



# MANUAL TÉCNICO

barnices profesionales para la madera

[barnicesrioverde.com](http://barnicesrioverde.com)

# MANUAL TÉCNICO

## **BARNICES RIO VERDE**

### la línea y la empresa

Barnices profesionales para la madera	2
La tecnología al servicio del medio ambiente	2
Nuestro compromiso para el bienestar habitacional	4
Una idea concreta del mundo en cada uno de nuestros envases	8
Los barnices al agua	9
Los barnices al disolvente	9
Los principales enemigos de la madera	10
Nuestros barnices en tu vida	13

## **SOLUCIONES PARA EL PINTOR**

### guía práctica

Alarga la vida de la carpintería con la limpieza ordinaria	14
Restaura ventanas y persianas muy degradadas	17
Retoca las ventanas y persianas poco degradadas	18
Revitaliza la madera agrisada	21
Decora y protege los muebles de jardín	22
Protege las maderas exóticas y otras	25
Pinta las vigas sin goteos	26
Barniza la madera ya tratada con Decogrip Esmalte para multisuperficies	29

## **FICHAS TÉCNICAS**

### las características de los productos

Índice de las fichas	31
----------------------	----

# Rio Verde

## Barnices profesionales para la madera

Los barnices Rio Verde han sido ideados para los creadores y restauradores de objetos de madera.

La elaboración de la madera es la base de nuestra civilización. Un arte que nace con el hombre. Desde la alimentación del fuego a las lanzas, desde los arados a las canoas y desde los carros a las cabañas. Para nuestra especie, conocer los secretos de la madera ha significado primero sobrevivir, y después evolucionar.

A pesar de la gran cantidad de materiales disponibles, la madera sigue siendo el más utilizado en construcción y decoración. Sin la madera no existiría el hombre, puesto que la madera es vida. Y mejor si es rica en colores.

## La tecnología al servicio del medio ambiente

Rio Verde es una gama fabricada en Italia y ofrece lo último en tecnología para el sector del barnizado de la madera. Nuestras fórmulas al agua tienen un efecto positivo en la salubridad del aire y cumplen plenamente los requisitos indicados por las directivas europeas.

Los barnices al agua de Rio Verde se fabrican según los cinco puntos de Rennerlab - Eco Friendly, el protocolo exclusivo elaborado por los investigadores Renner Italia para cumplir el desafío medio ambiental:

- reducción drástica de las emisiones
- eliminación de las sustancias nocivas
- aumento de la calidad del aire en los espacios interiores
- creación de lugares más sanos y habitables
- colaboración en las políticas de ahorro de materiales y energía

Rio Verde te ofrece una amplia gama de productos, con una serie de productos auxiliares que van más allá de la decoración y el cuidado de la madera. La gama de colores es original y capaz de satisfacer cualquier necesidad estética.

Todos los productos han sido concebidos para un empleo cómodo, rápido y eficaz.



# Nuestro compromiso para el bienestar habitacional

Rio Verde desempeña un papel de liderazgo en el reto industrial del desarrollo sostenible. Nuestros investigadores combinan progreso tecnológico y diseño con la conservación del medioambiente.

Nuestros productos no contienen

- formaldehído (sustancia que el Centro Internacional de Investigaciones sobre el Cáncer señala como cancerígena)
- alquifenoles etoxilados (una molécula particularmente tóxica para los organismos acuáticos)
- estirenos (un hidrocarburo aromático que puede ser perjudicial para el ser humano)

Todos los barnices para interior están certificados como clase A+ según el decreto francés 321/2011 que regula las emisiones de los productos instalados en espacios de interior (suelos, revestimientos de pared, pinturas, aislantes, puertas y ventanas, etc.).

Algunos productos exclusivos cumplen los requisitos de la norma europea UNI EN 71.3 de 2002, que impone la eliminación de metales pesados de cualquier fórmula.

Los barnices Rio Verde favorecen un contexto salubre para los que eligen la madera como elemento fundamental de su casa.





## EN 71-3

Estos barnices cumplen la norma para el barnizado de los juguetes y son certificados para el contacto con los alimentos y tienen porcentajes de metales pesados que, normalmente, ni siquiera son perceptibles por las herramientas de análisis.

## A+

Los barnices Rio Verde que muestran este sello son a la vanguardia en el campo de las emisiones. Hoy en día la ley en Italia no impone la especificación de los COV emitidos durante y después del barnizado. En Francia, sin embargo, con el decreto 321 de 2011, los productores son obligados a detallar estos datos directamente en la etiqueta. En base a las emisiones en un lugar cerrado, la normativa francesa distingue cuatro clases de productos: desde la clase C, con un porcentaje más alto de COV, hasta la clase A+, que garantiza un aire más sano. Rio Verde ha certificado A+ algunos productos de largo consumo, confirmando su compromiso con el medioambiente.





## FORMALDEHÍDO CERO

Todos nuestros barnices no contienen formaldehído. El formaldehído es una molécula con dos propiedades peligrosas: se propaga muy fácilmente y es muy tóxica. Puede ser letal si inhalado o tragado en largas cantidades. Por eso, prescindiendo de la ley, que todavía admite el formaldehído dentro de algunos límites, los barnices Rio Verde no contienen esta molécula.

## 100% LIMPIOS

Las plantas de producción de Rio Verde se alimentan exclusivamente de energía renovable. Nuestro proceso industrial está integrado en un ciclo muy lejos de las viejas maneras de pensar. De hecho, las plantas donde se producen los barnices Rio Verde reciben exclusivamente energía de fuentes renovables, hidroeléctrica, eólica, solar y biomasa. El objetivo ecológico de Rio Verde es lo de reducir el impacto contaminante del sistema energético y tutelar el medio ambiente. Por esto la empresa ha logrado obtener la certificación G.O. (Garantías de Origen) y la marca “100% Energía de Fuentes Renovables” que subraya su elección de campo.

# Una idea concreta del mundo en cada uno de nuestros envases

Rio Verde es una marca de Renner Italia. Los barnices Renner Italia son apreciados en todo el mundo. Este es el fruto de nuestra firme posición dentro de una verdadera revolución económica y cultural. Nuestra organización, fundada sobre los valores del hombre y de la empresa, rechaza el modelo económico según el cual todo vale. Dondequiera que opere, la empresa desea proponerse como ejemplo de éxito basado en principios éticos y funciona con sistemas de solidaridad, ecosostenibilidad y valorización del territorio.

Son numerosas y estructurales las iniciativas de responsabilidad social en las que colaboramos.

Renner Italia respeta principios compartidos y éticamente mensurables, lo que permite que el consumidor actúe según su sensibilidad y no sólo con los criterios tradicionales de conveniencia, calidad del producto, facilidad de acceso. Estos últimos siguen siendo válidos. Pero no exclusivos.

