, vous minimiserez la création de calcaire sur les surfaces.
3. Ne jamais utiliser de nettoyant contenant des grains de polissage, d'acétone, de chlore, d'ammoniaque (javel) ou tout autre nettoyant agressif à base d'acide.

GARANTIE

1. Nos produits sont garantis 5 ans, pièces uniquement, hors casse. Les pièces de plomberie sont garanties 2 ans. Ne prend pas en compte la main d'oeuvre. La garantie s'exerce au domicile du revendeur, coût de transport et de démontage à la charge du client.
2. Non application de la garantie : montage incorrect , production eau chaude non adaptée, défaut d'entretien, calcaire, accident ou choc, utilisation de produits abrasifs ou corrosifs, modification du revêtement de surface d'origine. Installation électrique et sanitaire du domicile non conformes aux normes réglementaires.
3. Conserver la notice ainsi qu'un document officiel d'achat (facture, ticket de caisse) pour toute réclamation ou demande de pièces détachées.
4. Les tolérances dimensionnelles admissibles sont pour les pièces en résine de $\pm 5\text{mm/mètre}$ et pour la planéité de surface de $\pm 3\text{mm/mètre}$. Elles ne peuvent entraîner aucune prise en charge de garantie.
5. Des variations naturelles de teinte et de décor peuvent être constatées et sont propres au processus de fabrication du matériau. Elles ne peuvent en aucun cas faire l'objet d'une réclamation.
6. Nous nous réservons le droit de changer le design et les spécifications de nos produits sans avertissement préalable.

Pour monter votre douche SERENITY, vous aurez besoin de trois heures (environ) à 2 personnes, d'un peu de patience et de quelques outils (mais vous n'aurez pas besoin de silicone!)

OUTILS NÉCESSAIRES AU MONTAGE

1. Tournevis cruciforme PZ2
2. Clé à pipe Ø13
3. Clé à molette
4. Niveau à bulle 1 mètre
5. Perceuse & visseuse à main
6. Insert-joint (fourni)
7. Clé six pans (fournie)

LISTE DES COLIS

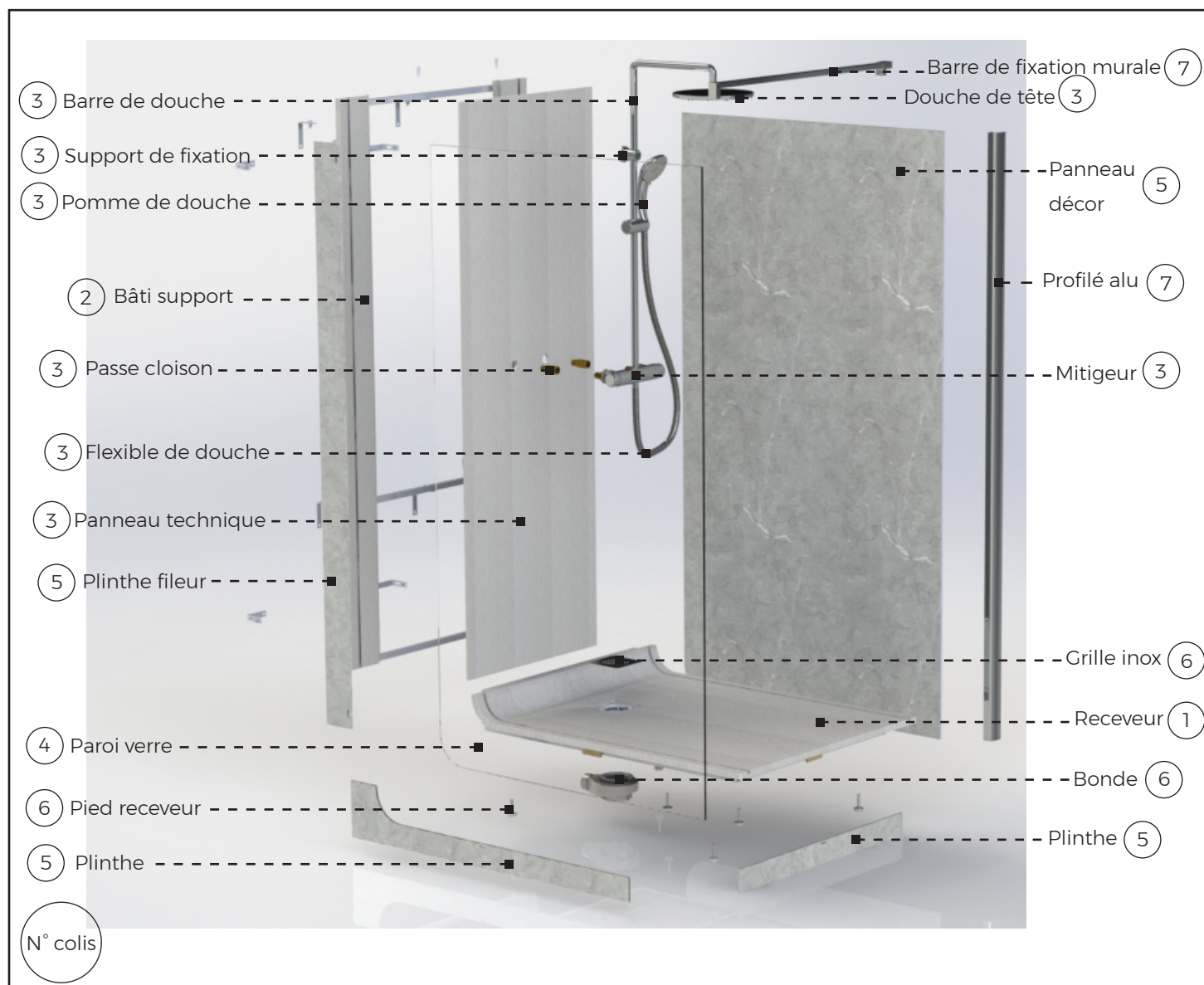
1. Receveur
2. Bâti support
3. Panneau technique + kit barre de douche
4. Paroi verre
5. Panneau décor (+ plinthes)
6. Colis accessoires (divers)
7. Colis accessoires alu (profilé/barre)

ELEMENTS NON FOURNIS - A PRÉVOIR

1. Flexible d'évacuation Ø40mm sortie bonde (à adapter en fonction de la configuration de votre salle de bains).
2. Graisse silicone (préconisation sans obligation)
3. Visserie et chevilles murales (à choisir en fonction de la typologie de votre mur).

