

**CAUTION:** Risk of personal injury. Handle with care. Product can break, chip, or cause injury if mishandled.

**NOTE:** If you are unsure of assembling and installing the vanity top and bowl, Hardware Resources recommends that you seek an installation professional.

**TOOLS & SUPPLIES NEEDED:**

- Bath & Tile Silicone Sealant
- Screwdriver
- Pencil



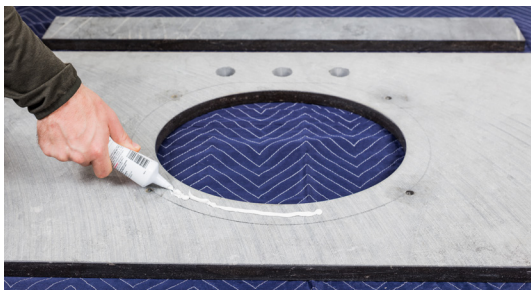
**1. Prepare**

- Carefully place the vanity top POLISHED side down on a soft smooth surface to prevent scratching or scuffing.
- Clean the under side of the vanity top with a damp towel to remove any debris to ensure a secure seal to the bowl.
- Allow time for the vanity top to dry before proceeding to Step 2.



**2. Draw a Template**

- Place the bowl on the exposed surface of the vanity top and center it between the anchor holes.
- Situate the bowl so that the overflow hole is facing the front of the vanity top (opposite from the plumbing holes).
- Using the pencil, trace around the entire edge of the bowl.
- Once the template is completed, carefully remove the bowl.



**3. Apply Silicone**

- Apply a generous bead of Bath & Tile silicone around the entire template between the drawn line and the bowl cutout.
- Carefully and quickly place bowl back onto the vanity top using the drawn template as a guide.
- Again, situate the bowl so that the overflow hole is facing the front of the vanity top (opposite from the plumbing holes).



**4. Attach Brackets**

- Place brackets over the anchor holes in the vanity top and tighten with the provided screws.

*Note: Hardware Resources vanity bowls include anchor kits and screws. These Jeffrey Alexander vanity tops are pre anchored and will not require the additional set of anchor pieces. Only the brackets and screws will be used.*



## 5. Final Silicone Application

- a. Allow time for silicone to dry, following silicone manufacturer instructions.
- b. Once the silicone is dry, apply another bead of silicone around the outer edge of the bowl where it meets the vanity top. This will help prevent excess moisture by creating a seal.
- c. Wipe away excess silicone to create a smooth seal.
- d. Allow time for additional silicone to dry, following silicone manufacturer instructions.



## 6. Attach the assembled top & bowl to the vanity base

- a. Apply a generous bead of silicone around the entire top edge of the vanity base.
- b. Carefully place the top onto the vanity base.
  - i. The back of the vanity top should be flush with the back of the vanity.
  - ii. Situate the vanity top so that there is equal overhang on each side of the vanity (approximately  $\frac{1}{2}$ " on either side).
- c. Allow time for silicone to dry, following silicone manufacturer instructions.
- d. Move the vanity to its final location against the wall.



## 7. Install the Backsplash

- a. Clean the the underside of the backsplash thoroughly to remove any debris to ensure a secure hold to the vanity.
- b. Apply a generous amount of silicone to the unfinished back of the backsplash.
- c. Apply a  $\frac{1}{4}$ " bead of silicone to the vanity top where the backsplash will be placed.
- d. Carefully align the backsplash to the vanity top, then firmly secure in place against the vanity top and wall.
- e. Allow time for silicone to dry, following silicone manufacturer instructions.
- f. Once the vanity and backsplash are situated in the final location, add, add a final bead of silicone around the edge of the backsplash and wall for a secure seal. Smooth the silicone for a finished look.

## 8. Install the Sidesplash\*

- a. Clean the the underside of the sidesplash thoroughly to ensure a secure hold to the vanity.
- b. Apply a generous amount of silicone to the unfinished back of the sidesplash.
- c. Apply a  $\frac{1}{4}$ " bead of silicone to the vanity top where the sidesplash will be placed.
- d. Carefully align the sideplash to the vanity top, then firmly secure in place against the vanity top and wall.
- e. Allow time for silicone to dry, following silicone manufacturer instructions.
- f. Once sidesplash is situated, add a final bead of silicone around the edge of the backsplash and wall for a secure seal. Smooth the silicone for a finished look.

\*Sidesplash is sold separately.

Hardware Resources is not responsible for any error, damage, or injuries from the installation process as a result of possible printing error in instructions.

**hardware**  
**resources**<sup>®</sup>

**ADVERTENCIA:** Riesgo de lesiones personales. Tratar con cuidado. El producto puede romperse, astillarse o causar lesiones si se maneja descuidadamente.

**AVISO:** Si no está seguro sobre el montaje e instalación de la encimera del tocador del baño y fregadero, Hardware Resources recomienda que busque a un especialista en instalación profesional.