Una comunicación transparente, la protección de la salud y del medio ambiente, la protección de los derechos humanos y del trabajo: en todos los países Renner Italia está orgullosa de ofrecer respuestas que van más allá de las normativas locales.

Cada envase del barniz Rio Verde contiene una idea del mundo.

Nos interesa el crecimiento de las personas, la honestidad de las opiniones, de los comportamientos y el sentido de la responsabilidad.

Nuestros laboratorios estudian y prueban constantemente productos innovadores, especialmente en el ámbito más complejo y articulado de los barnices al agua y el secado UV.

Nuestros químicos dialogan y trabajan en estrecha colaboración con los clientes de la industria del mueble y la carpintería de puertas y ventanas, así como con los fabricantes más cualificados en sistemas para el barnizado profesional de madera.

Con la gama Rio Verde, Renner Italia pone la investigación, la alta tecnología y las prestaciones propias de los mejores barnices profesionales para la madera, a disposición de todo el mundo.

Rio Verde responde al desafío de combinar la sencillez en la aplicación con el máximo estándar de calidad.



## Los barnices al agua

- respetan el medio ambiente
- son elásticos
- son resistentes a los agentes de degradación atmosférica
- son resistentes a los arañazos
- son resistentes a los golpes
- son resistentes a las abrasiones
- se puede repintar
- pueden aplicarse también en productos de madera anteriormente tratados con productos sintéticos
- están listos para el uso
- son muy fáciles de extender y los utensilios utilizados para su aplicación se limpian fácilmente con agua
- presentan intervalos rápidos de secado
- no son inflamables
- no se agrietan
- no forman pieles con el tiempo
- tienen un color uniforme
- no amarillean

## Los barnices al disolvente

- tienen un color uniforme
- son resistentes a los arañazos
- son resistentes a los golpes
- son resistentes a las abrasiones
- se puede repintar
- están listos para el uso
- son ideales para la aplicación a baja temperatura



# Los principales enemigos de la madera

La madera, elemento vivo y natural, sufre la agresión de los agentes atmosféricos. Una vez expuestos al exterior, los objetos de madera son atacados por hongos, rayos ultravioletas, cambios de temperatura y humedad. Rio Verde nace para defender la belleza de los objetos de madera. ¿Pero cuáles son los principales agresores?

## Los hongos del azulado

Son microorganismos que se alojan entre el barniz y la capa más superficial de la madera. Dejan marcas en la estructuras y provocan la separación de la película de barniz. Sin una protección adecuada, la madera atacada por estos hongos se vuelve gris.

## Los rayos ultravioletas

La radiación solar actúa en la superficie de la madera, ataca a las moléculas de la lignina y provoca su degradación. Como consecuencia de este fenómeno de deterioro, el barniz se levanta.

## Las temperaturas altas

Una temperatura excesiva incide negativamente en las características elásticas del barniz. La película se "vitrifica" y no puede seguir los micromovimientos de la madera. La separación del revestimiento es la consecuencia natural de este agente de deterioro.

## La humedad

Si el producto no está perfectamente protegido por el barniz, el agua penetra en el interior de la madera, afecta a la estructura y facilita la formación de grietas. Una vez en el interior de la madera, si se ve estimulada por las altas temperaturas, el agua tiende a evaporarse, presionando desde el interior en la capa de barniz, que tenderá a separarse.





# Nuestros barnices en tu vida

Los barnices profesionales Rio Verde nacen para mantenerse al paso con las nuevas tendencias del diseño. Creemos en la belleza que nos rodea y queremos contribuir a afirmarla y mantenerla.

Por ello, los barnices Rio Verde decoran y protegen los objetos de madera, poniendo a disposición de todo el mundo el alto contenido tecnológico creado en nuestros laboratorios. Un patrimonio de conocimientos que nuestros investigadores han acumulado a lo largo de años de experiencia en contacto con la gran industria del mueble y de la carpintería.

En las siguientes páginas sintetizamos los temas y las elaboraciones más utilizadas actualmente. Damos respuesta a las principales preguntas que se plantean en el mundo de la madera y a otras también.

Este manual nace con la intención de viajar siempre en la mochila del pintor. Porque Rio Verde no son solo fórmulas hi-tech. Es también una cultura de la madera.



# Alarga la vida de la carpintería con la limpieza ordinaria

Con el paso del tiempo las ventanas, las persianas, las contraventanas y los portones pierden su brillo original. ¿Cómo regenerarlo?

Con el Detergente neutro al agua T.Clean y el Revitalizador al agua T.Top+ la carpintería estará siempre como nueva.

Los resultados del tratamiento son inmediatos e impresionantes: la aplicación del Detergente neutro T.Clean y del Regenerador de madera T.Top+ tiene una acción "cicatrizante". Repara las microfrazuras que no se notan a la vista en la madera y regenera la película de protección.

## Qué necesitas

1. Detergente neutro al agua T.Clean RR1050
2. Revitalizador de madera al agua T.Top+ RR1250
3. Paño de microfibra

## Qué hacer

1. Pulveriza el detergente T.Clean en la superficie de la carpintería durante la limpieza habitual. No importa si el detergente se deposita también en el vidrio. Se seca fácilmente
2. Extiende el producto con el paño de microfibra
3. Pulveriza el Revitalizador de madera T.Top+. No importa si el detergente se deposita también en el vidrio. Se elimina fácilmente
4. Extiende T.Top+ con el paño de microfibra

## Descubre más

*Consulta las fichas de producto del Detergente T.Clean RR1050 y del Revitalizador de madera T.Top+ RR1250 en las páginas 48 y 49.*







# Restaura ventanas y persianas muy degradadas

Recuperar la carpintería muy degradada no es solo una cuestión de barnizado. Es una verdadera operación de restauración de la carpintería. Una actividad que requiere atención y paciencia. En estos casos un esmalte al agua es un tipo de acabado que cubre la veta de la madera y con un buen rendimiento ante los agentes atmosféricos. El desafío es arduo cuando hay que proteger la madera manteniendo el efecto natural. Lo que en sustancia deja ver las vetas.

## Qué necesitas

1. Impregnante clásico al agua RMxx10
2. Acabado alta resistencia UV Defender Protección Extrema RQxx70
3. Espátula
4. Papel de lija grano 120
5. Brocha

## Qué hacer

1. Elimina el barniz antiguo con la ayuda de una espátula
2. Lija con papel abrasivo grano 120
3. Mezcla y extiende el Impregnante clásico al agua RMxx10
4. Espera 2 horas
5. Mezcla y extiende la primera mano de Acabado alta resistencia UV Defender Protección Extrema RQxx70
6. Espera 4 horas
7. Mezcla y extiende la segunda mano de Acabado alta resistencia UV Defender Protección Extrema RQxx70
8. Espera 12 horas para el secado final

## Descubre más

*Consulta la ficha de producto del Impregnante clásico al agua RMxx10 y del Acabado de alta resistencia UV Defender Protección Extrema RQxx70 en las páginas 32 y 37.*

## Otras posibilidades

Si lo prefieres, en lugar del Acabado alta resistencia UV Defender Protección Extrema RQxx70, puedes utilizar el Acabado clásico al agua RFxx20 o el Acabado efecto cera al agua RCxx30.



