

## Características y Conservación de las encimeras de Mármol y Granito Naturales

### Textura

- Las variaciones de tonalidad, textura y veteado en las piezas son el resultado del capricho de la NATURALEZA y sirven como componente estético en toda decoración.

### Superficie

- Las rocas pulidas tiene en la superficie zonas con distinto brillo. Los minerales que las forman no tienen todos la misma dureza. Esta es otra característica que distingue una roca natural de cualquier producto prefabricado.

### Resistencia

- El granito es idóneo para encimeras de trabajo en las condiciones más exigentes. Alta resistencia a los golpes y a la penetración garantiza que dicho producto sea difícil de rayar.
- El Granito resiste bien el calor, soporta grandes temperaturas. Pero es aconsejable proteger la encimera de ese calor para evitar daños por reiteración.
- Los mármoles no poseen dureza estructural, y sus superficies abrillantadas sufren de una manera más visible el desgaste por uso, lo que los hace desaconsejables para cocinas. Si dan buen resultado en Baños.

### Mantenimiento

- Limpiar diariamente con jabones neutros y secar con un paño suave.
- Las encimeras de rocas naturales son instaladas con protección hidro-oleo repelente de larga duración. Es aconsejable no utilizar habitualmente lejas, sosas u otro tipo de jabones o detergentes abrasivos. Periódicamente se puede aplicar una mano de cera sólida. Sacar después con un paño suave.
- Las encimeras de rocas naturales intensifican su color con el uso, como las maderas y otros materiales naturales. Para evitar subidas de tono altas o irregulares, las encimeras deben estar siempre limpias y libres de grasa en toda su superficie.

## Encimeras de Cuarzo (SILESTONE y resto de marcas)

### Precauciones

- No colocar en exteriores ni en lugares con lámparas de emisión de rayos U.V.A.
- No colocar directamente sobre la superficie **objetos recién retirados del fuego**, pueden quemar la encimera. Usar salvamanteles.
- No usar decapantes, soda caustica o productos con un Ph mayor de 10. Si se usa lejía o disolvente se debe aclarar con agua y nunca dejarlos en contacto con la superficie permanentemente. No utilizar productos con base de cloro.
- La superficie del material no debe ser pulida ni en suelos ni en encimeras.
- Aislara las encimeras de cuarzo sintéticas de fuentes de calor (freidoras, microondas, planchas, etc...).

### Mantenimiento

- Manchas de grasa:** SILESTONE recomienda el uso de Q-Action, Q-Force o similares para el mantenimiento y limpieza de grasas. Aclarar con agua.
- Perdida de brillo:** No emplear productos intensificadores del mismo. El brillo mecánico del producto es original de fábrica. Se puede mantener aplicando periódicamente un spray multiusos de muebles, adecuado para el uso de la encimera.
- Manchas de cal:** Verter Viakal durante 1 minuto. Aclarar abundantemente. Siga las instrucciones del fabricante. No aplicar sobre otras superficies.
- Manchas de silicona:** Usar cuchilla o cutter y un poco de disolvente (sin derivados de cloro). Aclarar con agua

## Encimeras Porcelánicas

### Precauciones

- Mantener siempre la encimera apoyada en los muebles** (apretar las patas de estos periódicamente) para evitar que se rompa.
- Los Porcelánicos lo resisten TODO (calor rayones, manchas) excepto los **GRANDES GOLPES**. Deben tratar de evitarlos.

## Mantenimiento

- Limpiar diariamente con jabones neutros y secar con un paño suave.
- Para las encimeras pulidas a alto brillo es aconsejable usar rutinas de protección contra rozaduras y arrastres (trebedes, paños, tablas, etc.). El pulido es muy duro, pero un mal uso reiterado podría dañarla.

## SUPERFICIES SOLIDAS

### Precauciones

- Materiales sintéticos como los de las marcas CORIAN, FRANKE, HI-MACS y KRION componen encimeras de trabajo exentas de juntas visibles, lo que se traduce en una gran facilidad de limpieza de las mismas, aún en colores blancos
- Los materiales sintéticos son fáciles de rayar o romper: Deben ser usados siempre con la adecuada protección de tablas de corte, trebedes para el calor, etc...

### Mantenimiento

- Con el uso tienden a aparecer micro-rayas en la encimera. Basta limpiarlas cada cierto tiempo con un estropajo "azul" y jabón para eliminar ese efecto.
- Pueden aparecer manchas grises (en los fregaderos sobre todo) procedentes de roces de cazuelas, platos, etc... Estas se limpian fácilmente con un poco de lejía rebajada. Aclarar después abundantemente.

### Precauciones para todos los materiales

- No deben subirse NUNCA a la encimera.** Regularmente deben comprobar que los muebles que la soportan no cedan, apretando las patas, para asegurarse un apoyo correcto de la encimera en el mueble, así se evita que las uniones se suelten o se rompa la encimera.
- No colocar fuentes de calor extremas** (cazuelas quemadas) o permanentes (infernillos funcionando, microondas, planchas...) directamente sobre las encimeras.
- No usar productos químicos corrosivos o peligrosos** sobre la encimera, podrían afectar al brillo y porosidad de la misma. Eliminarlos siempre inmediatamente con jabón y abundante agua.



La lectura de este documento proporciona claves para un mejor uso y mantenimiento de su encimera de cocina o baño, para que pueda ser disfrutada toda la vida

**L**a belleza de las rocas decorativas se hace aliada de Vd. para crear la cocina de sus sueños.

Las encimeras de cuarzo sintéticas (Silestone y otras marcas) aportan luz y color a su espacio.

Las nuevas encimeras Porcelánicas reunen en ellas las mejores cualidades de una encimera.

Las Superficies Sólidas aportan elegancia y volumen a su cocina.



## CARÁCTERISTICAS Y MANTENIMIENTO DE ENCIMERAS DE COCINA Y BAÑO