



CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

CARE & MAINTENANCE

bathco

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO
CARE & MAINTENANCE

bathco

COLECCIÓN MATERIA

ANTES DE SU INSTALACIÓN	07
RECOMENDACIONES GENERALES DE LIMPIEZA	07
RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO	
SOLID SURFACE	08
CEMENT	08
TERRAZZO	08
DADOQUARTZ®	08
COMPOSITE	09
STONE	09
IRON	10
ATELIER	10
WOOD	11
GOLD & SILVER	11
SWAROVSKI	12

COLECCIÓN GENERAL

RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO	
PORCELANA	15
METAL	15
RESINA	16



NO UTILIZAR
ABRASIVOS



JABÓN
NEUTRO



PAÑO
SUAVE



AGUA
TIBIA



NO ÁCIDOS O
ANTIOXIDANTES

SOLID SURFACE
CEMENT
TERRAZZO
DADOQUARTZ®
COMPOSITE
STONE
IRON
ATELIER
WOOD
GOLD & SILVER
SWAROVSKI

1. ANTES DE SU INSTALACIÓN

Para la colocación de la pieza que haya adquirido se recomienda que sea manipulada sobre una superficie limpia y seca para que no se raye. Se debe evitar el endurecimiento de los restos de material de colocación para que no queden adheridos a la superficie de la pieza. Para limpiar los restos del material de colocación antes de que se hayan endurecido, se aconseja usar un trapo húmedo y retirar, evitando siempre estropajos de puedan rallar la superficie.

2. RECOMENDACIONES GENERALES DE LIMPIEZA

Las piezas que componen el catálogo *Materia* se pueden encontrar en diferentes materiales: *solid surface*, *composite*, piedra, hierro, cemento, terrazzo, madera, etc. Para mantener cualquiera de estos materiales como el primer día, enumeramos una serie de consejos a continuación:

1. Para la limpieza diaria del lavabo se recomienda la utilización de un paño suave con agua tibia y jabón neutro.
2. Se recomienda pasar un trapo suave y seco después de cada uso. Así se evita la aparición de manchas producidas por la cal del agua.
3. No dejar líquido estancado ni verter líquidos de color en el lavabo ya que pueden generar marcas en la poza. Si esto sucede, limpiar a la mayor brevedad posible.
4. No se recomienda instalar la pieza en lugares en los que pueda estar en contacto con alimentos, grasa, alcohol o productos químicos diversos.
5. Se desaconseja la aplicación de productos de limpieza que contengan ácidos o antioxidantes fuertes, ya que pueden dañar la pieza.



SOLID SURFACE CEMENT TERRAZZO



Se recomienda evitar el contacto prolongado con algunos productos que pueden dañar la superficie, como el esmalte de uñas, colorantes, tintes y productos cosméticos, por ejemplo.

Solamente en el caso de *Solid Surface*, si la mancha persiste, se puede aplicar un papel de lija suave como el que encontrará junto a la pieza adquirida. Esto permitirá profundizar un poco más en la superficie de la mancha. Para ello se recomienda:

- Lavar la superficie del lavabo asegurándose de que esté libre de polvo.
- Humedecer la pieza para evitar la suciedad.
- Lijar suavemente la parte a reparar con una lija del 1 impermeable (al agua) de grano 320.

• La superficie debe mantenerse húmeda mientras se realiza el lijado.

Dentro de la colección de *Solid Surface* se pueden encontrar lavabos que combinan este material *high tech* con tablero marino.

Para el mantenimiento de este tipo de madera consulte el apartado *Wood*.

DADOQUARTZ®



La bañera y el lavabo Pretoria de *DADOquartz®* se encuentran dentro de la colección *Solid Surface* del catálogo *Materia*. Estas referencias se envían al cliente con un kit de reparación de fácil uso que encontrará dentro del embalaje.

Se recomienda mantener el producto limpio regularmente, esto reducirá los signos de desgaste y envejecimiento con los años.

Tenga cuidado de enjuagar bien la superficie del producto después de la limpieza. Para manchas difíciles, como las causadas por tinta, tintes, vino o quemaduras de cigarrillos, use un estropajo verde.

COMPOSITE



Para el mantenimiento diario de los productos de *Composite* de superficie mate recomendamos el uso de detergentes comunes sin sustancias abrasivas.

Asimismo, *Composite* se puede limpiar con detergentes naturales. Gracias a su procedencia natural, el material se puede limpiar también con medios naturales y baratos, tales como el vinagre o el agua con limón.