Avant de commencer, nous vous conseillons de visionner la vidéo de montage sur le site Leroy Merlin, espace Cabines de douche SERENITY. Egalement disponible sur YouTube.

ÉCLATÉ DES PIÈCES



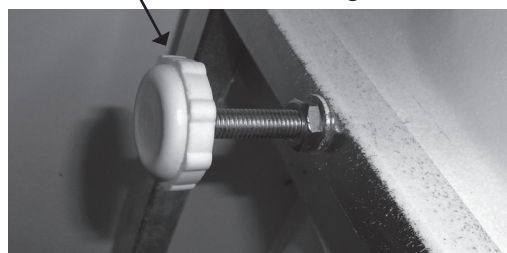
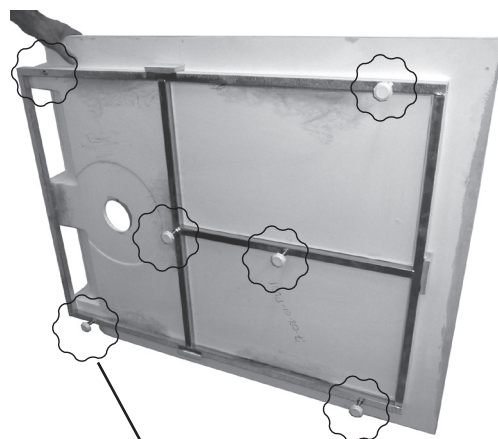
1 Colis Receveur

6 • INSTALLER LES PIEDS

Il est important de travailler à 2 (un côté châssis pour visser les pieds / un en face pour tenir le receveur)

- Mettre le receveur de chant. Protéger le bord du receveur pendant cette étape avec une couverture ou du polystyrène.

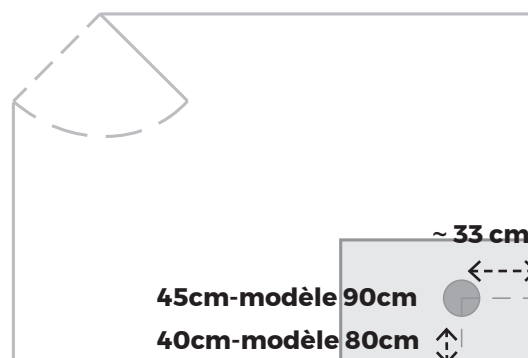
- Visser les 6 pieds dans les emplacements définis sur le châssis. 



6 • INSTALLER LA BONDE

Placer un carton/une couverture sur le receveur pour le protéger pendant le montage.

- Raccorder la bonde à l'évacuation de votre salle de bain. Nous vous conseillons l'achat d'un tuyau de vidange souple.



Astuce : Vous pouvez appliquer de la graisse silicone sur le dessus du corps de la bonde, cela assure une étanchéité supplémentaire

- Sur le dessus du receveur, présenter la bague inox puis, avec un tournevis cruciforme, la visser à la bonde (3 vis fournies).

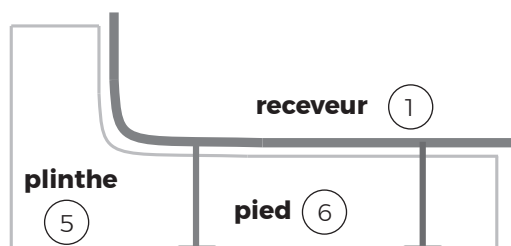


1 Colis Receveur**• METTRE LE RECEVEUR A NIVEAU**

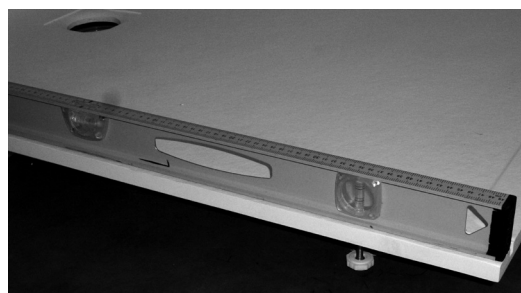
• Installer le receveur dans la zone définie, dans un angle de mur à une distance de 13 cm du mur (bord intérieur du receveur).



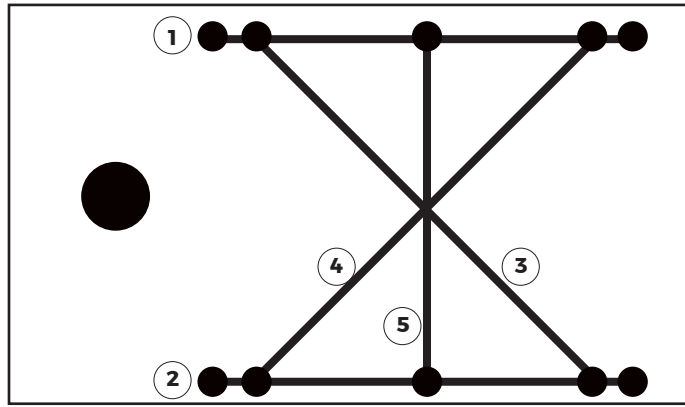
• Les plinthes servent de gabarit de pose. Présenter une plinthe sous le receveur garantit la hauteur minimum à respecter (soit environ 8cm).



• Ajuster le niveau du receveur en vissant ou dévissant les pieds (vérification du niveau en croix-cf schéma et photos page suivante).



