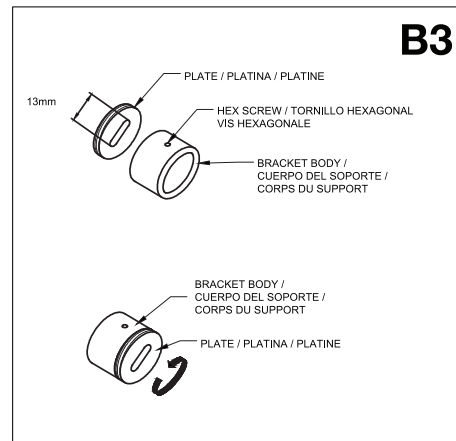


## Installation Steps / Pasos de instalación / Étapes d'installation

3. Remove the wall mount bracket assembly (#1) from the structural rail assembly. Unthread the plate from the bracket assembly body. There is a 13mm adjustment built into the plates for minor modifications. /

3. Retire las partes del soporte de montaje sobre pared (#1) de las partes del riel estructural. Desenrosque la platina del cuerpo del soporte de montaje. Hay un ajuste de 13 mm integrado en las platinas para permitir ajustes menores. /

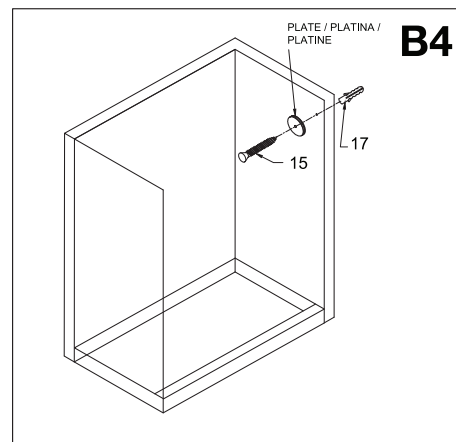
3. Retirez l'assemblage du support de montage mural (#1) de l'assemblage du rail structurel. Dévissez la platine du corps de l'assemblage du support de montage. Il y a un ajustement de 13mm intégré dans les platines pour des modifications mineures. /



4. Place plates to the wall over the plastic anchors. Screw plates in with 1 5/8" screws (#15). /

4. Coloque las platinas en la pared sobre los tacos de plástico. Atornille las platinas con tornillos de 1 5/8" (#15). /

4. Placez les platines dans le mur au-dessus des chevilles en plastique. Vissez les platines avec les vis 1 5/8" (#15). /



5. Place the fixed panel bottom clip (#7) and the door bottom guide (#8) to the marked locations on the floor. Drill the holes and place the plastic anchors (#16) inside them. Screw in the fixed panel bottom clip and the door bottom guide to the floor with 1 1/8" screws (#18). Note for applications where screws are not applicable the use of epoxy is highly recommended. /

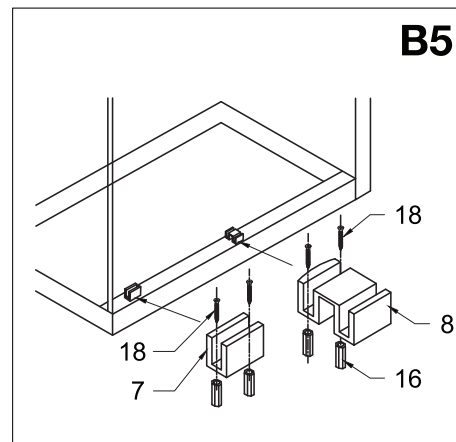
Refer to the type of material you are mounting to for the correct style of epoxy as it is specific to material (not provided). Epoxy should only be used on the fixed panel bottom clip and the bottom door guide. Proceed to Step 6 if this is your style of installation. /

5. Coloque el clip inferior del panel fijo (#7) y la guía inferior de la puerta (#8) en las ubicaciones marcadas en el piso. Taladre los orificios y coloque los tacos de plástico (#16) dentro de ellos. Atornille el clip inferior del panel fijo y la guía inferior de la puerta al piso con tornillos de 1 1/8" (#18). Nota: Para aplicaciones donde los tornillos no se pueden utilizar, se recomienda el uso de epoxy. /

