

*d'artesano*

artesanías mexicanas



Instalación y  
Mantenimiento  
Installation and  
Maintenance

**ESPAÑOL**

**ENGLISH**

# ESPAÑOL

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO • 2018

En **D' ARTESANO** nos preocupamos por que su producto quede instalado de la mejor manera para que luzca tal cual usted lo requiere.

Por ello aconsejamos que la instalación sea realizada por un experto o un plomero de manera que no se arruine la pieza después de un tiempo por un mal montaje.

Para la correcta instalación de su producto usted tal vez requiera las siguientes herramientas, asegúrese de utilizarlas adecuadamente sin dañar la pieza.

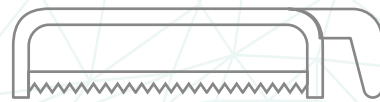
-Llave Inglesa



-Pinza de Extensión



-Segueta



-Destornillador



-Llave Poligonal



-Cinta de Teflon



-Silicón Industrial



Si su pieza tiene ciertas áreas dañadas por la transportación aconsejamos enderezarla cuidadosamente con un martillo de goma en caso de ser necesario. Si el daño es muy severo aconsejamos darle un mantenimiento con algun experto o contactarnos para resolver cualquier inconveniente.

## Guía de instalación rápida.

### Step1



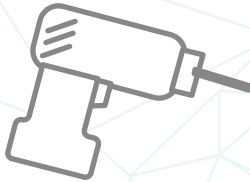
Asegúrese de que el producto esta en perfectas condiciones, especialmente la pestaña por que es lo que nos ayudará a que la pieza embone bien.

### Step2



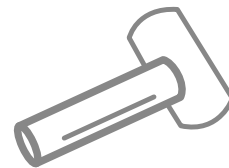
Revisa el producto y traza el contorno que va instalado en papel craft o papel bond. Después añade una línea 3" hacia el interior de la línea anterior.

### Step3



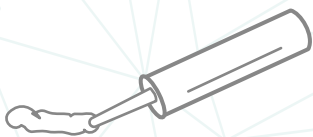
Posiciona la plantilla en la superficie alineada con la instalación. Siga la instalación adecuada de acuerdo a su producto, consulte con un experto.

### Step4



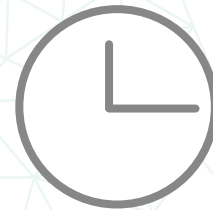
Proceda con el montaje de el producto, en caso de que no calce adecuadamente rellene las orillas hasta que este correctamente montado. Para eliminar bordes puede enderezar la pieza con un martillo de goma.

### Step5



Aplica silicón industrial en las áreas que requieran de su producto. Posicione la pieza de manera adecuada donde quedará instalado. Añada los materiales necesarios para sellar los espacios.

### Step6

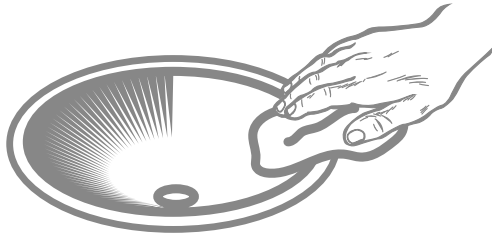


Limpie los excesos de materiales de instalación. Espere de 6 a 12 horas antes de hacer pruebas de funcionamiento. Revisa si hay hoyos o fugas antes de usar su hermoso producto.

# Mantenimiento y Cuidado del Cobre

El mantenimiento de tus productos de cobre es realmente fácil.

1. Justo después de usar su producto, límpielo con un paño limpio.



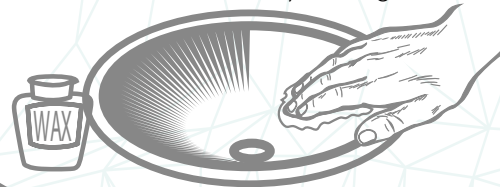
2. Para limpiar los productos solo necesita un jabón suave, agua y una esponja, debe usarlos solo cuando sea necesario.



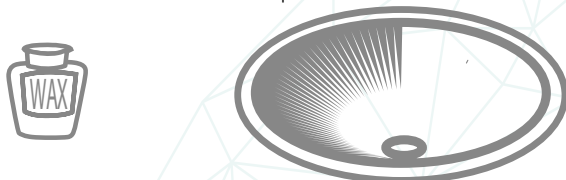
3. No use abrasivos o productos químicos agresivos en ninguno de nuestros productos.



4. Para mantener su producto con la mejor apariencia, debe aplicar una capa delgada de cera ocasionalmente. La cera ayudará a mantener el brillo del cobre y a promover que corra mejor el agua.



5. La pátina de su producto cambiará continuamente. La evolución de un acabado de cobre es gradual y con el tiempo se vuelve más hermosa. Puede reducir este cambio aplicando una cera protectora



6. Si su producto tiene un arañazo, no intente arreglarlo con fibras.



7. Para evitar la decoloración o daño del acabado, evite exponer su producto a sustancias ácidas; limón, toronja, vinagre, salsa picante, etc.



