

REVESTIMIENTOS  
Cuidados y  
mantenimiento



**LAPITEC**  
NATURALLY ITALIAN



PLUS X AWARD  
2018 achieved for:  
High Quality  
Design  
Functionality



ICO 2018 AWARDS  
INNOVATIVE MATERIAL  
winner



GERMAN DESIGN AWARD SPECIAL 2019



GREENGUARD  
PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS  
UL.COM/CGG  
UL 2818



GREENGUARD  
PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS  
UL.COM/CGG  
UL 2818  
GOLD



**Lapitec S.p.A.**

Via Bassanese 6 | 31050 Veduggio | Treviso | Italy

T. +39 0423 703811 | F. +39 0423 709540

info@lapitec.com | [lapitec.com](http://lapitec.com)

# Lapitec<sup>®</sup>: resistente, funcional y fácil de limpiar.

La belleza del Lapitec<sup>®</sup> perdura con el paso del tiempo y es de fácil mantenimiento. Sin embargo, es fundamental limpiarlo correctamente para conservar y garantizar dicha belleza a lo largo del tiempo.

## **CUANDO SE LIMPIA EL Lapitec<sup>®</sup>, hay que seguir algunas instrucciones:**

1. Elegir el detergente correcto en función del tipo de suciedad que se va a eliminar.
2. Dejar que el detergente actúe durante el tiempo necesario.
3. Eliminar la suciedad con una acción mecánica adecuada.
4. Enjuagarlo de forma apropiada.

Cuanto antes se lleven a cabo estas instrucciones de limpieza, más eficaz será el resultado, especialmente si se usa agua caliente.

# ¿QUÉ TIPO DE SUCIEDAD TIENE? UTILICE LA AYUDA DE LA TABLA

MANCHAS	TIPO DE DETERGENTE	SUPERFICIES LISAS	SUPERFICIES ESTRUCTURADAS
DEPÓSITOS DE CAL	FILA DETERDEK u otro detergente desincrustante	 ESTROPAJO SCOTCH- BRITE	 CEPILLO DE CERDAS DE SORGO O PLÁSTICO
MARCAS DE ALUMINIO			
LÁPIZ			
GRASA	FILA PS87 u otro detergente desengrasante	 PAÑO HÚMEDO	 ESTROPAJO NO ABRASIVO
CAFÉ			
HELADO			
ZUMO DE FRUTA			
SANGRE			
VINO			
CERVEZA			
TINTA			
NICOTINA			
ORINA Y VÓMITO			
ROTULADORES			
COCA COLA			
TINTE PARA CABELLO			
GOMA			
CHICLE			
ÓXIDO	FILA NO RUST u otro detergente desincrustante	 ESTROPAJO Scotch-brite antirrayado húmedo	 CEPILLO DE CERDAS de sorgo o plástico
SILICONA	FILA ZERO SIL u otro detergente específico para eliminar silicona		
CERA DE REPARACIÓN DE ARAÑAZOS	FILA SOLV o un disolvente equivalente		
CERA DE VELA			
BARNIZ/PINTURA	FILA NOPAINT STAR u otro limpiador en gel		
GRAFITIS			
JUNTAS SUCIAS	FUGANET u otro detergente espe- cífico para juntas de colocación		

## LIMPIEZA ORDINARIA



Wash **Lapitec**® cladding with hot water, to which you may add the manufacturer's recommended dose of **Fila Cleaner** or an equivalent mild detergent.

Rinse with hot water and dry with a cloth.

Do not use waxes, oily soaps or other treatments that could leave an oily film on the surface after several applications as this would compromise the cleanliness and appearance of the **Lapitec**®.

## LIMPIEZA EXTRAORDINARIA

Cuando la limpieza ordinaria no es suficiente, hay que seguir procedimientos específicos según la naturaleza de la mancha; en estos casos el uso de productos de tipo agresivo no estropeará la belleza de la encimera.

El tiempo de permanencia de la mancha sobre la superficie influye mucho, por lo que se aconseja limpiarla lo antes posible. Tras la limpieza, siempre se debe enjuagar las superficies con agua caliente y secarlas con un paño.

Es aconsejable empezar la limpieza en una zona pequeña para comprobar su eficacia antes de extender el producto en el resto de la superficie. No utilizar en ningún caso ácido clorhídrico o sosa cáustica concentrados, ni tampoco productos que contengan ácido fluorhídrico y sus derivados. Las manchas de tinta, pintura, cera, aceite/grasa, etc. también pueden eliminarse usando disolventes, por ejemplo, disolvente nitro o aguarrás.

**ADVERTENCIAS:** Si no se realiza la limpieza después de la colocación, o bien si la limpieza no se realiza correctamente, Lapitec® SpA rechaza toda responsabilidad con respecto a la eficacia de las operaciones de limpieza y mantenimiento.

[customercare@lapitec.com](mailto:customercare@lapitec.com)

## LIMPIEZA DESPUÉS DE LA COLOCACIÓN

Es muy importante realizar la limpieza inicial inmediatamente después de la colocación, utilizando productos adecuados en función del tipo de material de rejuntado utilizado.

A continuación, enjuagar con abundante agua caliente y secar con un paño o una aspiradora de líquidos.

Si después de la colocación se van a realizar otras operaciones tales como pintar, trabajos de fontanería, etc., es aconsejable proteger el suelo cubriéndolo con lonas o plásticos.

### MATERIALES DE REJUNTADO CEMENTOSOS

Al terminar la obra, la limpieza final se realiza una vez que el material de rejuntado cementoso esté completamente curado (véase la ficha técnica del fabricante), de acuerdo con las siguientes instrucciones: Utilizar Fila Deterdek diluido a 1:5 (1 litro de Deterdek en 5 litros de agua, a ser posible caliente). Barrer bien el suelo y distribuir la disolución de Deterdek uniformemente, utilizando un escobón y un paño rugoso, o bien, en caso de grandes superficies, con una fregadora de suelos dotada de disco tipo Scotch Brite 3M Blanco. En caso de suciedad obstinada, utilizar un disco tipo Scotch Brite 3M Verde. Dejarla actuar unos minutos, según el grado de suciedad. Frotar energicamente con un estropajo no abrasivo o con un cepillo de cerdas de nailon. Recoger los restos con una aspiradora de líquidos o con paños.

### MATERIALES DE REJUNTADO EPOXI

Para eliminar los residuos de material de rejuntado epoxi, es aconsejable utilizar el detergente específico Fila CR10. Antes de realizar la limpieza con el Fila CR10, esperar a que transcurra el tiempo de curado del material de rejuntado utilizado (véase la ficha técnica del fabricante) y respetar las instrucciones siguientes: Extender el detergente directamente sobre la superficie que se desea limpiar y cubrir perfectamente todos los residuos de material de rejuntado. Dejar que actúe durante unos 30 minutos. Frotar los residuos más resistentes con un estropajo o un cepillo. En los pavimentos es posible utilizar una fregadora de suelos con un disco Scotch Brite 3M Blanco. En caso de suciedad obstinada, utilizar un disco Scotch Brite 3M Verde. Enjuagar a fondo. Si quedan residuos difíciles de eliminar, repetir la operación siguiendo las mismas instrucciones, pero dejando actuar el producto durante más tiempo.

**SUGERENCIA:** Utilizar guantes durante las fases de lavado.