Consulte el tipo de material sobre el que está realizando la instalación para saber el tipo correcto de epoxy, ya que es específico para cada material (no incluido). El epoxy sólo debe ser utilizado en el clip inferior del panel fijo y la guía inferior de la puerta. Continúe con el Paso 6 si este es su tipo de instalación. /

5. Placez le clip inférieur du panneau fixe (#7) et le guide inférieur de la porte (#8) aux emplacements marqués sur le sol. Percez les trous et placez les chevilles en plastique (#16) à l'intérieur. Vissez le clip inférieur du panneau fixe et le guide inférieur de la porte au sol avec des vis 1 1/8" (#18). Remarque : Pour les applications où les vis ne peuvent pas être utilisés, l'utilisation d'époxy est fortement recommandée. /

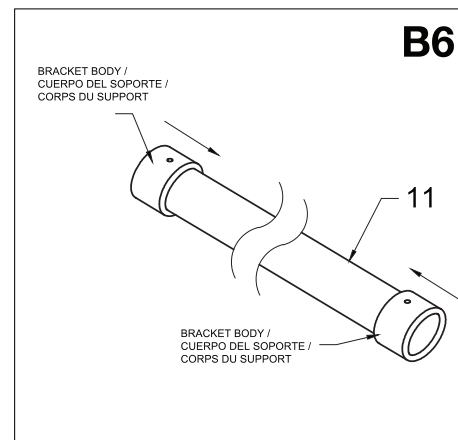
Pour le type d'époxy approprié, référez-vous au type de matériau sur lequel vous ferez le montage, car il est spécifique au matériau (non fourni). L'époxy ne doit être utilisé que sur le clip inférieur du panneau fixe et le guide de la porte inférieure. Passez à l'étape 6 s'il s'agit de votre type d'installation. /



6. Place bracket body back on the rail. /

6. Coloque el cuerpo del soporte nuevamente en el riel. /

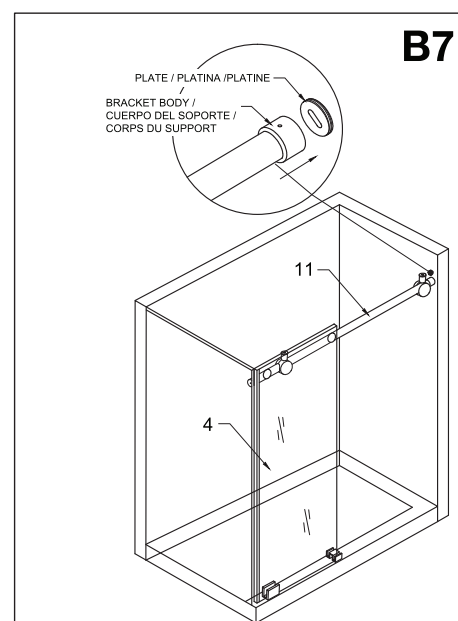
6. Coloque el cuerpo del soporte nuevamente en el riel.



7. Place the fixed panel with the structural rail assembly in its proper position and thread the bracket body to the plates. /

7. Coloque el panel fijo con las partes armadas del riel estructural en su posición correcta y atornille el cuerpo del soporte a las platinas. /

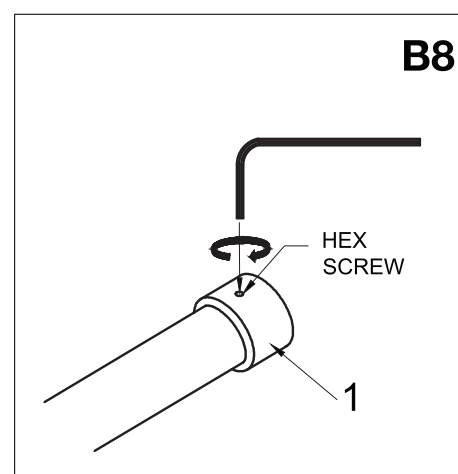
7. Placez le panneau fixe avec le rail structurel dans la position appropriée et vissez le corps du support sur les platines.



