



El mejor
aliado para
la madera

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Cuida tu madera con IKI DECOR.

La madera es un ser vivo. Y por eso, con el paso del tiempo sus características cambian; se altera con el sol y la lluvia, la humedad y la sequedad, se contrae y se expande, envejece...

Pero con el uso de los **barnices para interior y exterior IKI DECOR** puedes lograr que la madera permanezca joven, se sienta bien y tú la disfrutes por mucho más tiempo.

Resultados profesionales aunque no seas profesional.

Ahora, lograr acabados profesionales es **más fácil y seguro que nunca**. Con la gama de productos IKI DECOR puedes conseguir tú mismo unos resultados espectaculares.

Nos importa toda la madera: la de tu casa y la de los bosques.

Los barnices han evolucionado para ser más duraderos, más fáciles de utilizar y más seguros para el que los usa, pero **los productos IKI DECOR también han evolucionado para ser más ecológicos**.

No sólo por ser productos de base agua, sino porque al proteger la madera controlamos la tala indiscriminada del bosque, contribuyendo a regular la emisión de CO₂.



4 PRODUCTOS PARA INTERIOR Y EXTERIOR

IRUXIL W LASUR
IRUXIL BIO LASUR
IRUXIL DECK
IRUXIL PROTECT
EXTREME

16 PRODUCTOS PARA INTERIOR

TINTES AL AGUA
INTERIOR TAPAPOROS
INTERIOR ACABADO
INTERIOR SELLADOR BLANCO
INTERIOR ACABADO BLANCO
INTERIOR PARQUET - SUELO DE MADERA
ZEROBAC BARNIZ ANTIMICROBIANO

28 ACEITES, TRATAMIENTOS Y PREPARADORES DE MADERA

ACEITE DE TEKA
ACEITE DE TEKA AL AGUA
MATACARCOMAS
MATACARCOMAS AL AGUA
DECAPANTE GEL
RENOVADOR

36 COMO USAR TU PRODUCTO IKI DECOR

39 CERTIFICACIONES





PRODUCTOS PARA INTERIOR/EXTERIOR

Los Lasures y Barnices al agua de la gama INTERIOR y EXTERIOR de IKI DECOR están formulados para proteger y embellecer los diferentes tipos de madera logrando que la madera permanezca inalterable, incluso frente a los fenómenos meteorológicos más extremos, con resultados totalmente eficaces que harán que las disfrutes durante más tiempo.





IRUXIL W LASUR



250ML.	750ML.	4L.	20L.
8	6	2	-

Lasur protector decorativo al agua perfecto para proteger y embellecer cualquier tipo de madera o mueble, ya sea en ambientes de interior y exterior. Actúa de fondo y acabado por lo que desde una primera aplicación proporcionaremos a la madera la protección y el color que deseamos. Su protección UV protegerá la madera de la agresión solar y evitará que la madera se dañe o envejezca prematuramente. Además, los agentes fungicidas e insecticidas proporcionarán a la madera una eficaz protección biológica frente a la carcoma y los hongos de azulado. Disponible en múltiples colores que tiñen la madera resaltando su vetado y su aspecto natural.

PROPIEDADES

Fácil mantenimiento.

Establece una barrera que impermeabiliza la madera.

Excelente adherencia a todo tipo de maderas (incluidas las de origen tropical y las coníferas).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APLICACIÓN	RENDIMIENTO	SECADO	REPINTADO	LAVADO
	10-12m ² /L	1 HORA	1-2 HORAS	AGUA

* La resistencia máxima observada depende del tipo de madera y de su orientación.