8. Asegúrese de enjuagar la pieza si alguno de estos entra en contacto con el cobre.



"Disfruta de la belleza de nuestra artesanía, cada pieza es única".

**ENGLISH**

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO • 2018

In **D' ARTESANO** we are concerned that your product is installed in the best way so that it looks as you require. We therefore recommend that the installation be done by an expert or a plumber so that the workpiece is not ruined after a period due to a bad assembly. For proper installation of your product you may require the following tools, be sure to use them properly without damaging the workpiece.

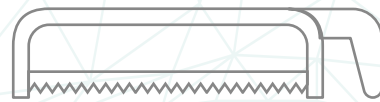
- Crescent Wrench



- Channel Lock Wrench



- Pipe Cutter or Hack Saw



- Screw Driver



- Box Wrench



- Plumber's sealant tape



- Clear silicone caulking



If your piece has certain areas damaged by transportation, we recommend that you straighten it carefully with a rubber mallet if necessary. If the damage is very severe, we advise to give to give a maintenance with some expert or contact us to solve any inconvenience.



## Quick Installation Guide.

### Step1



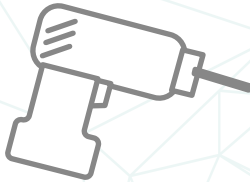
Make sure that the product is in perfect condition, especially the lip because it is what will help the piece fit well.

### Step2



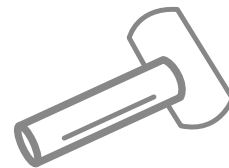
Check the product and trace the contour that is installed on craft paper or bond paper. Then add 3" line to the inside of the previous line

### Step3



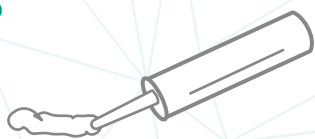
Position the template on the surface aligned with the installation according to your product. Consult an expert.

### Step4



Proceed with the assembly of the product if it does not fit properly fill the edges until properly assembled. To remove edges, you can straighten the workpiece with a rubber mallet.

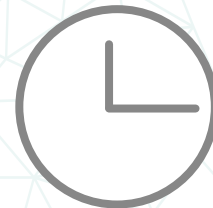
### Step5



Apply industrial silicone in areas requiring your product. Position the workpiece correctly where it will be installed.

Add the materials needed to seal the spaces.

### Step6

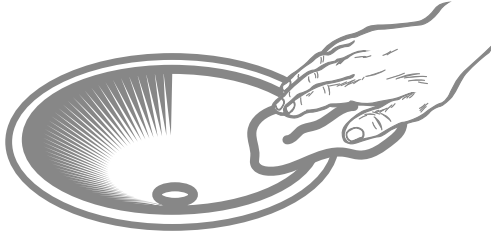


Clean excess Installation materials. Wait 6 to 12 hours before running tests. Check for holes or leaks before using your beautiful product.

# Copper Maintenance and Care

The maintenance of your copper products are easy.

1. Just after using your product, wipe it with a clean cloth.



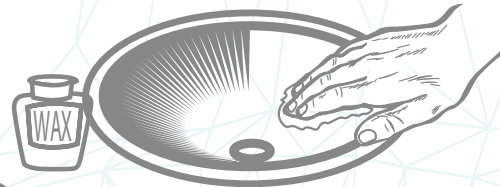
2. To clean the products you only need a mild soap, water and a sponge, you should use them only when necessary.



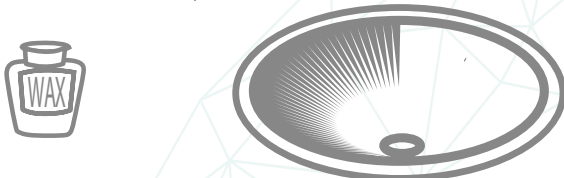
3. Do not use abrasives or harsh chemicals on any of our products.



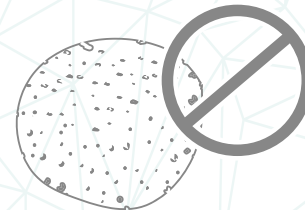
4. To maintain your product with the best appearance, you should apply a thin layer of wax occasionally. The wax will help to maintain the shine of the copper and to promote that it runs better the water.



5. The patina of your product will change continuously. The evolution of a copper finish is gradual and eventually becomes more beautiful. You can reduce this change by applying a protective wax.



6. If your product has a scratch, do not try to fix it with fibers.



7. To avoid discoloration or damage to the finish, avoid exposing your product to acidic substances; Lemon, grapefruit, vinegar, hot sauce, etc.



8. Be sure to rinse the workpiece if any of these come in contact with the copper.



**“Enjoy the beauty of our craftsmanship, each piece is unique.”**