# Retoca las ventanas y persianas poco degradadas

¿Qué hacer, en cambio, cuando la carpintería de madera no está deteriorada, sino ligeramente desgastada por el paso del tiempo? Cambia de marcha y sigue nuestras instrucciones.

## Qué necesitas

1. Acabado clásico al agua RFxx20
2. Papel de lija grano 150
3. Brocha

## Qué hacer

1. Lija la superficie con papel abrasivo grano 150
2. Elimina el polvo de la superficie
3. Mezcla y extiende el Acabado clásico al agua RFxx20
4. Espera 12 horas para el secado final

Una sugerencia. En ventanas y persianas con impregnantes blancos es mejor recurrir a la transparencia del Acabado efecto cera lasur al agua RCxx30 (lo encuentras en la página 36), que además de la capacidad de protección del Acabado al agua RFxx20, garantiza a la superficie de madera el tacto suave típico del efecto cera.

## Descubre más

*Consulta la ficha de producto del Acabado clásico al agua RFxx20 en la página 35.*

## Otras posibilidades

Si lo prefieres, en lugar del Acabado clásico al agua RFxx20 puedes utilizar el Acabado alta resistencia UV Defender Protección Extrema RQxx70 y el Acabado efecto cera lasur al agua RCxx30.



*Welcome*







# Revitaliza la madera agrisada

La lluvia y los rayos del sol, las temperaturas altas y bajas son enemigos acérrimos de la madera. Ventanas, persianas, contraventanas, muebles de jardín, pasarelas, vallas, casitas, cobertizos, macetas para flores...

Todos los productos de madera que han resistido durante años la agresión atmosférica, si no se someten a un cuidado sistemático, antes o después se vuelven grises.

Cuando todo parece perdido, aquí está el antídoto regenerador de las maderas agrisadas: Elimina Gris RR5050.

## Qué necesitas

1. Elimina Gris RR5050
2. Cepillo natural
3. Agua
4. Brocha

## Qué hacer

1. Limpia la superficie del soporte agrisado con un cepillo
2. Agita el Elimina Gris
3. Extiende el Elimina Gris con una brocha
4. Espera 15 minutos
5. Lava la superficie con agua y cepilla si es necesario

## Descubre más

*Consulta la ficha de producto del limpiador de madera agrisada RR5050 en la página 40.*

# Decora y protege los muebles de jardín

Pintar la decoración de exterior no sólo es conveniente para restaurarla y protegerla. También permite renovar cíclicamente el diseño de los espacios. Renueva tu ambiente con los colores alerce, nogal claro, nogal, nogal oscuro, caoba y el actualísimo blanco.

## Qué necesitas

1. Impregnante efecto cera lasur al agua RC1x30
2. Esponja abrasiva grano 150 (también puedes utilizar papel de lija)
3. Brocha

## Qué hacer

1. Lija con papel abrasivo grano 150 la superficie de la madera
2. Mezcla y extiende con la brocha el Impregnante efecto cera lasur al agua RC1x30
3. Espera una hora
4. Aplica una segunda mano de Impregnante efecto cera lasur al agua RC1x30
5. Espera 3 horas para el secado final

## Descubre más

*Consulta la ficha de producto del Impregnante efecto cera lasur al agua RC1x30 en la página 33.*

## Otras posibilidades

Si prefieres un producto de madera con un aspecto aún más natural, sigue las instrucciones del párrafo "Protege las maderas exóticas y otras".









## Protege las maderas exóticas y otras

Los bordes de las piscinas, los suelos de exterior y los muebles de jardín son los productos más afectados por las radiaciones solares. Por si fuera poco, también deben soportar la lluvia, el agua estancada, la nieve, las frecuentes agresiones de los mohos, las pisadas, las abrasiones... Proteger estos objetos con una fórmula rica en fungicidas y absorbedores UV significa alargar la vida de los mismos. Es el caso de Aceite para tarimas y muebles de exterior RK10xx, un producto que no se lamina, sino que se consume a lo largo del tiempo y permite renovar el tratamiento sin necesidad de lijado. Fácil de aplicar y de rápido secado, Aceite para tarimas y muebles de exterior es antideslizante y adecuado para superficies con mucho paso.

### Qué necesitas

1. Aceite para tarimas y muebles de exterior RK10xx
2. Brocha (o rodillo)

### Qué hacer

1. Mezcla y extiende con la brocha Aceite para tarimas y muebles de exterior RK10xx
2. Espera 2 horas
3. Extiende la segunda mano de Aceite para tarimas y muebles de exterior RK10xx
4. Espera 48 horas hasta el secado final o 72 horas para poder transitar

### Descubre más

*Consulta la ficha de producto de Aceite para tarimas y muebles de exterior RK10xx en la página 38.*

# Pinta las vigas sin goteos

La viga bajo techo es uno de los elementos que más dice de un lugar. Los techos con esta peculiaridad son tan apreciados que en algunos edificios son casi obligatorias.

Pero cuando hay que barnizar las vigas, comienzan los problemas. La principal dificultad consiste en la incómoda posición que es necesario asumir. Un barniz que se pueda utilizar con total comodidad reduce los tiempos, minimiza la suciedad y marca la diferencia.

## Qué necesitas

1. Impregnante gel al agua RGxx80
2. Esponja (o brocha)

## Qué hacer

1. Mezcla el Impregnante gel al agua RGxx80
2. Extiende el Impregnante gel al agua RGxx80 con la esponja (o brocha)
3. Espera 3 horas para el secado

## Descubre más

*Consulta la ficha de producto del Impregnante gel al agua RGxx80 en la página 34.*









# Barniza la madera ya tratada con Decogrip Esmalte para multisuperficies

Rejas, instalaciones. Cuando los objetos de madera permanecen a la intemperie durante un tiempo, empiezan a mostrar signos de desgaste. Y entonces, cuando hay que avivar el tono de los barnices, Rio Verde entra en acción. Descubramos cómo.