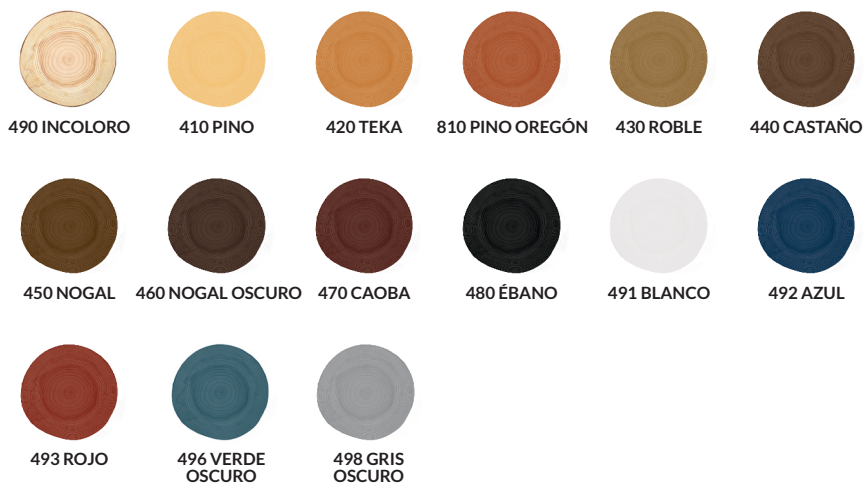
3en1

**PROTEGE
LA MADERA CON
UN ÚNICO PRODUCTO**

**Protección UV.
Fondo y acabado.
Fungicida e insecticida.**



CERTIFICACIONES



ACABADO

El incoloro está disponible en MATE, SATINADO Y BRILLO.
El resto de colores están disponibles en MATE Y SATINADO.
Se recomienda IRUXIL W INCOLORO para uso en ambientes de interior.



750ML.	4L.	20L.
6	2	-

IRUXIL BIO LASUR

Lasur protector decorativo al agua ECOLÓGICO formulado a partir de material orgánico, para proteger y embellecer cualquier tipo de madera. Actúa tanto de fondo como de acabado y su protección UV protege a la madera frente a la luz solar evitando su fotodegradación. Sus colores realzan la belleza natural de la madera, coloreándola y protegiéndola contra el agrisamiento.

PROPIEDADES

Eficaz protección a la intemperie.

Rápido secado incluso en maderas tropicales.

Ausencia de olor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS





PRODUCTO DE ORIGEN RENOVABLE

Contenido superior al 80% en Fuentes Renovables.



CERTIFICACIONES



* La resistencia máxima observada depende del tipo de madera y de su orientación.

ACABADO SATINADO



750ML.	4L.	20L.
6	2	-

IRUXIL DECK

Imprimación al agua ECOLÓGICA formulada para proteger y embellecer tarimas de madera, incluso de origen tropical. Nutre la madera, la protege contra los rayos UV evitando su envejecimiento prematuro. Sus colores realzan su belleza natural, coloreándola y protegiéndola contra el agrisamiento.

* Para un tratamiento antideslizante, acabar empleando una capa extra de Iruxil Deck 490 Incoloro Antideslizante.

PROPIEDADES

Impermeabiliza y nutre la madera.

Rápido secado incluso en maderas tropicales.

Ausencia de olor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

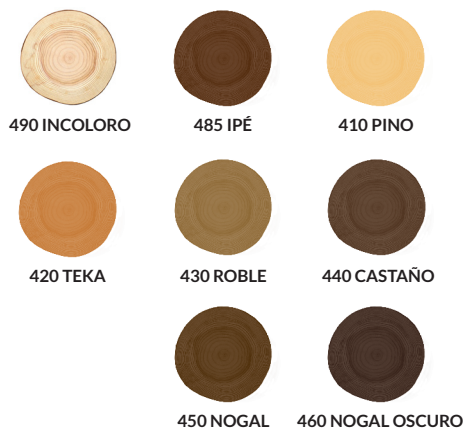
APLICACIÓN 	RENDIMIENTO 10-12m ² /L.	SECADO 1 HORA	REPINTADO 1-2 HORAS	LAVADO AGUA
-----------------------	---	-----------------------------	-----------------------------------	---------------------------



**Fácil mantenimiento.
Eficaz protección a la intemperie.
Antideslizante*.**



CERTIFICACIONES





750ML.	4L.	20L.
6	2	-

IRUXIL PROTECT

Lasur fondo protector al agua de TRIPLE ACCIÓN: Insecticida, fungicida e hidrófugo. Contiene agentes fungicidas e insecticidas que protegen a la madera frente CARCOMA y HONGOS DEL AZULADO. Presenta una baja viscosidad, bajo contenido sólido y gran poder de penetración que protegen a la madera frente a los agentes atmosféricos más agresivos (sol, lluvia, viento, etc.).

