

# Keradecor White

**Pintura transpirable orgánica mineral, cubriente de efecto mate, idónea para el GreenBuilding. Bajo contenido en disolventes, respeta la salud de los usuarios.**

Keradecor White es altamente transpirable y cubriente, con elevado grado de cobertura y óptimo punto de blanco. Interiores.



## GREENBUILDING RATING®



Contenido de minerales naturales > 30%



Exento de disolventes



No tóxico o no peligroso



SISTEMA DE MEDIDA CERTIFICADO POR EL ENTE DE CERTIFICACIÓN SGS

## VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Alta transpirabilidad
- Óptima cubrición
- Fácil aplicación con brocha, rodillo y airless

## CAMPOS DE APLICACIÓN

### Destinos de uso

Pintura para interiores de:

- enfoscado civil de mortero bastardo fratasado fino
- elementos prefabricados de conglomerante de cemento en superficies compactas, uniformes
- enfoscado fino acabado y/o alisado con yeso o escayola
- yeso laminado
- viejos muros ya tratados con cal
- hidropinturas lavables
- prefabricados de madera blanda y dura, que estén totalmente estables
- prefabricados de madera compensada y artificial

Interiores.

### No utilizar

En presencia de humedad por remonte.

## MODO DE EMPLEO

### Preparación de los soportes

Limpiar cuidadosamente los soportes con los medios apropiados, para eliminar cualquier resto de suciedad, polvo o eflorescencia. Reparaciones nuevas de enfoscado se deben dejar curar hasta el final del fraguado del ligante. En presencia de pinturas o revestimientos sintéticos o minerales parcialmente degradados, eliminar totalmente las partes friables o no adheridas al soporte, aplicar Keradecor ProntoFix y esperar 6 horas, en condiciones ambientales de +23 °C y H.R. < 80% antes de aplicar la pintura.

En caso de moho o de hongos, realizar un tratamiento preventivo para la eliminación del moho con Kerakover Activ.

Sobre paneles de madera aplicar la imprimación Keradecor Eco Sintolite.

Para el tratamiento de soportes distintos a los mencionados y para aclaraciones sobre las tipologías donde se vaya a realizar la intervención se recomienda consultar la guía de decoración y preparación de soportes de Kerakoll.

### Preparación

Volver a mezclar siempre el producto antes de su aplicación.

### Aplicación

Keradecor White se debe aplicar sobre toda la superficie con brocha, rodillo o pulverizador en dos manos, diluido en primera y segunda mano aproximadamente un 30 – 40% en volumen con agua según las necesidades y las herramientas empleadas; sobre soportes totalmente secos o con humedad no superior al 6%.

\* 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).

## MODO DE EMPLEO

Las condiciones ambientales necesarias para poder realizar la decoración requieren una temperatura del ambiente y del soporte comprendida entre +5 °C y +30 °C y una humedad relativa del ambiente inferior al 80%.  
Tiempo de aplicación entre la primera y la segunda mano mínimo 6 horas a +23 °C y H.R. ≤ 80%.

### Limpieza

la limpieza de residuos de Keradecor White de las herramientas se realiza con agua antes del endurecimiento del producto .

## OTRAS INDICACIONES

En presencia de polvo o humo no iniciar o suspender la aplicación del producto.

Airear los ambientes para mejorar el secado de la capa pictórica.

En presencia de superficies o acabados en yeso, aplicar siempre preventivamente Keradecor Prontofix.

## ESPECIFICACIÓN DE PROYECTO

*Protección y decoración de superficies interiores, mediante aplicación con brocha, rodillo o pulverizado de pintura cubriente, transpirable y de relleno, con óptimo punto de blanco a base de resinas vinílicas en base acuosa tipo Keradecor White de Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating® 3.*

## DATOS TÉCNICOS SEGÚN NORMA DE CALIDAD KERAKOLL

Aspecto	pintura blanca
Densidad	≈ 1,7 kg/ℓ
Naturaleza química	vinílica
Conservación	≈ 18 meses desde la fecha de producción en envase original intacto
Advertencias	proteger de las heladas, evitar insolación directa y fuentes de calor
Envase	botes 4 – 14 ℓ
Temperaturas límite de aplicación	de +5 °C a +30 °C
Humedad del soporte	≤ 6%
Tiempo de espera entre manos sucesivas	≥ 6 h
Dilución con agua 1ª y 2ª mano	30 – 40% en volumen
Rendimiento para 2 manos sobre fondo acabado fratasado fino	≈ 0,2 – 0,25 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 cada obra.*

## PRESTACIONES

Permeabilidad al vapor de agua	clase V1 (alta)	EN 7783
Relación de contraste (cobertura)	clase 1 (para un rendimiento de 3,8 m <sup>2</sup> /ℓ)	EN 13300
Granulometría	< 100 micras (fino)	EN 13300
Brilo 85°	< 5 (muy mate)	EN 13300

*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
- comprobar que el soporte no esté helado
- no añadir conglomerantes o aditivos
- 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 2020 (ref. GBR Data Report – 1220); 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 - [info@kerakoll.es](mailto:info@kerakoll.es)  
[www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)