## Qué necesitas

1. Esmalte al agua Decogrip Esmalte para multisuperficies RE20xx
2. Papel de grano 180-240
3. Brocha

## Qué hacer

1. Lija con papel de grano 180-240. Si algunas películas se han descascarado, quitarlas por completo
2. Limpia la superficie de polvo y grasa
3. Mezcla Decogrip Esmalte para multisuperficies
4. Extiende Decogrip Esmalte para multisuperficies RE20xx en dos capas
5. Espera 48 horas para el secado final

## Descubre más

*Consulta la ficha técnica de producto del Decogrip Esmalte para multisuperficies RE20xx en la página 39.*



# FICHAS TÉCNICAS

## BARNICES PARA EXTERIORES

fórmulas al agua

Impregnante clásico	RMxx10	32
Impregnante Ceroso Lasur	RC1x30	33
Impregnante gel	RGxx80	34
Acabado clásico	RFxx20	35
Acabado Ceroso	RCxx30	36
Acabado UV Defender	RQxx70	37
Aceite para tarimas y muebles	RK10xx	38
Decogrip Esmalte para multisuperficies	RE20xx	39
Elimina gris	RR5050	40

## BARNICES PARA EXTERIORES

fórmulas al disolvente

Impregnante Ceroso Lasur	VP70xx	41
--------------------------	--------	----

## BARNICES PARA INTERIORES

fórmulas al agua

Aceite decorativo	RO3000	42
Fondo tapaporos	RP1060	43
Acabado parqué y muebles	RPxx60	44

## BARNICES PARA EFECTOS ESPECIALES

fórmulas al agua

Vintage Prestige	RBxx90	45
Golden Prestige	RB5x90	46
Floor Prestige	RB2x70	47

## PRODUCTOS AUXILIARES

fórmulas al agua

Detergente T.Clean	RR1050	48
Revitalizador de madera T.Top+	RR1250	49
Imprimación anti-termitas y anti-carcoma	RA3000	50

# RMxx10 IMPREGNANTE CLÁSICO

Protección-Acabado-Mantenimiento

**Campos de uso:** carpintería, decoración de jardín, revestimientos, balcones, vallas, machihembrados, vigas.

**Información sobre el producto:** decora y protege la madera del ataque de agentes atmosféricos y rayos UV, con excepción de la versión transparente ya que no tiene óxidos de hierro.

## Instrucciones de uso

**Madera en crudo.** Preparar el soporte con papel de lija grano 150, limpiar el polvo de lijado de la superficie y aplicar 1 o 2 manos de Impregnante clásico serie RMxx10.

**Madera teñida/impregnada.** Se puede aplicar RMxx10 en la madera tratada con tintes o impregnantes con bajo residuo sólido. Una vez limpia la superficie, se puede lijar suavemente con papel abrasivo o scotch brite. Quitar el polvo y aplicar 1 o 2 manos de producto.

**Madera barnizada.** Lijar con papel abrasivo grano 80-150 y dejar la madera en crudo. Limpiar de nuevo la superficie y realizar la impregnación.

**Repintado:** Acabado Clásico RFxx20, Acabado UV Defender RQxx70, Acabado Ceroso RCxx30 y Decogrip Esmalte para multisuperficies RE20xx.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L, 10L (sólo RM1010, RM1210, RM1310, RM1410, RM1610, RM2010)



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola



Rendimiento  
12 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos  
1-2 horas



Secado final  
3 horas



**RM1010**  
TRANSPARENTE



**RM1110**  
TEKA



**RM1210**  
CASTAÑO  
NOGAL CLARO



**RM1310**  
NOGAL



**RM1410**  
NOGAL OSCURO



**RM1510**  
NOGAL MARRÓN



**RM1610**  
PINO-ALERCE



**RM1710**  
ROBLE



**RM1810**  
CAOBA



**RM1910**  
VERDE



**RM2010**  
BLANCO\*

# RC1x30 IMPREGNANTE CEROSO LASUR

Protección-Acabado-Mantenimiento

**Campos de uso:** carpintería, decoración de jardín, revestimientos, balcones, vallas, machihembrados, vigas.

**Información sobre el producto:** es hidrorrepelente y conserva el aspecto mate natural de la madera. Protege de agentes atmosféricos y rayos UV, con excepción de la versión transparente ya que no tiene óxidos de hierro.

## Instrucciones de uso

**Madera en crudo.** Preparar el soporte con papel abrasivo grano 150. Limpiar la superficie del polvo de lijado y aplicar 2 o 3 manos de producto.

**Madera teñida/impregnada.** Se puede aplicar RC1x30 en la madera tratada con tintes o impregnantes con bajo residuo sólido. Una vez limpia la superficie, se puede lijar suavemente con papel abrasivo o scotch brite. Quitar el polvo y aplicar 1 o 2 manos de producto.

**Madera barnizada.** Lijar con papel abrasivo grano 80-150 y dejar la madera en crudo. Limpiar de nuevo la superficie y realizar la impregnación.

**Mantenimiento:** en productos muy expuestos a los agentes atmosféricos basta realizar el mantenimiento en las partes que comienzan a degradarse. Lijar el producto con papel de grano medio 180-220, quitar el polvo del lijado y aplicar una mano del color deseado. En las partes más afectadas se puede aplicar una segunda mano. Si el producto está poco expuesto a la intemperie, las operaciones de retoque y renovación serán menos frecuentes.

**Repintado:** Acabado Ceroso RCxx30.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L, 5 L, 25 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola



Rendimiento 12 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos 1-2 horas



Secado final 3 horas



**RC1030**  
TRANSPARENTE



**RC1130**  
TEKA-ALERCE



**RC1230**  
CASTAÑO-NOGAL  
CLARO



**RC1330**  
NOGAL



**RC1430**  
NOGAL OSCURO



**RC1530**  
CAOBA



**RC1830**  
BLANCO

## RGxx80 IMPREGNANTE GEL

Protección-Acabado-Mantenimiento

**Campos de uso:** vigas, machihembrados, carpintería, decoración de jardín, revestimientos, balcones, vallas.

**Información sobre el producto:** los tonos del Impregnante gel serie RGxx80 exaltan la belleza natural de la madera. Este producto protege la madera del ataque de agentes atmosféricos y rayos UV, con excepción de la versión transparente ya que no tiene óxidos de hierro. RGxx80 hace que la madera sea repelente al agua y otorga homogeneidad a la superficie. No gotea. No deja ver las juntas de unión y uniforma el resultado estético.

### Instrucciones de uso

**Madera en crudo.** Preparar el soporte con papel de lija grano 150, limpiar el polvo de lijado de la superficie y aplicar 1 o 2 manos de producto. Extender evitando acumulaciones.

**Madera teñida/impregnada.** Se puede aplicar RGxx80 en la madera tratada con tintes o impregnantes con bajo residuo sólido. Una vez limpia la superficie, se pueden aplicar 1 o 2 manos de producto.

**Madera barnizada.** Lijar con papel abrasivo grano 80-150 y dejar la madera en crudo. Limpiar de nuevo la superficie y realizar la impregnación.

**Repintado:** Acabado Clásico RFxx20, Acabado UV Defender RQxx70, Acabado Cero RCxx30 y Decogrip Esmalte para multisuperficies RE20xx.