8. Tighten the hex screws on the brackets with the hex key (supplied). /

8. Apriete los tornillos hexagonales en los soportes con la llave hexagonal (suministrada). /

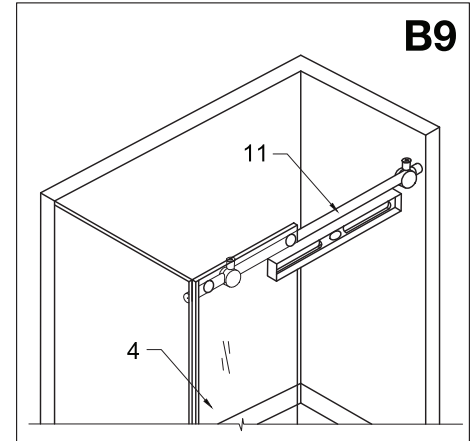
8. Serrez les vis hexagonales sur les supports avec la clé hexagonale (fournie).



9. Check that the structural rail is level. If the rail is not level and not at the correct height, then remove the rail and use the built-in adjustments in the plates to modify as needed. /

9. Verifique que el riel estructural esté nivelado. Si el riel no está nivelado y no está a la altura correcta, retire el riel y use los ajustes incorporados en las platinas para realizar las modificaciones necesarias. /

9. Vérifiez que le rail structurel soit à niveau. Si le rail n'est pas à niveau et à la bonne hauteur, retirez-le et utilisez les réglages intégrés dans les platines pour faire des ajustements, si nécessaire.

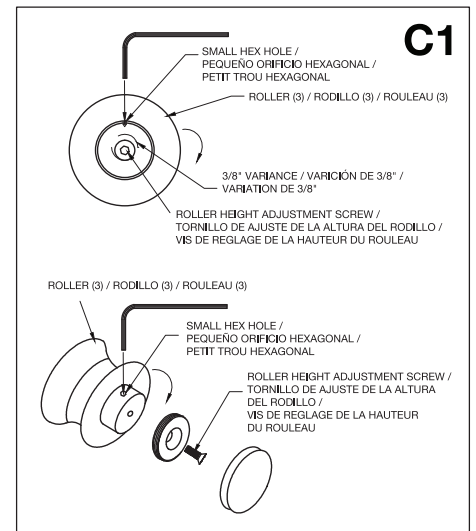


## C. Installing the fixed panel / Instalación de la puerta / Installation de la porte

1. Remove the rollers (#3) from the box, note that these are fully assembled. Carefully unthread the cap with a small head allen key. You will see a big hex screw, this is referred to as the roller height adjustment screw. /

1. Retire los rodillos (#3) de la caja. Tenga en cuenta que están completamente armados. Desenrosque cuidadosamente la tapa con una pequeña llave allen. Verá un tornillo hexagonal grande, el tornillo de ajuste de la altura del rodillo. /

1. Retirez les rouleaux (#3) de la boîte. Notez qu'ils sont complètement installés. Dévissez soigneusement le capuchon avec une petite clé Allen. Vous verrez une grande vis à tête hexagonale, appelée vis de réglage de la hauteur du rouleau.



2. Use the provided allen key to unscrew the adjustment screw and dismantle the roller. Place the screw through door panel top holes and attach the two top rollers onto the door panel (#5). /

2. Use la llave Allen suministrada para desenroscar el tornillo de ajuste y desarmar el rodillo. Coloque el tornillo a través de los orificios superiores del panel de la puerta y fije los dos rodillos superiores al panel de la puerta (#5). /

2. Utilisez la clé Allen fournie pour dévisser la vis de réglage et démontez le rouleau. Placez la vis dans les trous supérieurs du panneau de la porte et fixez les deux rouleaux supérieurs au panneau de la porte (#5).