MISE A NIVEAU EN CROIX



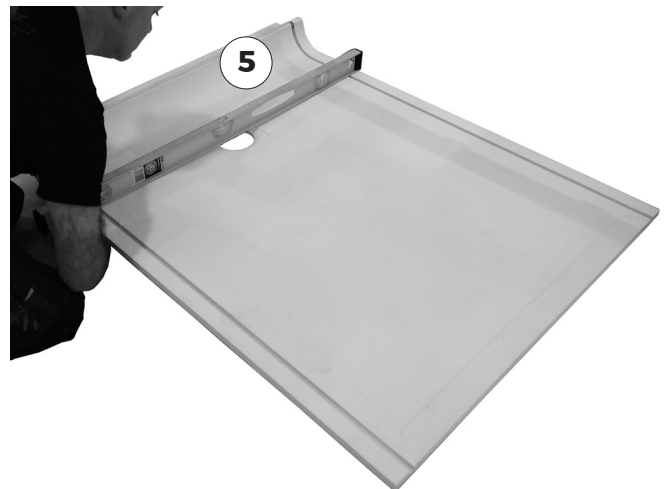
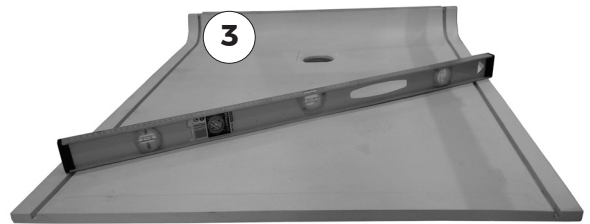
Le receveur doit être parfaitement de niveau sur les 5 portions de prises de mesure.



Cette opération est essentielle pour le futur alignement des différentes parois et l'étanchéité de l'ensemble assemblé.



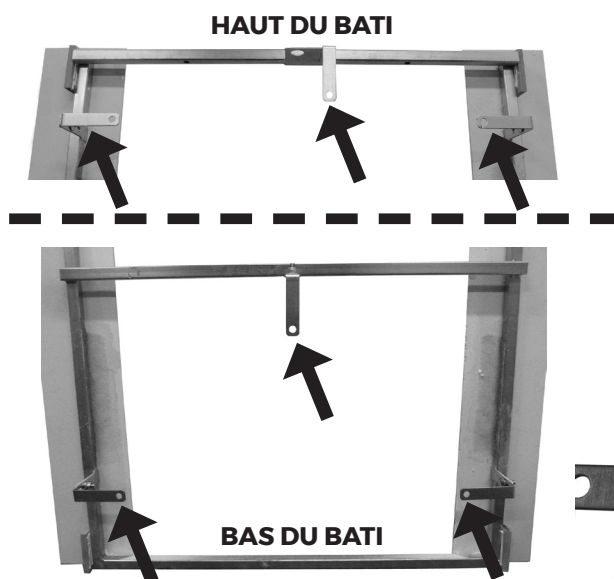
Le niveau doit toucher uniquement les bords extérieurs aux deux rainures comme prise de référence.



2 Colis Bâti support

• PRÉPARER LA FIXATION MURALE DU BÂTI SUPPORT

- 6 • A l'aide d'une clé à pipe et d'une clé à six pans, visser **sans serrer** les 6 équerres sur le châssis métallique. Les équerres doivent être **perpendiculaires** au châssis.



• ET SI VOTRE ARRIVÉE D'EAU SE TROUVE DERRIÈRE LE PANNEAU DECOR?

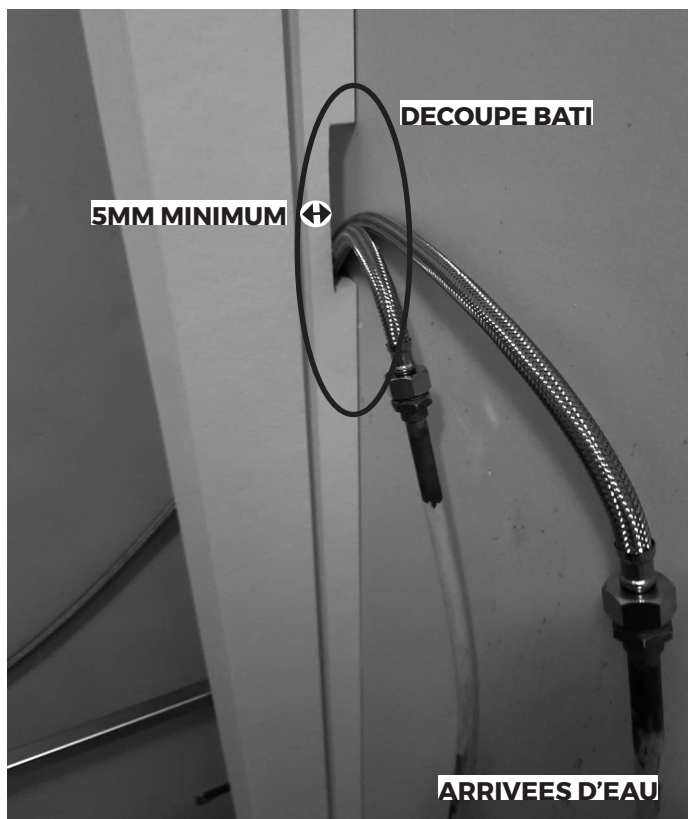
• Il faut faire une découpe dans la réglette du bâti côté mur pour laisser passer les flexibles au travers.

2 solutions:

- A la scie cloche.
- Avec un disque diamant.



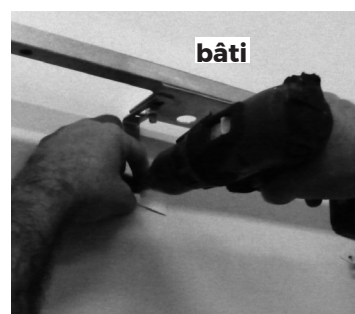
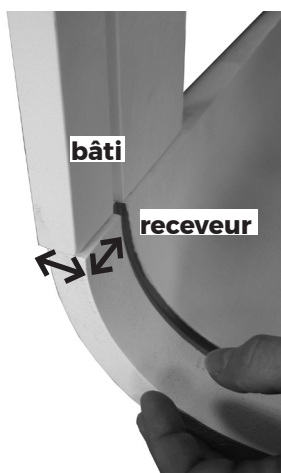
Il faut laisser un minimum de 5mm d'épaisseur de matière entre la rainure et la découpe.