**Envase:** 0,75 L, 5 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, esponja



Rendimiento  
15 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos  
1-2 horas



Secado final  
3 horas



**RG1080**  
TRANSPARENT



**RG1180**  
TEKA



**RG1280**  
CASTAÑO



**RG1380**  
NOGAL



**RG1480**  
NOGAL OSCURO



**RG1580**  
CAOBA



**RG1680**  
BLANCO

# RFxx20 ACABADO CLÁSICO

Protección-Acabado-Mantenimiento

**Campos de uso:** carpintería, decoración de jardín, revestimientos, balcones, vallas.

**Información sobre el producto:** repelente al agua, ofrece resistencia y duración a la madera. No usar sobre impregnantes blancos, en estos es mejor utilizar el Acabado ceroso RC2030 totalmente incoloro.

## Instrucciones de uso

**Madera teñida/impregnada.** Se puede aplicar RFxx20 en la madera tratada con tintes o impregnantes con bajo residuo sólido. Una vez limpia la superficie, se puede lijar suavemente con papel abrasivo o scotch brite. Quitarel polvo y aplicar 1 o 2 manos de producto.

**Madera barnizada.** En la madera ya barnizada con productos de acabado en buen estado, lijar con grano 320. Limpiar la superficie y barnizar. En la madera ya barnizada con productos de acabado en mal estado, lijar con papel grano 80-150 para devolver la madera al estado crudo. Después, limpiar la superficie y realizar el barnizado. Se recomienda la aplicación de 1 o 2 manos de Impregnante clásico RMxx10 antes del Acabado clásico RFxx20.

**Mantenimiento:** en productos muy expuestos a los agentes atmosféricos basta realizar el mantenimiento en las partes que comienzan a degradarse. Lijar ligeramente el producto con papel de grano medio 220-320, quitar el polvo del lijado y aplicar una mano del color deseado. En las partes más afectadas se puede aplicar una segunda mano. Si el producto está poco expuesto a la intemperie, las operaciones de retoque y renovación serán menos frecuentes. Limpiar el producto barnizado con el Detergente neutro T.Clean RR1050 y con el Revitalizador de madera T.Top+ RR1250.

**Repintado:** Acabado Clásico RFxx20, Acabado UV Defender RQxx70, Acabado Ceroso RCxx30.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L, 10 L (sólo en las versiones transparentes RF1020 y RF1120).



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola



Rendimiento 10 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos 2-6 horas



Secado final 12 horas



**RF1020**  
TRANSPARENTE  
MATE



**RF1120**  
TRANSPARENTE  
SEMI BRILLO



**RF1220**  
CASTAÑO-NOGAL  
CLARO



**RF1320**  
NOGAL



**RF1420**  
ROBLE-CIPRÉS

## RCxx30 ACABADO CEROSO

Protección-Acabado-Mantenimiento

**Campos de uso:** carpintería, decoración de jardín, revestimientos, balcones, vallas, machihembrados, vigas.

**Información sobre el producto:** es suave al tacto. Es repelente al agua, ofrece resistencia, duración a la madera y conserva su aspecto mate natural.

### Instrucciones de uso

**Madera teñida/impregnada.** Se puede aplicar RCxx30 en la madera tratada con tintes o impregnantes con bajo residuo sólido. Una vez limpia la superficie, se puede lijar suavemente con papel abrasivo o scotch brite. Quitar el polvo y aplicar 1 o 2 manos de producto.

**Madera barnizada.** En la madera ya barnizada con productos de acabado en buen estado, es necesario lijar con grano 320. Limpiar la superficie y realizar el barnizado. En la madera ya barnizada con productos de acabado en mal estado, lijar con papel grano 80-150 para devolver la madera al estado crudo. Limpiar la superficie y realizar el barnizado. Se recomienda la aplicación de 1 o 2 manos de Impregnante clásico RMxx10 antes del Acabado ceroso RCxx30.

**Mantenimiento:** en productos muy expuestos a los agentes atmosféricos basta realizar el mantenimiento en las partes que comienzan a degradarse. Lijar ligeramente el producto con papel de grano medio 220-320, quitar el polvo del lijado y aplicar una mano del color deseado. En las partes más afectadas se puede aplicar una segunda mano. Si el producto está poco expuesto a la intemperie, las operaciones de retoque y renovación serán menos frecuentes.

**Repintado:** Acabado ceroso RCxx30.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L, 5 L, 25 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola



Rendimiento  
10 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien  
antes de usar



Secado entre manos  
2-6 horas



Secado final  
12 horas



RC2030  
TRANSPARENTE



RC3030  
MIEL

## RQxx70 ACABADO UV DEFENDER

Protección-Acabado-Mantenimiento

**Campos de uso:** carpintería, decoración de jardín, revestimientos, balcones, vallas, machihembrados, vigas.

**Información sobre el producto:** crea una barrera contra los rayos UVA/ UVB, los más dañinos del espectro solar, que degradan la madera y la agrisan. Protege de la acción de desgaste del agua de lluvia y la humedad. Ennoblecce los productos y refuerza la protección de la madera tratada con impregnantes al agua.

### Instrucciones de uso

**Madera teñida/impregnada.** Se puede aplicar RQxx70 en la madera tratada con tintes o impregnantes con bajo residuo sólido. Una vez limpia la superficie, se puede lijar suavemente con papel abrasivo o scotch brite. Quitar el polvo y aplicar 1 o 2 manos de producto.

**Madera barnizada.** En la madera ya barnizada con productos de acabado en buen estado, es necesario lijar con grano 320. Limpiar la superficie y barnizar. En la madera ya barnizada con productos de acabado en mal estado, lijar con papel grano 80-150 para devolver la madera al estado crudo. Limpiar la superficie y realizar el barnizado. Se recomienda la aplicación de 1 o 2 manos de Impregnante Clásico RMxx10 antes de RQxx70.

**Mantenimiento:** en productos muy expuestos a los agentes atmosféricos basta realizar el mantenimiento en las partes que comienzan a degradarse. Lijar ligeramente el producto con papel de grano medio 220-320, quitar el polvo del lijado y aplicar una mano del color deseado. En las partes más afectadas se puede aplicar una segunda mano. Si el producto está poco expuesto a la intemperie, las operaciones de retoque y renovación serán menos frecuentes. Para prolongar la acción de protección de la película y la belleza del producto se aconseja limpiar con el Detergente neutro T.Clean RR1050 y con el Revitalizador de madera T.Top+ RR1250. Evitar detergentes agresivos.

