

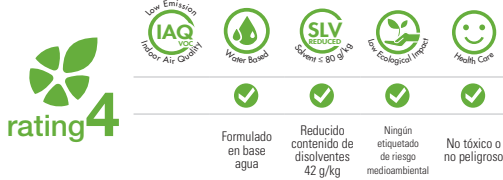
# Patina® Finish

Cera impregnante al agua para enfoscado Patina®, idónea para el GreenBuilding.

Cera protectora impregnante en base acuosa eco-compatible. Permite la limpieza de las superficies en enfoscado délabré Patina®, sin alterar el color ni las características de transpirabilidad y bacteriostaticidad natural. Para interiores, en espacios de uso civil y comercial. Para paredes y superficies verticales.



## GREENBUILDING RATING®



SISTEMA DE MEDIDA CERTIFICADO POR EL ENTE DE CERTIFICACIÓN SGS

## VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Listo para usar
- Fácil de aplicar con brocha
- Proteger el enfoscado délabré Patina®
- No altera las superficies tratadas
- Mantiene inalteradas las características de transpirabilidad y bacteriostaticidad de Patina®

## CAMPOS DE APLICACIÓN

### Destinos de uso

Rendimiento Patina® Finish ≈ 0,1 ℓ/m<sup>2</sup>  
- enfoscado délabré Patina®

Interiores en ambientes residenciales, comerciales e industriales.

### No utilizar

Sobre soportes revestidos con Patina® húmedos o no perfectamente madurados. En ambientes de baño y con frecuente contacto con agua.

## MODO DE EMPLEO

### Preparación de los soportes

Pasadas 24 horas desde la aplicación del enfoscado Patina®, se aconseja un ligero pulido con grano 240 para eliminar posibles pequeñas imperfecciones para dejar la superficie más sedosa al tacto. Eliminar el polvo de la superficie con una paletina seca, aspirador o trapo de algodón antes de aplicar Patina® Finish.

### Preparación

Listo para usar. Mezclar el producto en el interior del envase para uniformizar la consistencia de la mezcla.

### Aplicación

Aplicar con brocha cruzando las pasadas, extender la cera protectora Patina® Finish de abajo hacia arriba. Evitar percolaciones aplicar el producto de forma continua. Si procede, aplicar una segunda mano siguiendo las mismas indicaciones.

### Limpieza

La limpieza de las herramientas se realiza con agua antes del endurecimiento del producto.

\* ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## OTRAS INDICACIONES

Patina® Finish se aplica con temperaturas comprendidas entre +10 °C e +30 °C y con una humedad relativa inferior al 80%. Prever la realización de decoraciones a paños completos. Evitar interrupciones en plantas de andamios o en amplias superficies continuas.

Se aconseja, tras haber terminado la aplicación, ventilar los espacios durante algunos días para favorecer el secado y la maduración del enfoscado Patina®.

Elementos de mobiliario urbano y vidrio, cerámica, piedra natura, barro cocido y metal pueden sufrir alteraciones en contacto con la cera protectora Patina® Finish

Las posibles salpicaduras de producto se deben eliminar inmediatamente con agua limpia.

Las imágenes presentes en el catálogo Kerakoll Design House y en la web [www.kerakolldesignhouse.com](http://www.kerakolldesignhouse.com), así como los colores usados en las muestras son orientativos.

Las superficies Kerakoll Design House de diferentes materias tienen una tonalidad, saturación y luminosidad diferente. Utilizar para cada proyecto materiales procedentes del mismo lote de producción.

Materiales procedentes de lotes distintos pueden dar lugar a tonalidades de color diferentes.

La Textura de las superficies Kerakoll Design House se caracteriza por sus veteados, discontinuas vibraciones matéricas e irregularidades naturales fruto de las características propias del trabajo artesanal a mano que compone las superficies en obra.

## ESPECIFICACIÓN DE PROYECTO

*Proteccion del enfoscado délabré natural Patina® altamente transpirable, bacteriostático y fungistático natural, obtenida con cera impregnante en base acuosa eco-compatible GreenBuilding Rating® 4 Patina® Finish de Kerakoll Spa aplicada en una o más manos con paletina. Rendimiento Patina® Finish ≈ 0,1 l/m².*

## DATOS TÉCNICOS SEGÚN NORMA DE CALIDAD KERAKOLL

Aspecto	líquido blanquecino
Densidad	≈ 0,99 kg/ℓ
Conservación	≈ 12 meses en el envase original
Envase	botes 2,5 ℓ
Temperaturas límite de aplicación	de +10 °C a +30 °C
Tiempo de secado al polvo	≈ 30 min.
Rendimiento medio por mano	≈ 0,1 l/m²

*Toma de datos a +20 °C de temperatura, 65% H.R. y sin ventilación. Pueden variar en función de las condiciones particulares de cada obra.*

## ADVERTENCIAS

- **Producto para uso profesional**
- atenerse a las posibles normas y disposiciones nacionales
- utilizar con temperaturas comprendidas entre +5 °C y +30 °C
- aplicar sobre soportes secos
- no añadir conglomerantes o aditivos
- proteger del sol directo y de las corrientes de aire durante las primeras 6 horas
- no aplicar sobre superficies sucias o no cohesionadas
- eliminar los residuos de acuerdo a las normas vigentes
- proteger de posibles contactos las superficies y manufacturas presentes en los lugares de aplicación
- en caso necesario solicitar la ficha de seguridad
- para todo aquello no contemplado consultar con el Kerakoll Worldwide Global Service +34 964 255 400

Los datos relativos al Rating se refieren al GreenBuilding Rating® Manual 2011. La presente información está actualizada en noviembre de 2019 (ref. GBR Data Report – 12.19); se precisa que la misma puede estar sujeta a integraciones y/o variaciones en el tiempo por parte de KERAKOLL SpA. Para las posibles actualizaciones, consultar la web [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA responde de la validez, actualidad y actualización de su propia información solo en el caso de que se obtenga directamente de su web. La ficha técnica ha sido redactada en base a nuestros mejores conocimientos técnicos y prácticos. Sin embargo, no siendo posible intervenir en las condiciones de las obras ni en la ejecución de estas, dichas informaciones representan indicaciones de carácter general que no comprometen en modo alguno a nuestra Compañía. Se aconseja una prueba preventiva para verificar la idoneidad del producto para el uso previsto.



**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

KERAKOLL IBÉRICA S.A.  
Carretera de Alcora, km 10,450 - 12006  
Castellón de la Plana - España  
Tel +34 964 25 15 00 - Fax +34 964 24 11 00  
info@kerakoll.es - [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)