

FENIX®

— guía de cuidado y mantenimiento



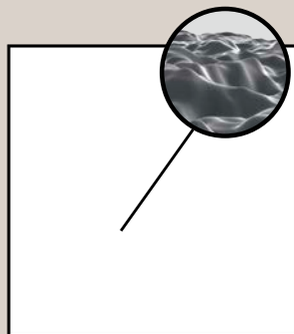
FENIX® — directrices de limpieza

Siga estas instrucciones de limpieza para garantizar una larga vida útil de su nueva superficie de nanolaminado FENIX®. Un mantenimiento adecuado hará que la superficie conserve su mejor aspecto durante muchos años.

CUIDADO DE FENIX®

Si observa FENIX® al microscopio, verá la estructura que hace que la luz se refleje en diversos ángulos. Esto es lo que reconocemos como aspecto mate. Cuidar FENIX® significa cuidar su estructura.

En este documento encontrará algunas pautas sencillas pero importantes. Limpiar regularmente su superficie FENIX® de esta forma le ayudará a disfrutar de ella durante muchos años.



LIMPIEZA DIARIA

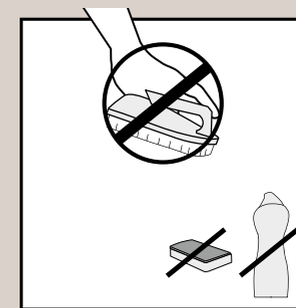
La limpieza diaria con abundante agua caliente, una esponja de melamina y un paño limpio es muy eficaz. Puede comprar esponjas de melamina en su supermercado. Empapa un paño o una esponja de melamina en agua tibia y realiza movimientos circulares en las zonas que necesites limpiar. Seque con un paño limpio.

Como FENIX® es un material resistente, también puede utilizar cualquier limpiador doméstico, como limpiadores multiusos, desinfectantes, desengrasantes o desincrustantes. Después de utilizar limpiadores, aclárelos siempre con abundante agua tibia y séquelos con un paño limpio. El agua elimina la suciedad y los restos de los líquidos de limpieza, que de otro modo podrían quedarse en la estructura. El paño limpio absorbe el agua y evita que queden restos de cal que puedan alterar su aspecto.

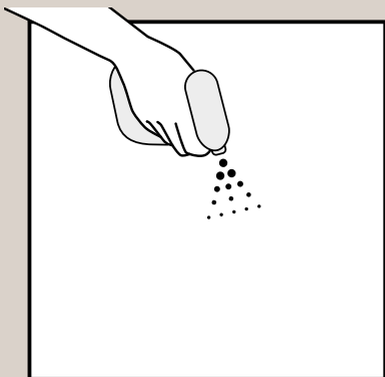
POR FAVOR NO

Para no dañar la estructura, no frote su superficie FENIX® con un estropajo o un cepillo duro. Si lo hace, se formará una mancha brillante en la superficie mate. En su lugar, utilice una esponja de melamina, también conocida como esponja mágica.

Para mantener limpia la superficie, no utilice jabón normal para vajilla al limpiarla. Hacer esto puede dejar restos de jabón en la superficie. En su lugar, debe utilizar un spray desengrasante y agua tibia.



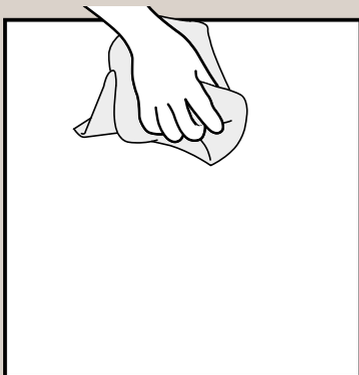
LIMPIEZA BÁSICA



1. Aplicar líquido limpiador



2. Aclarar con agua tibia para eliminar los residuos



3. Secar con un paño limpio



— Encuentre un vídeo sobre limpieza básica utilizando el código QR

LIMPIEZA A FONDO

Si la superficie no se ha limpiado correctamente con el paso del tiempo o si observa un cambio en su aspecto, puede seguir el siguiente procedimiento para limpiar en profundidad una superficie FENIX®.

Primer paso

- Rocíe toda la superficie con un desengrasante de cocina.
- Utilice un paño limpio y agua tibia para aflojar los residuos, aplicando una suave fricción.
- Aclarar con abundante agua tibia y secar con un paño limpio.

Paso 2

- Rocíe toda la superficie con un líquido anticál.
- Utilice un paño limpio y agua tibia para aflojar los residuos, aplicando una suave fricción.
- Aclarar con abundante agua tibia y secar con un paño limpio.

Paso 3

- Con agua tibia y una esponja de melamina, realice movimientos en forma de círculo para llegar a lo más profundo de la estructura.
- Aclarar con abundante agua tibia y secar con un paño limpio.

Si queda alguna mancha, puede utilizar acetona localmente (siga siempre las instrucciones de seguridad e higiene del envase). También después de este paso, se recomienda aclarar bien y secar.



— Encuentre el vídeo sobre limpieza a fondo utilizando el código QR



PREGUNTAS FRECUENTES

¿Puedo utilizar jabón de fregar para limpiar?

- No, utilice agua templada. Si es necesario, utilice un spray desengrasante y aclare con agua templada.

¿Puedo utilizar una esponja normal?

- No, utilice un paño suave o una esponja de melamina, también conocida como esponja mágica.

¿Resistente al calor a qué temperatura?

- No, no es resistente al calor.

¿Es a prueba de arañazos?

- No, pero los pequeños arañazos pueden arreglarse con un tratamiento térmico, también llamado cicatrización térmica.



— Encuentre vídeos sobre termocuración utilizando el código QR

¿Necesita ayuda para eliminar un tipo específico de mancha?



— Encuentre vídeos sobre diferentes tipos de eliminación de manchas utilizando el código QR

kvik 