**Repintado:** Acabado UV Defender RQxx70.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L, 5 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola



Rendimiento  
10 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos  
2-6 horas



Secado final  
12 horas



**RQ1170**  
TEKA-ALERCE



**RQ1370**  
NOGAL

# RK10xx ACEITE PARA TARIMAS Y MUEBLES

Protección-Acabado-Mantenimiento

**Campos de uso:** suelos de exterior, plataformas, embarcaderos, dársenas, bordes de piscina, decoración de jardín.

**Información sobre el producto:** mantiene la belleza natural de la madera y retrasa el agrisado debido a la exposición a los agentes atmosféricos. Contiene absorbentes UV de amplio espectro y capturadores de radicales libres para reducir la acción de degradación de las radiaciones solares. Fácil aplicación. No se lamina a lo largo del tiempo, se desgasta poco a poco y es antideslizante.

## Instrucciones de uso

**Madera en crudo.** Preparar el soporte con papel de lija grano 150, limpiar el polvo de lijado de la superficie y aplicar 2 o 3 manos de producto.

**Mantenimiento:** en objetos muy expuestos a los agentes atmosféricos basta con restablecer la superficie mediante la aplicación de 2 o 3 manos de RK10xx. Si el objeto está poco expuesto a la intemperie, las operaciones de retoque y renovación serán menos frecuentes.

**Repintado:** Aceite para tarimas y muebles RK10xx.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L, 10 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, rodillo



Rendimiento  
12-20 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien  
antes de usar



Secado entre manos  
2-3 horas



Secado final  
48 horas



Se puede transitar  
después de 72 horas



**RK1000**  
MIEL



**RK1001**  
TEKA



# RE20xx DECOGRIP SOLUTION

Protección-Acabado-Mantenimiento de todas las superficies:

**Campos de uso:** madera, hierro, paredes, tejido, plástico, vidrio, cerámica. Objetos con exposición tanto al interior como al exterior.

**Información sobre el producto:** es un acabado pigmentado de gran poder cubriente y con gran adherencia en todas las superficies. Resiste a los rayos UV y a los otros agentes atmosféricos. Se ha formulado para que sea de fácil aplicación. Tiene muy buena distensión.

### Instrucciones de uso

**Madera nueva.** Lije con papel de grano 150-180 y limpie la superficie de polvo y grasa. Si el objeto está expuesto al exterior, se recomienda tratarlo previamente con una mano de Impregnante clásico serie RMxx10. **Madera barnizada.** Lije con papel de grano 180-240. Si algunas capas de barniz se han descascarado, se asegure de quitarle totalmente. Limpie el soporte de polvo y grasa, luego aplique Decogrip Esmalte para multisuperficies RE20xx en dos capas o más. **Metal.** Para decorar superficies de metal oxidadas, quite el óxido con cepillo o papel de grano antes de Decogrip Esmalte para multisuperficies RE20xx. **Plástico.** Considerando la gran variedad de superficies, es necesario evaluar previamente la adhesión de la superficie. Antes de la aplicación del producto, limpiar la superficie de polvo y grasas. Para mejorar la adhesión, se puede lijar ligeramente el soporte con papel de grano 180-240. **Vidrio y cerámica.** Después de una evaluación de la adherencia del soporte, añadir 2% del promotor de adherencia RY 0406. Limpiar el soporte con RR1050 y proceder con el barnizado.

**Repintado:** Decogrip Esmalte para multisuperficies RE20xx, Aceite decorativo natural RQ3000, Acabado parquet y muebles RP2260.

**Envase:** 0,5 L, 2,5\* L, 5\* L. (\*sólo RE2021)



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola, rodillo



Rendimiento 10-12 m²/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos 4-24 horas



Secado final 48 horas



**RE2021**  
PURO BLANCO



**RE2022**  
ÓPALO



**RE2023**  
ÁMBAR



**RE2024**  
CORAL



**RE2025**  
RUBÍ



**RE2026**  
CUARZO



**RE2027**  
GRANATE



**RE2028**  
OJO DE TIGRE



**RE2029**  
ESMERALDA



**RE2030**  
JADE



**RE2031**  
ZAFIRO



**RE2032**  
AGUAMARINA



**RE2033**  
AMATISTA



**RE2034**  
PIZARRA



**RE2035**  
ÓNIX

## RR5050 ELIMINA GRIS

Restablecimiento de maderas degradadas

**Campos de uso:** productos de madera agrisados como suelos, carpintería, decoración de jardín, revestimientos, vallas, vigas.

**Información sobre el producto:** aclara y regenera las maderas agrisadas y oxidadas. Elimina el color gris de cualquier tipo de madera y restablece el aspecto original. Ideal para maderas exóticas y de conífera. Formulación soft-gel para una aplicación tanto en plano como en vertical.

### Instrucciones de uso

Eliminar los restos de barniz de la superficie a tratar. Asegurarse de que la madera está seca. Agitar enérgicamente el Elimina Gris.

Aplicar a brocha hasta formar una capa de unos milímetros. Aplicar con un cepillo de nylon o natural (no utilizar cepillos metálicos). Dejar actuar durante 10 o 15 minutos. Aclarar con abundante agua, seguir limpiando con el cepillo. Como alternativa, se puede realizar el lavado con hidrolimpiadoras (presión máxima 60 bares). En el tratamiento de maderas duras, la operación debe repetirse para obtener un mayor aclarado. En función del tipo de madera, el resultado de aclarado podría ser diferente. Después del lavado con agua, con la madera perfectamente seca (normalmente después de 2 o 3 días) se puede barnizar el producto.

**Envase:** 0,75 L, 5 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha



Rendimiento  
10 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien  
antes de usar



Secado final  
24 horas



**RR5050**  
TRANSPARENTE

# VP70xx IMPREGNANTE CEROSO LASUR

Protección-Acabado-Mantenimiento

**Campos de uso:** carpintería, decoración de jardín, revestimientos, balcones, vallas, machihembrados, vigas.

**Información sobre el producto:** este producto al disolvente es repelente al agua y conserva el aspecto mate natural de la madera. Protege de los agentes atmosféricos y de los rayos UV, con excepción de la versión transparente ya que no tiene óxidos de hierro.

## Instrucciones de uso

**Madera en crudo.** Aplicar directamente sobre la madera en crudo en 1 o 2 manos con al menos 16 horas de distancia (para una fijación óptima preparar la madera con papel abrasivo grano 150).

**Madera teñida/impregnada.** Aplicar directamente sobre la madera en crudo 1 o 2 manos con al menos 16 horas de distancia.