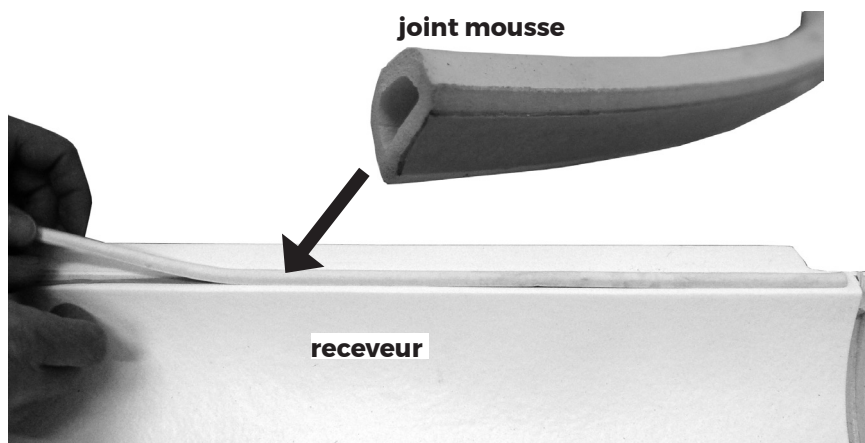
Découpe réalisée avec un disque diamant

2 Colis Bâti support

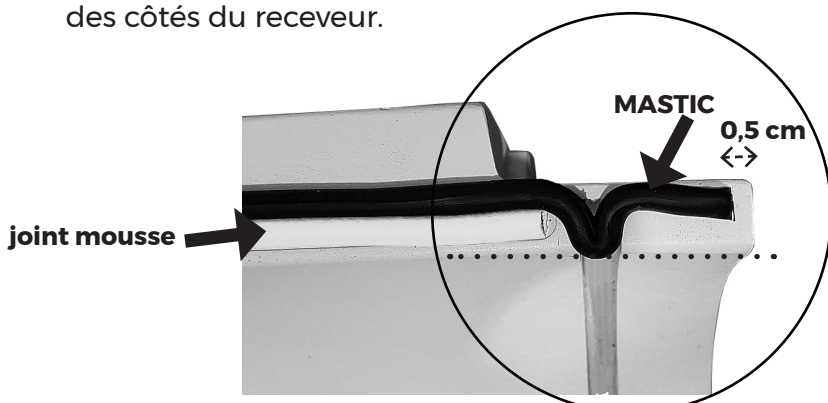
- 5 • Présenter le bâti support sur le rebord incurvé du receveur. Faire correspondre leurs angles pour qu'ils soient bien alignés. Présenter la plinthe fileur pour vérifier que l'espace nécessaire est respecté. Repérer les trous à percer sur le mur (6 trous). Enlever le bâti et percer le mur. Cheviller.



- 6 • **ÉTANCHÉIFIER LA JONCTION BÂTI SUPPORT/RECEVEUR**
 6 • Coller le joint en mousse le long du bord incurvé (se positionner dans le dessin de la rainure)



- 6 • Déposer le mastic derrière le joint en mousse blanc le long du rebord haut du receveur. Appliquer sur la rainure comme sur l'image de présentation et garder une marge de 0,5cm par rapport aux bords des côtés du receveur.



RISQUE DE FUITE - BIEN RESPECTER LA FORME A DONNER AU MASTIC

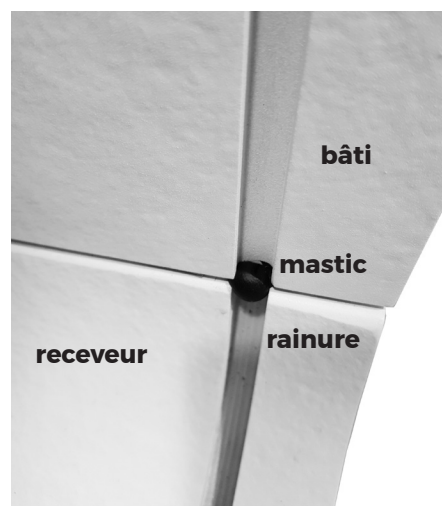
2 Colis Bâti support

• INSTALLER LE BÂTI SUPPORT

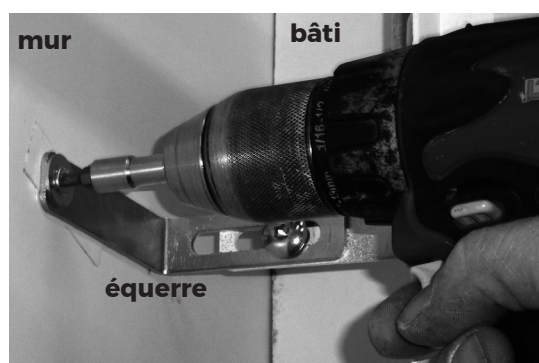
- Repositionner le bâti sur le bord incurvé du receveur, le plus en avant possible afin de venir compresser le joint mousse.



RISQUE DE FUITE - Ne pas enlever le surplus de mastic de la rainure. Il assure une fonction d'étanchéité avec les parois verre et décor.



- Vissez le bâti au mur (6 équerres).



- 5 • Présenter la plinthe fileur pour vérifier que l'espace nécessaire est respecté.



- Vérifier la mise à niveau du bâti par rapport au mur et au receveur à l'aide d'un niveau à bulle. Régler les équerres si nécessaire. Serrer les équerres.



Le bâti doit être parfaitement aligné par rapport au receveur afin d'accueillir les autres éléments.



4 Colis Paroi verre

• INSTALLER LA PAROI VERRE

- Insérer la paroi verre dans la rainure du receveur en la plaquant au maximum contre le bâti support.