PROPIEDADES

Rápido secado incluso en maderas tropicales.

Ausencia de olor.

Eficaz protección a la intemperie.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APLICACIÓN	RENDIMIENTO	SECADO	REPINTADO	LAVADO
	10-12m ² /L.	1 HORA	1-2 HORAS	AGUA

SUGERENCIA:

Para obtener una mayor durabilidad se recomienda aplicar 1-2 capas de (80-120 g/m²) de Iruxil W-Color.







INCOLORO



Triple Acción

Insecticida.
Fungicida.
Hidrófugo.

 AL AGUA	 INT-EXT
 SECADO RÁPIDO	 BIOCIDA





EXTREME

750ML.	4L.	20L.
6	2	-

Barniz al agua ECOLÓGICO especialmente formulado para el acabado de todo tipo de maderas expuestas a condiciones climáticas extremas: nieve, hielo, sol, viento, etc. Con filtros UV que protegen a la madera frente a la luz solar evitando su fotodegradación.

PROPIEDADES

Con protección UV.
Alta resistencia a la intemperie.
Gran durabilidad.
No gotea.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APLICACIÓN	RENDIMIENTO	SECADO	REPINTADO	LAVADO
	10-12m ² /L	1 HORA	3-4 HORAS	AGUA



INCOLORO

ACABADO
BRILLANTE
SATINADO
MATE

SUGERENCIA:

Para obtener una mayor durabilidad aplicar previamente una capa (80-120 g/m²) de Iruxil W-Color.



MÁXIMA PROTECCIÓN EN EL EXTERIOR

Con protección UV EXTRA.



CERTIFICACIONES







PRODUCTOS PARA INTERIOR

Da una nueva vida a tus muebles, suelos, vigas, paredes....con la gama de productos INTERIORES de IKI DECOR, fáciles de aplicar, sin olor y de secado rápido.

Fondos, selladoras y barnices ECOLÓGICOS ideales para embellecer, renovar y restaurar todo tipo de maderas en interiores. Proporcionando acabados uniformes y sin imperfecciones.



Mejor para el medio ambiente, mejor para ti.

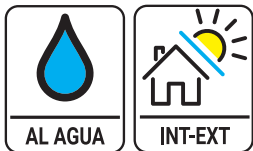
Nuestro planeta se encuentra en una situación cada vez más delicada. IKI DECOR busca frenar el impacto de la contaminación promoviendo la innovación verde en todos sus ámbitos. El aire, el agua y hasta los edificios en los que vivimos o trabajamos tienen una relación directa en nuestro estado físico. Por ello, es necesario contar con productos adecuados que nos impulsen a tener una buena calidad en nuestro entorno. Los productos de la gama ECO de IKI DECOR son al agua y están fabricados de acuerdo con los más estrictos criterios ecológicos. Gracias a estos criterios, mejoramos nuestra calidad de vida, protegiendo y conservando el medio ambiente.



TINTES AL AGUA

Colorantes al agua, especialmente diseñados para el teñido de la madera en la industria del mueble y complementos (parquet y tarima). Totalmente compatibles con agua y alcoholes.

250ML.
6



PROPIEDADES

Sin olor.
Gran viveza de tono y transparencia.
Excelente poder colorante.
Buena resistencia a la luz.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



15-20m²/L.

1 HORA

3-6 HORAS

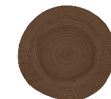
AGUA



420 TEKA



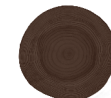
430 ROBLE



440 CASTAÑO



450 NOGAL



460 NOGAL OSCURO



470 CAOBA



480 ÉBANO



INTERIOR TAPAPOROS

Fondo sellador al agua ECOLÓGICO especialmente formulado para sellar cualquier tipo de madera facilitando un acabado uniforme y sin imperfecciones. De secado rápido.