**NECESARIO:**

- Silicona Para Baños y Zzulejos
- Destornillador
- Lápiz



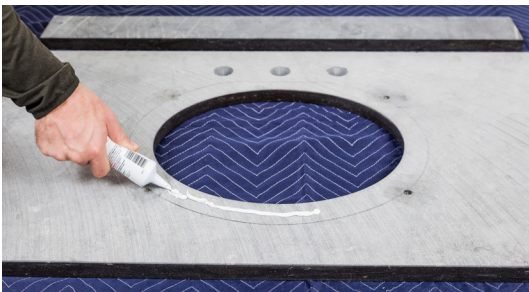
**1. Preparar**

- Ponga cuidadosamente la encimera del tocador del baño con el lado PULIDO hacia abajo sobre una superficie suave y lisa para evitar arañazos.
- Limpie el envés del tocador del baño con una toalla húmeda para eliminar cualquier residuo y asegure un sello seguro al tazón.
- Deje tiempo para que el tocador del baño este seco antes de proceder.



**2. Dibuje una Plantilla**

- Ponga el tazón sobre la superficie expuesta de la encimera del tocador del baño y céntralo entre los agujeros de anclaje.
- Situar el tazón de manera que el orificio de desbordamiento quede frente a la parte superior del tocador de baño (opuesto a los orificios de plomería).
- Con el lápiz, trazar todo el borde del tazón.
- Cuando dibuje de plantilla está completa quita el tazón.



**3. Aplicar silicona**

- a. Aplique una cantidad generosa de silicona para baños y azulejos alrededor de todo el borde del tazón entre la línea y el recorte.
- b. Situar el tazón con cuidado y rapidez sobre la parte superior del tocador del baño usando la plantilla dibujada como guía.
- c. Nuevamente, situar el tazón de manera que el orificio de desbordamiento quede frente a la parte superior del tocador de baño (opuesto a los orificios de plomería).



**4. Adjuntar soportes**

- Ponga los soportes sobre los agujeros de anclaje en la parte superior del tocador del baño y apriete con los tornillos provistos.
- Aviso: Los fregaderos de Hardware Resources incluye kits de anclaje y tornillos. Estos encimeras del tocadores Jeffrey Alexander son pre anclados y no necesita otro par de anclados. Solo los soportes y tornillos estarán usado.*



## 5. Aplicación final de silicona

- a. Deje que la silicona se seque, siguiendo las instrucciones del fabricante de silicona.
- b. Cuando la silicona está seca, aplique otro cordón de silicona alrededor del borde exterior donde el tazón toca la encimera del tocador. Este ayudará a prevenir el exceso de humedad por crear un sello.
- c. Limpie el exceso de silicona para crear un sello liso.
- d. Deje que la silicona se seque, siguiendo las instrucciones del fabricante de silicona.



## 6. Fije la tapa y el tazón ensamblados a la base del tocador del baño

- a. Aplique una cordón generosa de silicona alrededor de toda la parte superior del borde del tocador del baño.
- b. Coloque cuidadosamente la encimera del tocador sobre la base del tocador.
  - i. El parte posterior del tocador debe estar al ras de la parte posterior del tocador.
  - ii. Coloque la encimera del tocador de modo que haya un saliente igual a cada lado del tocador (aproximadamente  $\frac{1}{2}$ " a cada lado).
- c. Dejar tiempo para que la silicona se seque, siguiendo las instrucciones del fabricante de silicona.
- d. Mueva el tocador en su lugar final contra la pared.



## 7. Instalar el protector contra salpicaduras

- a. Limpie el fondo del protector contra salpicaduras para eliminar residuo y asegurar una sello segura al tocador del baño.
- b. Aplique una cantidad generosa de silicona en la parte posterior sin pulir del protector contra salpicaduras.
- c. Aplique un cordón de  $\frac{1}{4}$ " de silicona a la encimera del tocador del baño donde se colocara el protector contra salpicaduras.
- d. Cuidosamente alinee el protector contra salpicaduras con la encimera del tocador del baño, luego asegúrelo firmemente en su lugar contra la parte superior del tocador y la pared.
- e. Deje que la silicona se seque, siguiendo las instrucciones del fabricante de silicona.
- f. Cuando el tocador y el protector contra salpicaduras estén ubicados en su lugar final, agregue un cordón final de silicona alrededor del borde del protector contra salpicaduras y la pared para un sello seguro. Alise la silicona para una apariencia terminada.

## 8. Instalar el protector contra salpicadura lateral\*

- a. Limpie el fondo del protector contra salpicadura lateral para eliminar residuo y asegurar una sello segura al tocador del baño.
- b. Aplique una cantidad generosa de silicona en la parte posterior sin pulir del protector contra salpicaduras lateral.
- c. Aplique un cordón de  $\frac{1}{4}$ " de silicona a la encimera del tocador del baño donde se colocara el protector contra salpicaduras.
- d. Cuidosamente alinee el protector contra salpicaduras lateral con la encimera del tocador del baño, luego asegúrelo firmemente en su lugar contra la parte superior del tocador y la pared.
- e. Deje que la silicona se seque, siguiendo las instrucciones del fabricante de silicona.
- f. Cuando el tocador y el protector contra salpicaduras lateral estén ubicados, agregue un cordón final de silicona alrededor del borde del protector contra salpicaduras lateral y la pared para un sello seguro. Alise la silicona para una apariencia terminada.

\*El protector contra salpicadura lateral se vende por separado.

Hardware Resources no es responsable de ningún error, daño o lesión que resulte del proceso de instalación o que sea resultante de un posible error de impresión en las instrucciones.

**hardware**  
**resources**®