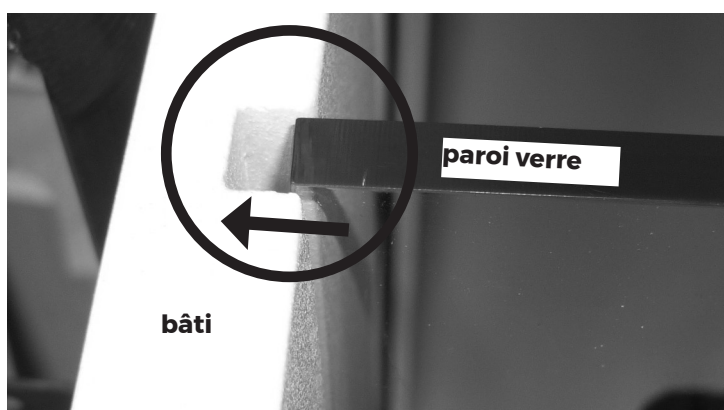


Ne pas faire glisser la paroi en verre dans la rainure.



- Vérifier que la paroi soit correctement bloquée dans la rainure verticale.

- Vous pouvez jouer sur l'équerrage en réajustant les équerres de fixations murales pour vous assurer que la paroi rentre entièrement dans la rainure (étape précédente)



- Dans l'éventualité où la paroi verre ne toucherait pas le fond de la rainure, ajuster la position du bâti en réglant à nouveau les équerres.



• GARANTIR L'ÉTANCHÉITÉ DE LA PAROI VERRE

- A l'aide de l'outil «insert-joint» fourni, insérer le joint (le plus épais) en forme de T dans la rainure intérieure le long de la paroi verre. Commencer par le bord du receveur puis remonter jusqu'en haut du bâti support. Couper si nécessaire le joint dépassant du receveur.

Astuce : pour faciliter l'insertion du joint, pulvériser de l'eau ou du produit à vitre sur la rainure en petite quantité.



C'est une étape clé qui garantit le maintien et l'étanchéité entre les pièces en résine et la paroi verre.

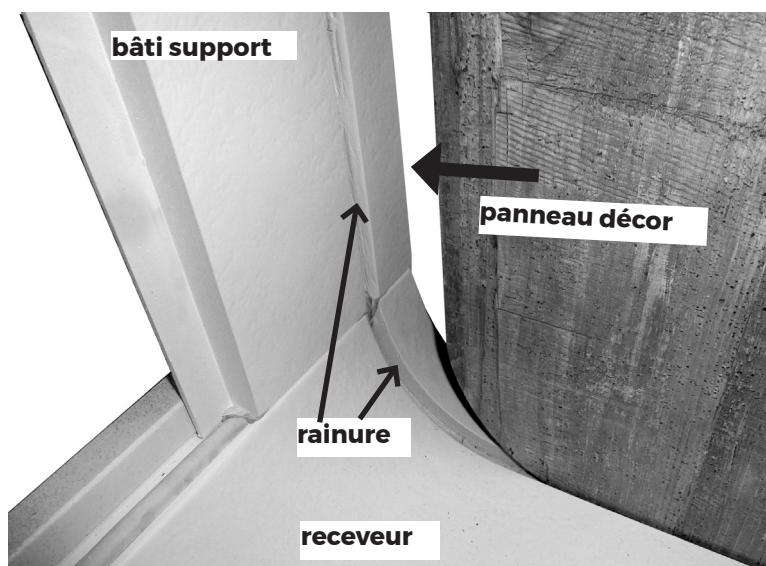
5 Colis Panneau décor



Attention, il y a un sachet de vis pour fixer les éléments en compact dans le colis compact, à ne pas jeter.

• INSTALLER LE PANNEAU DÉCOR

- Renouveler les étapes précédentes mais cette fois, avec le panneau décor.

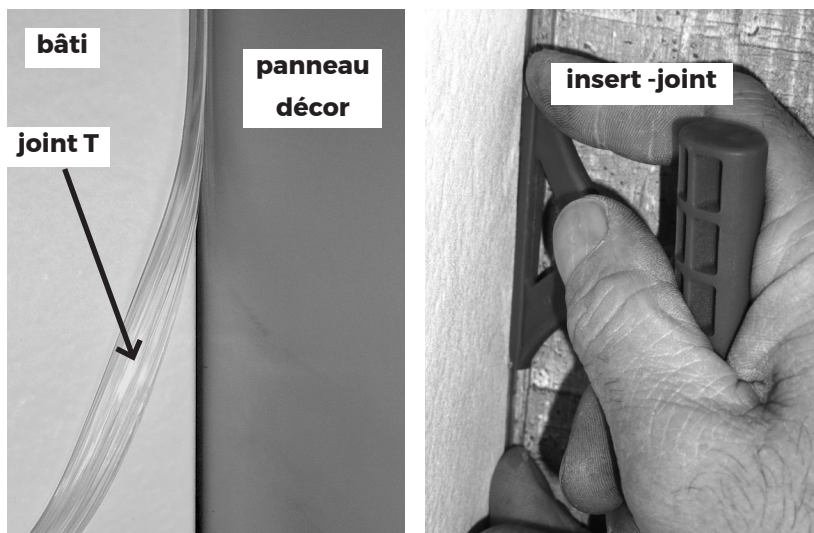


- Dans l'éventualité où le panneau décor ne toucherait pas le fond de la rainure, ajuster la position du bâti en réglant à nouveau les équerres.



• GARANTIR L'ÉTANCHÉITÉ DE LA PAROI DÉCOR

- Insérer le joint en forme de T dans la rainure intérieure le long du panneau décor jusqu'au rebord du receveur à l'aide de l'outil «insert-joint» fourni. Couper si nécessaire le joint dépassant du receveur.