Las superficies con acabado mate a veces pueden requerir el uso de agentes ligeramente abrasivos.

STONE



Los lavabos de piedra se suministran con un tratamiento específico para resaltar el color de la piedra y, a su vez, darle mayor protección contra la suciedad y el agua. El tratamiento se realiza en dos fases y consiste en la aplicación de dos productos especiales para este material.

Los productos que se aplican son los siguientes:

1. Intensificador de color SUPER de la marca AKEMI.
2. Anti manchas *Nano-Effect* de la marca AKEMI.

Las características técnicas pueden leerse en www.akemi.es

Este tratamiento es duradero pero es necesario aplicar un limpiador/protector de la misma marca o similar con el paso del tiempo, debido al desgaste que se produce por el efecto del agua y los jabones.

Recomendamos realizar este mantenimiento una vez al año. En caso de no realizarlo es posible que aparezcan manchas o grietas debido a la porosidad del mármol.

Dentro de esta colección se encuentran diferentes muebles y accesorios de madera de teca. Para el mantenimiento de este material consulte el apartado *Wood*.

IRON



Lo más recomendable es hacer una limpieza diaria del lavabo con un paño suave humedecido con agua tibia y jabón neutro. Para lograr un acabado perfecto, la mejor opción es secarlo con un paño suave y seco después de cada uso. Esto ayudará a mantener el estado natural de la pieza.

Los lavabos de hierro fundido se tratan hasta lograr piezas

inoxidables e impermeables, no obstante, es importante evitar la acumulación de agua para mantener las piezas en perfecto estado.

ATELIER



Al tratarse de una colección de lavabos realizados a través de un proceso manual, se aconseja un lavado a base de agua y jabón neutro.

Las arenillas son las peores enemigas de los pigmentos cerámicos y del microcemento por lo que se debe evitar el uso de productos de limpieza granulados o cremas exfoliantes. Por supuesto, no se debe aplicar sobre el lavabo ningún objeto que lo pueda rayar.

Se debe evitar cualquier producto abrasivo como lejías, cepillos metálicos o muy duros, ácidos, disolventes, etc.

WOOD

TABLERO MARINO
ACACIA
TECA



Dentro del catálogo de *Materia* se encuentran tres tipos de madera: el tablero marino de los lavabos de *Solid Surface* y madera, la madera de teca de los muebles de la colección *Stone* y la madera de acacia de los lavabos de la serie *Wood*.

Los cuidados para mantener la salud y belleza de todos los tipos de madera en lavabos, mobiliario y complementos, pasan por evitar el uso de productos abrasivos para su limpieza, entendiendo su carácter original así como su desgaste y comportamiento frente al uso que se vaya dando.

Se recomienda no dejar reposar el agua en la madera para evitar la aparición de manchas o daños en el material.

Si se necesita eliminar alguna mancha persistente, una vez lijada la superficie, se revitalizará su aspecto satinado aplicando aceite de Teca en el caso de los muebles y complementos de la colección *Stone* para hidratarla sin añadir capas que obstruyan los poros por los que respira.

GOLD & SILVER



Las piezas que componen la colección *Gold & Silver* logran su acabado gracias a finas capas metálicas aplicadas sobre piezas de porcelana. Estas capas se caracterizan por ser anticorrosivas e inalterables a productos de limpieza comunes.

Para la limpieza diaria de la pieza se recomienda la utilización de una bayeta húmeda y productos de limpieza de baño comunes, evitando siempre el uso de productos abrasivos que podrían causar

efectos irreversibles en la pieza. Al tratarse de metal puede sufrir alteraciones con la aplicación de ácidos y oxidantes fuertes por lo que se recomienda evitar este tipo de productos.

No serán aceptadas reclamaciones de piezas si no se han tenido en consideración las advertencias aquí expuestas.

SWAROVSKI



Esta colección está compuesta por una serie de lavabos de porcelana decorados con cristales de *Swarovski* que se colocan uno a uno por expertos artesanos del taller de Bathco. Un cuidado adecuado es esencial para garantizar la más alta calidad y una aplicación duradera de estos cristales.

Se recomienda utilizar un paño limpio, seco y antiestático para eliminar las capas de polvo fino.

En el caso de que manipule los cristales de Swarovski se aconseja utilizar guantes blancos de algodón para evitar dejar huellas digitales. Para el polvo más denso, utilice agua tibia con un poco de lavavajillas.

