

# Finish

Protector impregnante, en base acuosa, para los revestimientos en resina Patina y Patina Living.

Patina e Patina Living son revestimientos de resina, en base acuosa, con textura enfoscado délabré y acabado destonalizado natural.

Patina es un ciclo específico para revestimientos de baños y cocinas; Patina Living es el acabado decorativo para las paredes de todos los demás ambientes.

Diseño italiano para el bienestar en los espacios que habitamos.

1. Listo para usar
2. Fácil de aplicar con brocha
3. No altera las superficies tratadas



## Rating 4

- × VOC Low Emission
- ✓ Water Based
- ✓ Solvent  $\leq 80$  g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

---

## Campos de aplicación

- Destinos de uso
  - Protector impregnante en base acuosa
  - Protector impregnante, en base acuosa, para el alisado texturizante coloreado Patina
- Interiores en ambientes residenciales, comerciales e industriales.

No utilizar sobre soportes sucios, no cohesionados o polvorientos.  
En presencia de humedad por remonte, sin la aplicación de los sistemas deshumidificación.

---

## Modo de empleo

- Preparación de los soportes
  - Patina Living: cuente esté seco totalmente el alisante texturizante coloreado Patina, aplicar la 1ª mano de Finish. Transcurridas 4 – 6 h lijar la superficie con papel de lija de grano 80 – 120 para eliminar las posibles pequeñas imperfecciones y dejar la superficie lisa y suave al tacto. Quitar el polvo con una paletina limpia o trapo de algodón antes de aplicar la 2ª mano de Finish.
  - Patina: cuando esté completamente seco el alisante texturizante coloreado Patina, aplicar una mano de Finish. Transcurridas 4 – 6 h lijar la superficie con papel de lija de grano 80 – 120 para eliminar las posibles pequeñas imperfecciones y dejar la superficie lisa y suave al tacto. Quitar el polvo con la brocha seca o paño de algodón antes de aplicar las 3 manos de Microresina Xtreme Invisible.

- 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, extendiendo Finish de abajo hacia arriba. Evitar percolaciones y aplicar el producto en continuo.
- Limpieza
  - La limpieza de las herramientas se realiza con agua antes del endurecimiento del producto.

---

## Otras indicaciones

- 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.
- Las posibles salpicaduras de producto se deben eliminar inmediatamente con agua limpia.
- Las imágenes fotográficas presentes en el catálogo y en la web, así como los colores de las muestras, son meramente orientativos.
- Utilizar para cada proyecto materiales procedentes del mismo lote de producción.
- Materiales procedentes de lotes distintos pueden dar lugar a tonalidades de color diferentes.

---

## Certificaciones y marcados



\* 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).


**Datos técnicos Según Norma de Calidad Kerakoll**

Aspecto	líquido blanquecino
Densidad	≈ 0,99 kg/l
Conservación	≈ 12 meses desde la fecha de producción en envase original intacto
Envase	botes 1,5 l
Temperaturas límite de aplicación	de +10 °C a +30 °C
Tiempo de secado al polvo	≈ 30 min.
Humedad del soporte	≤ 6%
Tiempo de espera entre 1ª y 2ª mano	4 – 6 h
Rendimiento medio por mano	≈ 0,06 l/m <sup>2</sup>

Toma de datos a +20 °C de temperatura, 65% H.R. y sin ventilación. Pueden variar en función de las condiciones particulares de la obra: temperatura, ventilación y absorción del soporte

## 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 especies de madera inestables, soportes de colocación especiales y para todo aquello no contemplado, consultar con el Kerakoll Worldwide Global Service +34 964 255 400 - [globalservice@kerakoll.es](mailto:globalservice@kerakoll.es)

 Los datos relativos a las clasificaciones Rating se refieren al GreenBuilding Rating Manual 2012. La presente información ha sido actualizada en diciembre de 2023 (ref. GBR Data Report - 12.23); se indica que puede estar sujeta a integración y/o variaciones 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.