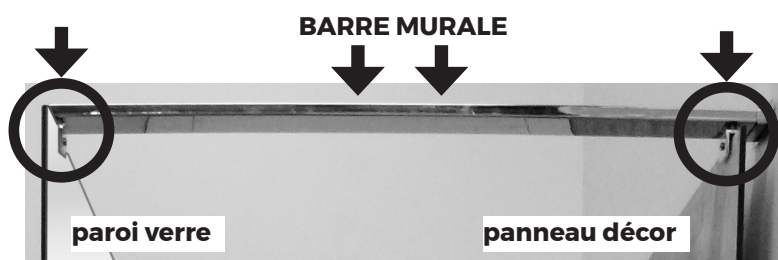


C'est une étape clé qui garantit le maintien et l'étanchéité entre les pièces en résine et le panneau décor.

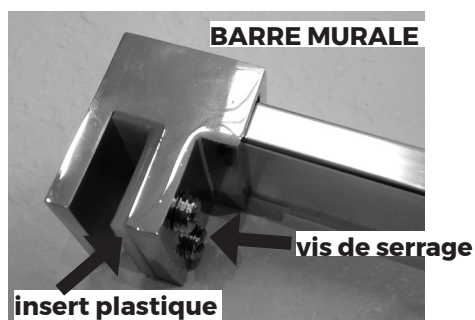
7 Colis Accessoires alu

• RIGIDIFIER LA STRUCTURE

- Insérer la barre de fixation murale entre la paroi verre et le panneau décor.



L'insert plastique se positionne côté vis de serrage.



- Avec un crayon, repérer le contour de l'embase de fixation. Retirer la barre. Selon le repère effectué, présenter l'embase seule et repérer le trou à percer.



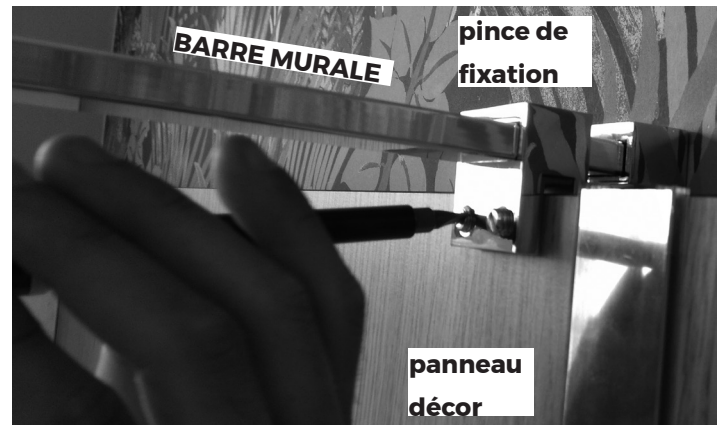
- Percer, cheviller et visser l'embase de fixation.



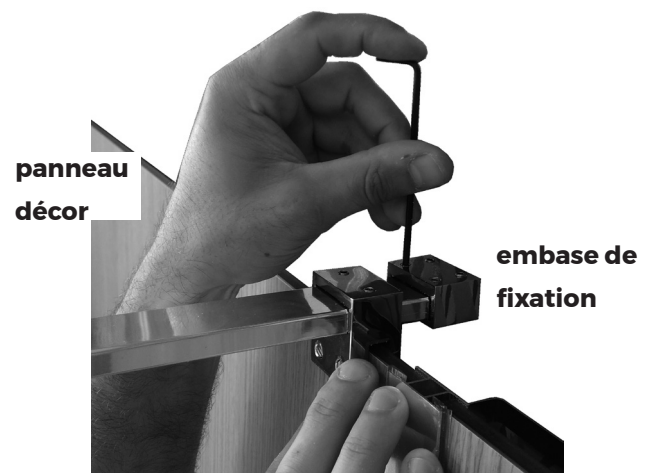
- Installer la barre et l'emboîter dans l'embase.



- A l'aide d'un tournevis cruciforme, visser les vis de pression des pinces.