750ML. | 4L. | 20L.
6 | 2 | -



PROPIEDADES

Fácil aplicación.
Rápido secado.
Buen lijado.
No amarillea.



INCOLORO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APLICACIÓN	RENDIMIENTO	SECADO	REPINTADO	LAVADO
	6-8m ² /L	1 HORA	1-2 HORAS	AGUA

CERTIFICACIONES





750ML. | 4L. | 20L.
6 | 2 | -



INTERIOR ACABADO

Barniz al agua ECOLÓGICO especialmente formulado para el acabado y protección del mobiliario interior.

PROPIEDADES

- Fácil aplicación.
- Secado rápido.
- Tixotrópico.
- Buena resistencia al rayado.



INCOLORO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



8-10m²/L.

1 HORA

1-2 HORAS

AGUA

CERTIFICACIONES



ACABADO
BRILLANTE,
SATINADO
Y MATE

SUGERENCIA:
Entona con 1-2% con TINTES AL AGUA tus acabados de IKI DECOR INTERIOR.

iki
DECOR

INTERIOR



INTERIOR SELLADOR BLANCO

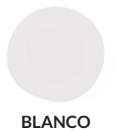
Fondo sellador al agua ECOLÓGICO blanco, especialmente formulado para sellar cualquier tipo de madera facilitando un acabado uniforme y sin imperfecciones.

750ML. | 4L. | 20L.
6 | 2 | -



PROPIEDADES

Fácil aplicación y lijado.
Rápido secado.
No amarillea.
Antitaninos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CERTIFICACIONES





INTERIOR



INTERIOR ACABADO BLANCO

Barniz al agua blanco ECOLÓGICO especialmente formulado para el acabado y protección de la madera en interiores. Confiere a la madera un excelente aspecto, tacto sedoso y uniformidad de matizado. Ideal para usar junto con el Sellador Blanco.

750ML. | 4L. | 20L.
6 | 2 | -



PROPIEDADES

- Excelente cubrición.
- Tixotrópico.
- Buena resistencia al rayado y a los productos de limpieza.
- Rápido secado.



BLANCO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APLICACIÓN	RENDIMIENTO	SECADO	REPINTADO	LAVADO
	8-10m ² /L.	1-2 HORAS	3-6 HORAS	AGUA

ACABADO SATINADO Y MATE

CERTIFICACIONES





INTERIOR PARQUET SUELO DE MADERA



750ML.	4L.	20L.
6	2	-

Barniz al agua ECOLÓGICO formulado con resinas de poliuretano, especialmente diseñado para el barnizado de suelos y parquets de madera.

PROPIEDADES

- Fácil aplicación.
- Rápido secado.
- Excelente dureza.
- Gran resistencia al rayado.
- Resistencia a los productos de limpieza caseros.



INCOLORO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APLICACIÓN	RENDIMIENTO	SECADO	REPINTADO	LAVADO
	8-10m ² /L.	1-2 HORAS	3-6 HORAS	AGUA

ACABADO
BRILLANTE,
SATINADO
Y MATE



CERTIFICACIONES





750ML.
6

ZEROBAC BARNIZ ANTIMICROBIANO

Barniz al agua de 1 componente con una probada capacidad antimicrobiana. Zerobac ha sido desarrollado para el acabado de todo tipo de superficies de madera expuestas en condiciones de interior. Ideal para el recubrimiento de paredes, techos y mobiliario en escuelas, hoteles, hospitales, casas de madera, etc.) y otros elementos decorativos que requieran de una eficaz protección contra las bacterias.

PROPIEDADES

Probada capacidad antimicrobiana*.

No gotea.

Sin olor.



INCOLORO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



10-12m²/L.