NO EXISTE PRODUCTO
MÁS SUSTENTABLE Y
ECOLÓGICO QUE AQUEL
DESTINADO A VENCER
EL PASO DEL TIEMPO

PORCELANA



Limpiar regularmente con productos no abrasivos y con esponjas que no rayen. Esponjas limpiadoras de superficies duras pueden rayar y eliminar la capa protectora del lavabo haciendo que resulte más poroso y por lo tanto más fácil de ensuciar.

METAL



Para la limpieza diaria del lavabo se recomienda la utilización de un paño suave con agua tibia y jabón neutro y sin abrasivos. Para lograr un acabado perfecto, la mejor opción es secarlo con un paño suave y seco después de cada uso. Esto ayudará a mantener el brillo natural de la pieza.

Se debe evitar en cualquier caso el uso de productos abrasivos que puedan causar efectos irreversibles

en la pieza y materiales ásperos que puedan rallar la superficie pulida. Al tratarse de piezas de metal, la aplicación de ácidos y oxidantes fuertes pueden provocar alteraciones por lo que se recomienda evitar este tipo de productos. Evítese también el uso de productos comercializados para "limpiar plata".

Los lavabos de aluminio o acero se conciben para la instalación en el baño por lo que se recomienda no instalarlo en lugares en los que pueda estar en contacto con alimentos, grasa, alcohol o productos químicos diversos. Es muy importante no dejar que el líquido se quede estancado, hecho que puede generar marcas en la cuenca. Si se da alguno de los casos anteriores, procure limpiarlo como se indica anteriormente a la mayor brevedad posible.

Para el acero, se puede utilizar ocasionalmente productos específicos para la limpieza de superficies de acero inoxidable.

El mejor mantenimiento es aquel que se realiza diariamente, con agua tibia, jabón neutro, un paño suave

y un buen secado, sin permitir que se acumule la suciedad y las manchas que obliguen al uso de productos más intensos.

ACERO INOX 304

Los lavabos de ACERO INOX 304 (Referencias: 8339 - 8359 y 8360 - 8365) son altamente resistentes a la variación de la temperatura, a la corrosión y son considerados saludables al no contener plomo. Por ello, es el material más utilizado en el uso industrial, en la industria alimentaria y médica, así como en la decoración de interiores.

Además, estos lavabos cuentan con un nano-recubrimiento que lo convierten en un material fácil de limpiar y con gran resistencia al agua.

Para lograr un buen mantenimiento se recomienda limpiar la superficie con un paño suave y agua tibia y jabón. Además, conviene aclarar y secar después de limpiar. Esto es extremadamente importante en aquellas áreas que cuentan con agua de gran dureza. En ninguna circunstancia se deben usar productos de limpieza abrasivos o a base de ácido.

RESINA



Con una superficie de gel coat y compuestos de resina y carga mineral, este material es sensible por lo que se recomienda una limpieza a base de productos no abrasivos y esponjas que no rayen. También debe evitarse aplicar ácidos y oxidantes fuertes que puedan provocar alteraciones.

Para eliminar manchas severas y difíciles siga el procedimiento anterior, pero use una esponja en lugar de un estropajo, o use un compuesto de pulido blanco con un movimiento circular.

Para más información sobre el mantenimiento y cuidado de tu lavabo, por favor, no dude en contactarnos.

bathco

BAJADA DEL CALERUCO 21 A
39012 SANTANDER (SPAIN)

Tel. +34 942 32 12 22
Fax. +34 942 32 48 98

info@bathcogroup.com
www.thebathcollection.com

MATERIA COLLECTION

PRIOR TO INSTALLATION	21
GENERAL CLEANING RECOMMENDATIONS	21
MAINTENANCE RECOMMENDATIONS	
SOLID SURFACE	22
CEMENT	22
TERRAZZO	22
DADOQUARTZ®	22
COMPOSITE	23
STONE	23
IRON	24
ATELIER	24
WOOD	25
GOLD & SILVER	25
SWAROVSKI	26

GENERAL COLLECTION

MAINTENANCE RECOMMENDATIONS	
PORCELAIN	29
METAL	29
RESIN	30



NON-ABRASIVE
AGENTS



NEUTRAL
SOAP



SOFT
CLOTH



LUKEWARM
WATER



NO ACIDS OR
ANTIOXIDANTS

SOLID SURFACE
CEMENT
TERRAZZO
DADOQUARTZ®
COMPOSITE
STONE
IRON
ATELIER
WOOD
GOLD & SILVER
SWAROVSKI

1. PRIOR TO INSTALLATION

When installing your newly acquired piece, handle it on a clean, dry surface to prevent scratching. Residues of bonding materials should not be allowed to harden on the surface of the piece. To remove bonding material residues before they harden, wipe them off with a damp cloth, always avoiding scouring pads that could scratch the surface.