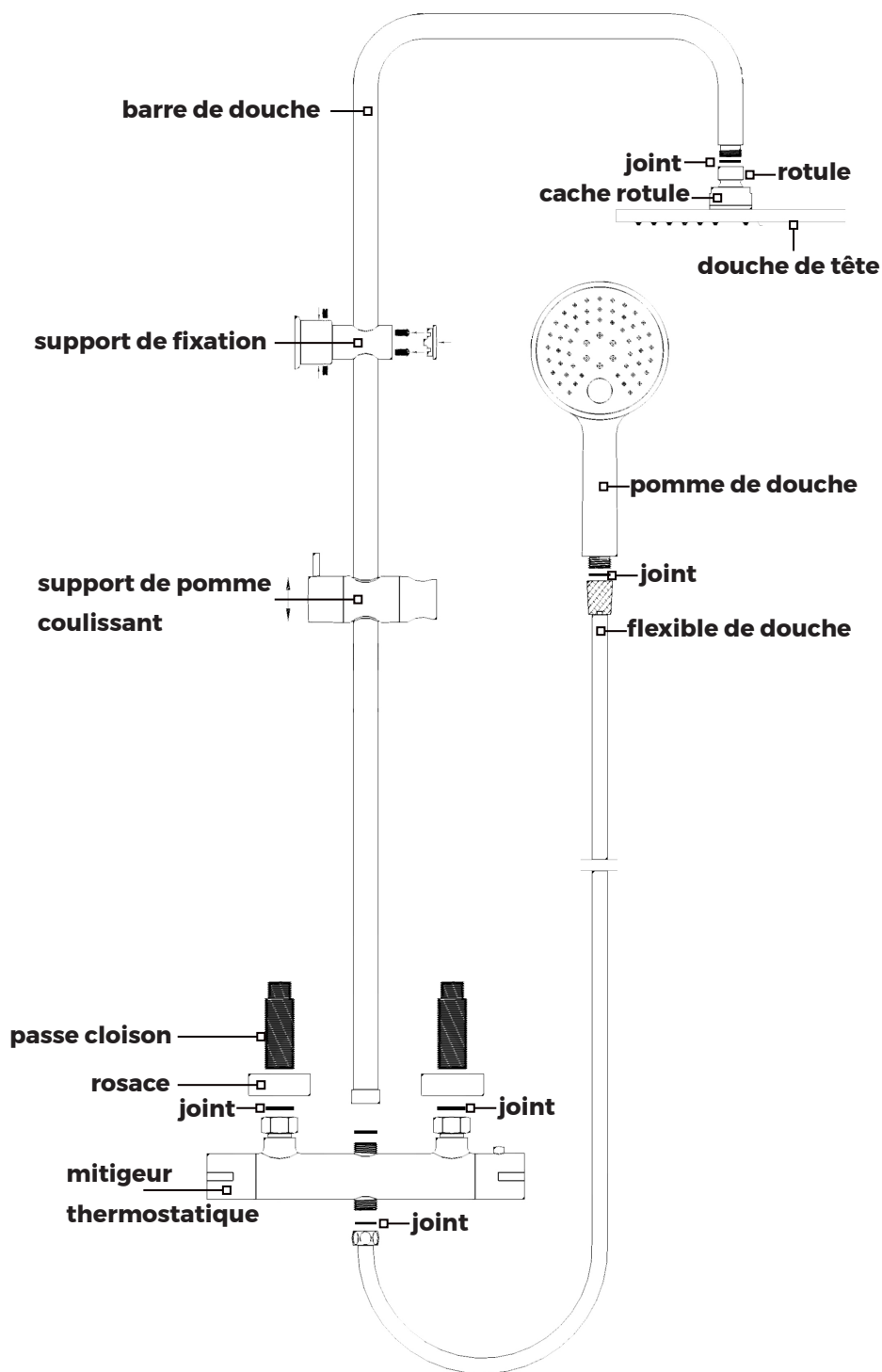


- Avec une clé hexagonale, visser les vis au dessus de l'embase murale (x4), de la pince du panneau décor (x2) et au dessus de la pince du verre (x2).



3 Colis Panneau technique

- **ASSEMBLER LE KIT BARRE DE DOUCHE**
- Visser les différents éléments du kit barre de douche comme suit:



• **INSTALLER LE KIT BARRE DE DOUCHE SUR LE PANNEAU TECHNIQUE**

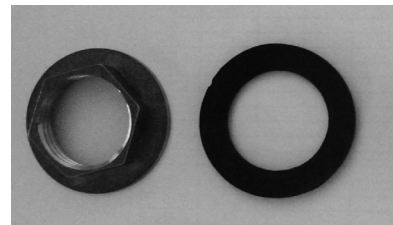
• Dans le trou supérieur du panneau technique, visser l'embase du support de fixation de la barre.



• Présenter le kit barre de douche sur le panneau technique. Faire passer les passe cloisons au travers du panneau et emboîter le support de fixation dans son embase.



• A l'arrière du panneau, sur les passe cloisons, visser et serrer les 2 écrous munis de leur joint.



• Régler le niveau de la barre de douche et serrer les 2 vis de pression de l'embase du support de fixation.

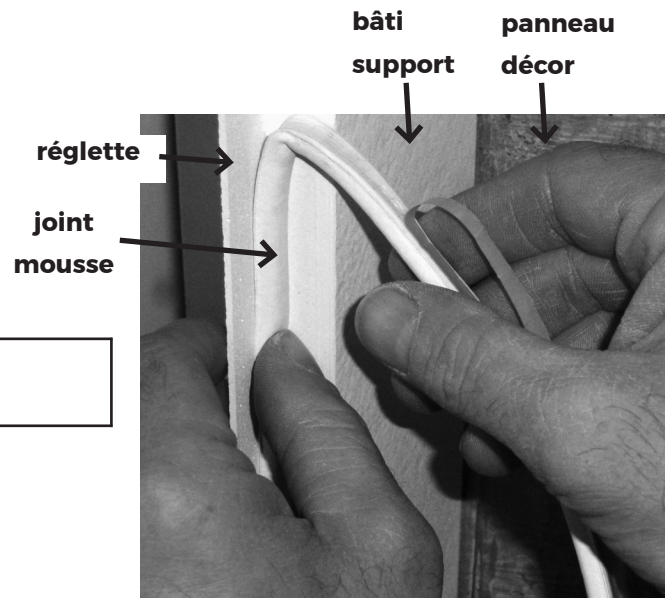
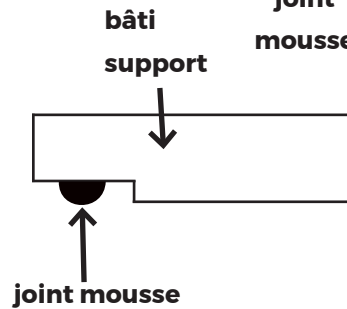


• **ÉTANCHÉIFIER LA JONCTION
BÂTI SUPPORT/PANNEAU
TECHNIQUE**

- Coller un joint en mousse sur la hauteur de chacune des 2 réglettes du bâti support.



Il faut bien centrer le joint mousse sur la languette afin qu'il puisse s'écraser de façon homogène.

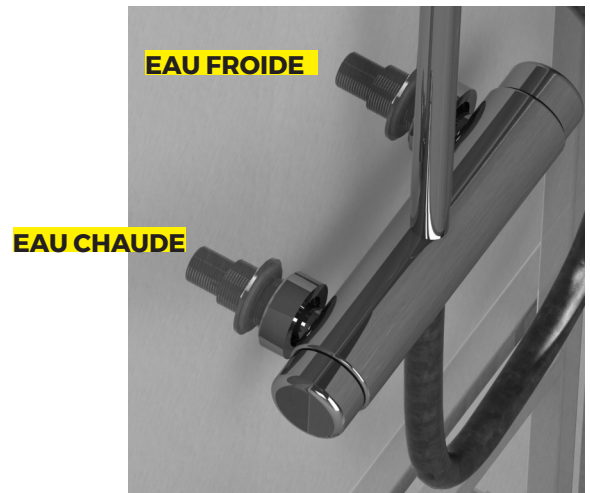


• **METTRE EN EAU**

- Avant d'installer le panneau technique, raccorder le thermostatique à vos flexibles d'eau chaude et froide (eau chaude (point rouge)/ eau froide (point bleu)). Terminer le serrage avec une clé à molette. Tester l'étanchéité du montage en ouvrant l'alimentation d'eau.