**Madera barnizada.** 1) Retoque de tramos ligeramente desgastados: lijar ligeramente con grano 320 las zonas que se desean recuperar y aplicar 1 mano de producto. 2) Retoque de los tramos más desgastados: lijar con grano 150, después aplicar el producto en 2 manos. 3) Restauración: lijar con papel abrasivo grano 80 y 150 hasta la madera en crudo. Aplicar 1 o 2 manos de Impregnante VP70xx.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L, 10 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola



Rendimiento  
10 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos  
8-12 horas



Secado final  
24 horas



**VP7000**  
TRANSPARENTE



**VP7013**  
ALERCE



**VP7089**  
NOGAL CLARO



**VP7022**  
NOGAL



**VP7023**  
NOGAL MEDIO



**VP7021**  
NOGAL OSCURO



**VP7029**  
BLANCO

## RO3000 HIDRO-ACEITE DECORATIVO

Decoración-Protección-Mantenimiento

**Campos de uso:** decoración, complementos de decoración, puertas de interior, revestimientos interiores, parquet.

**Información sobre el producto:** protege y decora la madera y mantiene inalterado el aspecto natural. Se aplica de manera sencilla y rápida, otorga un elevado grado de repelencia al agua y un toque sedoso muy valorado. Se puede aplicar una tercera mano de aceite transparente para garantizar una mejor protección.

### Instrucciones de uso

**Madera en crudo.** Volver a limpiar con cuidado la superficie de restos de suciedad, grasa, ceras y resinas. Lijar con grano 150-180 y quitar el polvo. Para mantener el color de la madera, aplicar 2 o 3 manos de Hidro-Aceite Decorativo natural RO3000 con intervalos de 1 o 2 horas. Entre las manos, lijar la superficie con grano 320-400.

**Madera barnizada.** Lijar con grano 80-150 y quitar el polvo. Después, proceder igual que para la madera en crudo.

**Mantenimiento:** lijar ligeramente con grano medio 220-320, quitar el polvo y aplicar una mano de RO3000. En las partes más afectadas se puede aplicar una segunda mano.

**Repintado:** Hidro-Aceite Decorativo RO3000.

**Envase:** 0,5 L, 2,5 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, trapo



Rendimiento  
12-24 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos  
1-2 horas



Secado final  
5 horas



RO3000  
NATURAL

## RP1060 FONDO TAPAPOROS

Tratamiento de suelo de madera y muebles

**Campos de uso:** suelos de madera y muebles.

**Información sobre el producto:** es un fondo de preparación transparente que se debe aplicar en los suelos de madera. Formulado a base de resinas acrílicas y poliuretánicas, es muy elástico y se lija fácilmente.

### Instrucciones de uso

Lijar la madera en crudo con papel abrasivo grano 150 y quitar el polvo con un aspirador. Aplicar 1 o 2 manos de RP1060 con una distancia de 2 a 4 horas.

No lijar entre la primera y la segunda mano. Esperar 24 horas antes de seguir con la siguiente fase de lijado, después barnizar con Acabados Parqué y Muebles RPxx60.

**Repintado:** Acabados Parqué y Muebles RPxx60.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola, rodillo de pelo corto



Rendimiento 10 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos 2-4 horas



Secado final 24 horas



**RP1060**  
TRANSPARENTE

## RPxx60 ACABADO PARQUÉ Y MUEBLES

Mantenimiento-Acabado de suelos de madera y muebles

**Campos de empleo:** suelos de madera y muebles.

**Información sobre el producto:** es un acabado para suelos de madera, con una óptima transparencia y una gran resistencia a la abrasión por tránsito. Formulado a base de resinas poliuretánicas, es extremadamente resistente al desgaste, elástico, con reducidísimo contenido de solventes, no incluye sustancias problemáticas para la salud del usuario y del medio ambiente. Los especiales filtros UV hacen que no amarillee y permite una discreta protección del color natural de la madera.

### Instrucciones de uso

**Suelo nuevo.** Lijar la madera en crudo con papel abrasivo grano 150 y quitar el polvo. Aplicar 3 manos de RPxx60 con una distancia de 2 a 4 horas. No es necesario lijar entre las manos. Para unas mejores prestaciones, aplicar 1 mano de Fondo RP1060 y 2 manos de Acabado RPxx60.

**Suelo barnizado.** En la madera ya barnizada con productos de acabado en buen estado, es necesario lijar con grano 240-280. Limpiar la superficie y barnizar. En la madera ya barnizada con productos de acabado en mal estado, es necesario lijar con papel grano 80-150 para devolver la madera al estado crudo. Limpiar la superficie y realizar el barnizado como se indica para la madera nueva.

**Repintado:** Acabados parquet y muebles RPxx60.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Listo para el uso



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Brocha, pistola, rodillo de pelo corto



Rendimiento 10 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos 2-4 horas



Secado final 24 horas



**RP1160**  
TRANSPARENTE  
SEMI-BRILLO



**RP2260**  
TRANSPARENTE  
MATE



## RBxx90 VINTAGE PRESTIGE

Barnices para efectos retro

**Campos de uso:** madera, hierro, vidrio, plástico, paredes y tejido. Objetos con exposición tanto al interior como al exterior.

**Información sobre el producto:** Vintage Prestige es un barniz extra mate para realizar efectos shabby, decapé, patinados, étnicos y más. Es un acabado que confiere desde la primera capa un profundo efecto retro. Su formulación es al agua, es inodoro y muy bajo en emisiones de COV. Este barniz es ideal para los ambientes de interiores. Vintage Prestige se puede lavar, tiene muy alta cobertura y es multiadherente.

**Instrucciones de uso:** Limpiar el objeto de polvo y grasa. Si algunas capas de barniz se han descascarado, lije con papel de grano 150-180. Aplique el producto. Después de 2 horas se puede aplicar una segunda capa para obtener una mejor homogeneidad del color. Para decorar superficies de metal oxidadas, quite el óxido con cepillo o papel de grano. Después, aplique los productos Vintage Prestige.

**Repintado:** Aceite decorativo natural R03000.

**Envase:** 0,5 L, 5 L (sólo RB1490).



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, esponja, rodillo



Rendimiento 8-10 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos 2 horas



Secado final 6-8 horas



**RB1090**  
GUINDA



**RB1190**  
BATIDO



**RB1290**  
AVELLANA



**RB1390**  
VAINILLA



**RB1490**  
COCO



**RB1590**  
LECHEMENTA



**RB1690**  
ANÍS



**RB1790**  
ENEBRO



**RB1890**  
TRUFA



**RB1990**  
MAZAPÁN

## RB5x90 GOLDEN PRESTIGE

Barnices para efectos metalizados

**Campos de uso:** Madera, hierro, vidrio, plástico, paredes y tejido. Objetos con exposición tanto al interior como al exterior, si al abrigo de la lluvia y de los rayos solares.

**Información sobre el producto:** Golden Prestige es un acabado metalizado para el lujo contemporáneo. La brillantez del oro transforma cada cuarto en una joya. Desde la primera capa tiene muy alta cobertura y es multiadherente. No se necesita lijar, quitar el barniz, aplicar el acabado. Su formulación es al agua, es inodoro y muy bajo en emisiones de COV. Este barniz es ideal para los ambientes de interiores. Golden Prestige se puede lavar. Se aconseja la aplicación de dos capas.