2. GENERAL CLEANING RECOMMENDATIONS

The pieces in the *Materia* catalogue can be found in different materials: solid surface, composite, stone, iron, cement, terrazzo, wood, etc. To maintain all of these materials in their original condition, we list a series of tips below:

1. Use a soft cloth with lukewarm water and neutral soap for daily cleaning of the washbasin.

2. Wipe it with a soft, dry cloth after each use. This will prevent the appearance of stains caused by limescale in the water.

3. Do not leave liquid standing or pour coloured liquids in the washbasin, as this could leave marks in the basin. If this occurs, clean it as quickly as possible.

4. Installation of the piece in places where it could come into contact with food, grease, alcohol or diverse chemical agents is not recommended.

5. The use of cleaning products containing acids or powerful antioxidants is not recommended, as they could damage the piece.



1. Use a soft cloth with lukewarm water and neutral soap for daily cleaning of the washbasin.

SOLID SURFACE CEMENT TERRAZZO



Prolonged contact with certain elements that could damage the surface, such as nail polish, colouring agents, dyes and cosmetic products, for example, should be avoided.

Only in the case of Solid Surface, if the stain persists, can you use a sheet of fine sandpaper like the one that comes with the piece.

This will make it possible to work more deeply on the surface of the stain. To do so, we recommend doing the following:

- Wash the surface of the washbasin and make sure that it is free of dust.
- Wet the piece to avoid dirt.
- Rub the part to be repaired gently with a number 1 waterproof sandpaper with a grit size of 320.

- The surface should be kept wet during sanding.

The Solid Surface collection includes washbasins that combine this high-tech material with marine lumber. For maintenance of this type of wood, consult the Wood section.

DADOQUARTZ®



The Pretoria bathtub and washbasin made of *DADOquartz®* is part of the Solid Surface collection in the *Materia* catalogue. These products are delivered to customers with an easy-to-use repair kit which they will find in the packaging.

We recommend keeping the product clean on a regular basis; this will reduce the signs of wear and age that may appear over the years.

Take care to rinse the surface of the product thoroughly after cleaning. For stubborn stains, such as those caused by ink, dyes, wine or cigarette burns, use a green scrubber.

COMPOSITE



For daily maintenance of the Composite matte surface products, we recommend using common detergents that do not contain abrasives.

Likewise, Composite can be cleaned with natural detergents. Thanks to its natural origin, the material can also be cleaned using natural and inexpensive means, such as vinegar or water with lemon.

Surfaces with a matte finish sometimes require the use of slightly abrasive agents.

STONE



Stone washbasins are supplied with a specific treatment to enhance the colour of the stone and also to provide greater protection against dirt and water. The treatment is carried out in two phases and consists of application of two special products for this material.

The products applied are the following:

1. SUPER colour intensifier by AKEMI.
2. *Nano-Effect* stain repellent by AKEMI.

The technical properties can be consulted at www.akemi.es

This treatment is durable, but it is necessary to apply a cleaner/protector from the same or a similar brand as time goes by due to the deterioration caused by water and soaps.

We recommend performing this maintenance once a year. Otherwise stains or cracks might appear due to the porosity of the marble.

This collection includes a variety of furniture pieces and accessories made of teak. For maintenance of this material, consult the Wood section.

IRON



It is best to clean the washbasin daily with a soft cloth dampened with lukewarm water and neutral soap. For a perfect finish, the best option is to dry the basin with a soft, dry cloth after each use. This will help to maintain the natural shine of the piece.

The cast iron washbasins are treated to achieve rust-resistant and impermeable pieces. Nonetheless, it's important to avoid letting water accumulate

on them to maintain them in perfect condition.

ATELIER



As this is a collection of washbasins produced using a manual process, cleaning with water and neutral soap is recommended.

Grit is the worst enemy of ceramic pigments and microcement, and therefore the use of granular cleaning products or exfoliating creams should be avoided. Naturally, objects that could scratch the washbasin should never be placed on it.

The use of any abrasive product, such as bleaches, metal or very stiff brushes, acids, solvents, etc., should be avoided.

WOOD

MARINE LUMBER
ACACIA
TEAK



The *Materia* catalogue includes three types of wood: the marine lumber of the Solid Surface and wood washbasins, the teak of the furniture in the Stone collection, and the acacia wood of the Wood series of washbasins.