Si votre arrivée d'eau se trouve derrière le panneau décor, voir page 7 de la notice.



• INSTALLER LE PANNEAU TECHNIQUE

- Poser le bas du panneau technique sur le receveur (bien écraser le joint mousse) puis pousser le haut du panneau contre le bâti.

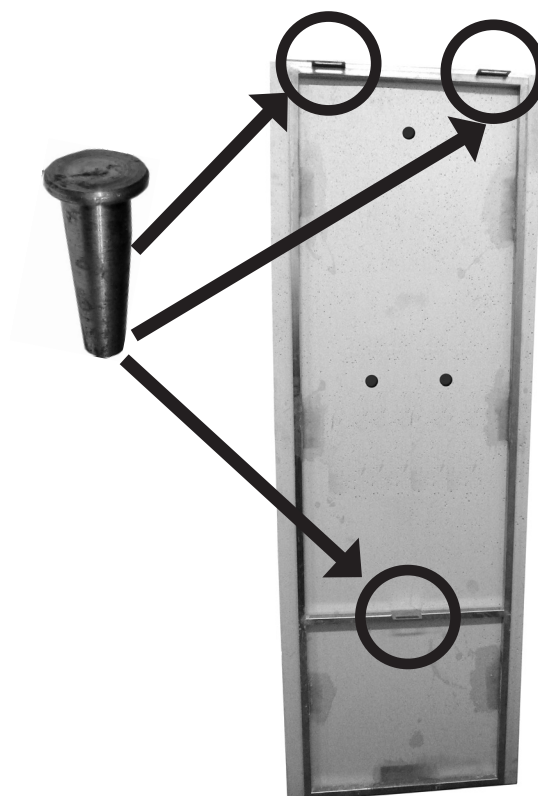


Attention à ne pas faire chasser le bas du panneau lors du basculement, maintenez avec votre genoux ou votre pieds le bas du panneau.



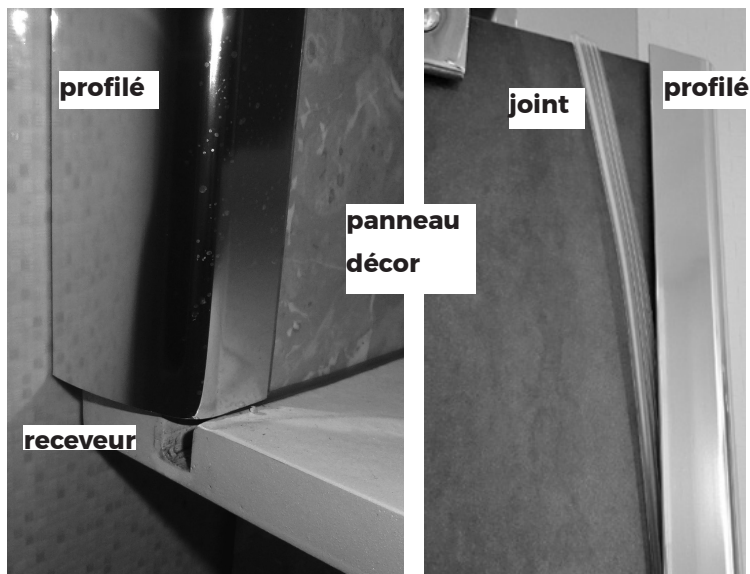
- ⑥ Consolider la position du panneau technique à l'aide des 3 goupilles de fixation. A l'intérieur de la douche, mettre les deux goupilles supérieures. Se placer sur le côté de la douche pour insérer la goupille inférieure.

Astuce : pour la goupille inférieure, pousser le bas du panneau vers le mur pendant que la deuxième personne insère la goupille par le côté de la douche.

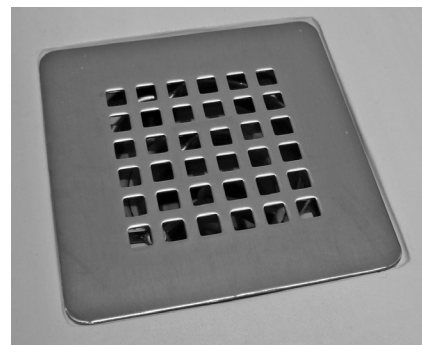


7 Colis Accessoires alu

- Emboîter le profilé sur le panneau décor puis insérer le joint restant (le plus fin) sur toute la longueur à l'aide de l'outil insert-joint.

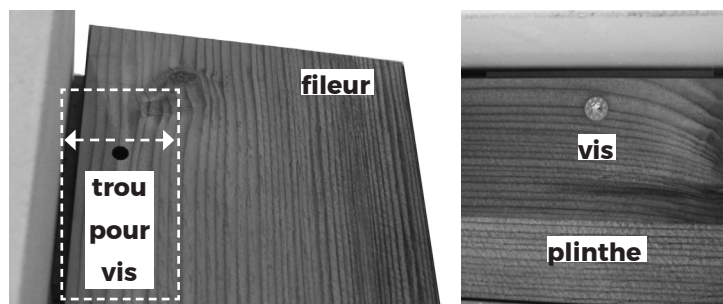


- ⑥ • Insérer la grille inox de la bonde dans son emplacement.



⑤ • INSTALLER LES PLINTHES

- Mettre en place les 3 plinthes de finition (plinthe avant, côté bas et fileur vertical).
- Visser les plinthes avec les vis fournies.



Les défauts d'aplomb de votre mur peuvent être réglés grâce au jeu que vous pouvez faire entre les plaquettes de fixation sur le bâti et le fileur.

Vous pouvez maintenant mettre en eau votre installation.