**Instrucciones de uso:** Limpiar el objeto de polvo y grasa. Si algunas capas de barniz se han descascarado, lije con papel de grano 150-180. Aplicar el producto (si se aplica a pistola, diluir un 10% con agua). Para una mejor uniformidad de color, una segunda capa puede ser aplicada antes de 12 horas. Golden Prestige puede ser protegido con RP1160.

**Repintado:** Acabado parquet y muebles RP1160.

**Envase:** 0,25 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola, rodillo



Rendimiento 8-10 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos 2 horas



Secado final 6-8 horas



**RB 5090**  
ORO PARDO



**RB 5190**  
ORO AMARILLO



**RB 5290**  
ORO ROSADO



**RB 5390**  
ORO BLANCO



**RB 5490**  
ORO NEGRO

## RB2x70 FLOOR PRESTIGE

Barnices de alta resistencia para pavimentos

**Campos de uso:** suelos de cerámica, gres, piedra, cemento, arcilla y madera.

**Información sobre el producto:** Floor Prestige es el barniz mate mono componente de alta tecnología para renovar los pavimentos. Es muy resistente a las pisadas y a la abrasión y es apto también para superficies muy transitadas. Su formulación es al agua, inodora y con bajas emisiones de COV, ideal para los ambientes interiores. Floor Prestige se puede lavar, tiene muy alta cubrición y una gran adherencia sobre todas las superficies limpiadas con esmero. En el caso de superficies ya barnizadas, hay que comprobar si un lijado ligero de la vieja película es necesario.

**No se aplica imprimación. Producto idóneo para los lugares sometidos a la norma HACCP. El producto está certificado y cumple la norma UNI 11021:2002.**

### Instrucciones de uso

Limpia el objeto de polvo y grasa con acetona, porque estas sustancias pueden perjudicar la adherencia del barniz. No se aplica sobre pavimentos tratados con aceites, ceras o derivados. Aplique el producto y espere a que seque (secado entre manos: mínimo 2 horas) antes de aplicar la segunda capa. Sobre superficies para pisar, se recomienda aplicar 2 o 3 capas. Airear la habitación después de la aplicación del producto. Sobre objetos muy sometidos a desgaste, se puede proteger Floor Prestige con Acabado Parqué y Muebles RP2260.

**Repintado:** Acabado Parqué y Muebles RP2260.

**Envase:** 0,75 L, 2,5 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha, pistola, rodillo



Rendimiento: 14 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos 2 horas



Secado final 24 horas



**RB 2070**  
TÖRTÖLA



**RB 2170**  
PAPIRO



**RB 2270**  
CEMENTO



**RB 2370**  
PLOMO



**RB 2470**  
ANTRACITA

## RR1050 DETERGENTE T.CLEAN

Limpieza de carpintería y decoración

**Campos de uso:** limpieza de carpintería y complementos de decoración.

**Información sobre el producto:** limpia con eficacia todas las superficies de madera barnizada sin afectar al acabado.

### Instrucciones de uso

Pulverizar sobre la superficie y extender con un trapo de microfibra.

No es necesario aclarar. No deja depósitos.

**Envase:** 0,75 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Trapo de microfibra



Rendimiento  
20 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien  
antes de usar

## RR1250 REVITALIZADOR DE MADERA T.TOP+

Mantenimiento de carpintería y decoración

**Campos de uso:** mantenimiento de carpintería y complementos de decoración. RR1250 se puede utilizar también sobre superficies de PVC y aluminio.

**Información sobre el producto:** T.Top+ da brillo y suavidad al barniz. Gracias a su exclusiva composición, en pocos minutos el Revitalizador de madera penetra en el interior de las microfrazuras del revestimiento y repara los daños provocados por el tiempo. T.Top+ nutre el barniz, le devuelve las capacidades elásticas originales y lo impermeabiliza.

**Instrucciones de uso:** limpiar la carpintería con T.Clean RR1050 antes de aplicar el Revitalizador de madera. Pulverizar T.Top+ y distribuir el producto con un paño de microfibra. Dejar secar. Evitar aplicar T.Top+ en días de lluvia intensa o en las horas de exposición directa de la carpintería al sol.

**Nota:** adecuado para el tratamiento de superficies barnizadas al agua y al solvente, transparentes y lacadas (también blancas, no amarillea).

**Envase:** 0,75 L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Trapo de microfibra



Rendimiento  
20 m<sup>2</sup>/L



Mezclar bien  
antes de usar



Secado final  
10 minutos

## RA3000

Imprimación anti-termitas y anti-carcoma

**Campos de uso:** muebles, puertas y ventanas, revestimientos, vigas, machihembrados, balcones, vallas, pérgolas, suelos de interior y exterior.

**Información sobre el producto:** El producto contiene una mezcla de fungicidas de amplio espectro de acción: 0.25% IPBC, 0.25% Propiconazol y 0.25 % Permetrina. Previene los ataques de los hongos del azulado y de la putrefacción. Previene y cura los ataques de las carcomas y de las termitas. Es indicado para las clases de uso 1,2 y 3, según la norma EN335. RA3000 penetra a fondo y aumenta la estabilidad de la madera, reduciendo las fugas de cantos y las hinchazones. Cuando se aplica antes del impregnante uniforma el color y frena los fenómenos de las manchas y del agrisado. Se aconseja aplicar 2/3 capas.

### Instrucciones de uso

*Madera en crudo.* Lijar con papel de grano 150. Limpiar la superficie de polvo y grasas y aplicar 2/3 capas de producto.

*Madera teñida/impregnada/barnizada.* Es necesario devolver la madera al estado crudo por medio de hidrolimpiadora, papel de lija o Elimina Gris RR5050 y limpiar la superficie. Después se puede seguir barnizando como para la madera en crudo.

### Cantidades aconsejadas:

160-200 g/m<sup>2</sup> EFECTO PREVENTIVO

300 g/m<sup>2</sup> EFECTO CURATIVO

**RA3000 RESPETA LA NORMA EUROPEA SOBRE LOS BIOCIDAS Y SE PRODUCE SEGÚN LA NORMA EU BPR [528/2012]**

**Envase:** 0,75 L, 5L.



Conservar a una temperatura no inferior a 5°C



Pintar a una temperatura no inferior a 10°C



Listo para el uso



Brocha



Rendimiento 6 m<sup>2</sup>/L efecto preventivo, 4 m<sup>2</sup>/L curativo



Mezclar bien antes de usar



Secado entre manos mínimo 2 horas



Secado final 24 horas



**RA3000**  
TRANSPARENTE



**Rio Verde está distribuido por Renner Spagna**

C/Velluter Parque Empresarial Táctica 31-33

46980 Paterna, Valencia

T. + 34 9613 41069 F. +34 9613 44933

[www.renneritalia.es](http://www.renneritalia.es) - [bamicesrioverde.com](http://bamicesrioverde.com)