The care required to maintain the health and beauty of all types of wood used in washbasins, furniture and accessories involves avoiding the use of abrasive products for cleaning, understanding their intrinsic nature, as well as their deterioration and behaviour in normal daily use.

We recommend not allowing water to stand on the wood to avoid the appearance of stains or damage to the material.

If it is necessary to remove a persistent stain, after sanding the surface, you can restore its satiny appearance by applying teak oil, in the case of furniture and accessories in the Stone Series, to hydrate it without adding coatings that would block the pores the wood needs to breathe.

GOLD & SILVER



The pieces that make up the Gold & Silver collection achieve their finish thanks to fine metallic coatings applied to porcelain pieces. These coatings are characterised by being anti-corrosive and impervious to common cleaning products.

For daily cleaning of the piece, we recommend the use of a damp cloth and common bathroom cleaning products, always avoiding abrasive products that could cause irreversible damage to the piece.

As this coating is metal, it can be altered by the application of acids and powerful oxidants, and therefore we recommend avoiding these types of products.

Claims for pieces will not be admitted if the precautions described here are not followed.

SWAROVSKI



This collection is made up of a series of porcelain washbasins decorated with Swarovski crystals that are applied one by one by expert artisans at the Bathco workshop. Proper care is essential to guarantee the highest quality and durable application of these crystals.

We recommend using a clean, dry, anti-static cloth to eliminate layers of fine dust. If you need to handle the Swarovski crystals, we advise

using white cotton gloves to avoid leaving fingerprints. For denser dust, use lukewarm water with a little dishwashing liquid.

THERE IS NO MORE
SUSTAINABLE AND ECO
PRODUCT THAN THE ONE
DESTINED TO OVERCOME
THE PASSAGE OF TIME



PORCELAIN



Clean regularly with non-abrasive products and non-scratching sponges. Sponges with hard surfaces can scratch and strip off the protective coating on the washbasin, making it more porous and therefore more vulnerable to dirt.

METAL



For daily cleaning of the washbasin, we recommend the use of a soft cloth with warm water and a neutral, non-abrasive soap. For a perfect finish, the best option is to dry the basin with a soft, dry cloth after each use. This will help to maintain the natural shine of the piece.

Never use abrasive products that could cause irreversible damage to the piece or rough materials

that could scratch the polished surface. As these are metal pieces, the application of acids and strong oxidants can alter the finish, and therefore these types of products should be avoided. Also avoid the use of products sold for "cleaning silver".

Aluminium and steel washbasins are intended for installation in the bathroom, and therefore installation in places where they could come into contact with food, grease, alcohol or diverse chemical agents should be avoided. It is very important to not leave standing liquid, as this could leave marks in the basin. In any of these cases, try cleaning the washbasin as indicated above as quickly as possible.

For steel, specific products for cleaning stainless steel surfaces can be used from time to time.

The best maintenance is that which is done daily, with lukewarm water, neutral soap, a soft cloth and thorough drying, without allowing grime and

stains to accumulate that would require the use of stronger products.

STAINLESS STEEL 304

Stainless Steel 304 washbasins (References: 8339 - 8359 and 8360 - 8365) are highly resistant to temperature variations, corrosion and are considered healthy as they do not contain lead. For this reason, it is the most widely used material in industrial use, in the food and medical industry, as well as in interior decoration.

In addition, these sinks have a nano coating that makes it an easy-to-clean material with great resistance to water.

To achieve good maintenance, it is recommended to clean the surface with a soft cloth and warm soapy water. In addition, it is convenient to rinse and dry after cleaning. This is extremely important in areas with very hard water. Under no circumstances should acid-based or abrasive cleaning products be used.

RESIN



With a gel coat surface and resin and mineral filler compounds, this material is sensitive, so we recommend cleaning using non-abrasive products and sponges that will not scratch the surface. You should also avoid applying acids and strong oxidants that could alter its characteristics.

To eliminate severe and stubborn stains, follow the procedure described above, but use a sponge instead of a scrubber, or use a white polishing compound with a circular motion.

For more information about maintenance and care of your washbasin, please do not hesitate to contact us.

bathco

BAJADA DEL CALERUCO 21 A
39012 SANTANDER (SPAIN)

Tel. +34 942 32 12 22
Fax. +34 942 32 48 98

info@bathcogroup.com
www.thebathcollection.com



bathco

www.thebathcollection.com