1 HORA



2 HORAS



AGUA

ACABADO
MATE Y SATINADO



Acción Antimicrobiana



**EFICAZ PROTECCIÓN
CONTRA LAS
BACTERIAS**



CERTIFICACIONES



* Certificado en el IMSL
(Industrial Microbiological Services LTD)
del Reino Unido, en base a la Norma
UNE ISO 22196:2011.





ACEITES, TRATAMIENTOS Y PREPARADORES DE MADERA

Mesas, sillas, techos, porches, pérgolas, vallas, barandillas, columnas y otros elementos, necesitan ser tratados convenientemente si queremos que se mantengan en perfecto estado durante mucho tiempo. La tecnología de IKI DECOR ha desarrollado productos específicos para cada necesidad:

ACEITES DE TECA capaces de penetrar en el interior de la madera nutriéndola, protegiéndola, revitalizando sus colores. Ideales para todo tipo de maderas tropicales que estén expuestas a la intemperie.

MATACARCOMAS para los tratamientos especiales contra insectos xilófagos que previenen del ataque de las carcomas y ayudan a recuperar las maderas ya atacadas.

PREPARADORES que ayudan a recuperar el aspecto original de la madera para poder volverlas a barnizar o simplemente para dejarlas con su aspecto natural.



1L.	4L.	25L.
6	2	-



ACEITE DE TEKA

Selección de aceites naturales especialmente combinados para impregnar, nutrir y embellecer la madera. Este Aceite de Teka al disolvente ayuda a realzar los tonos naturales de la madera potenciando su aspecto natural, colorándola y protegiéndola contra su agrisamiento. Diseñado para aplicar en ambientes de interior y exterior.

PROPIEDADES

Nutre, protege y revitaliza.
Con filtros UV*.
Gran poder de penetración.
Respeta el aspecto natural de la madera.
No forma film.
Hidrófugo.



490 INCOLORO



499 MIEL



420 TEKA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



APLICACIÓN



RENDIMIENTO

10-12m²/L



SECADO

1 HORA



REPINTADO

8 HORAS



LIMPIEZA

WHITE ESPIRIT,
AGUARRAS O
ACETONA

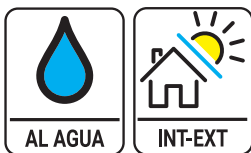
*Para una aplicación en exterior, los tonos Miel y Teka aportan una protección extra contra la radiación UV del sol.



ACEITE DE TEKA AL AGUA



750ML. | 5L. | 20L.
6 | 2 | 2



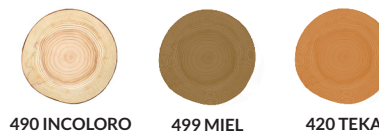
CERTIFICACIONES



Acete revitalizador al agua para la madera, especialmente diseñada para impregnar, nutrir y embellecer la madera, respetando su aspecto natural. Diseñado para aplicar en ambientes de interior y exterior.

PROPIEDADES

- Nutre, protege y revitaliza.
- Con filtros UV*.
- Sin olor.
- Gran poder de penetración.
- Respeta el aspecto natural de la madera.
- No forma film.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APLICACIÓN 	RENDIMIENTO 10-12m ² /L.	SECADO 1 HORA	REPINTADO 4 HORAS	LAVADO AGUA
-----------------------	---	-----------------------------	---------------------------------	---------------------------

* Para una aplicación en exterior, los tonos Miel y Teka aportan una protección extra contra la radiación UV del sol.



MATA-CARCOMAS

1L.	4L.	25L.
6	2	-



Tratamiento insecticida con acción preventiva y curativa contra insectos como la carcoma. Gran penetrabilidad tanto en maderas duras como en maderas grasas.

PROPIEDADES

Preventivo-Curativo.
Alto poder de penetración.
Para todo tipo de maderas.



INCOLORO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



10-12m²/L.

1 HORA

24 HORAS

WHITE ESPIRIT,
AGUARRAS O
ACETONA

CERTIFICACIONES

Cumple las Normas:

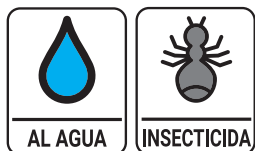
UNE-EN 1390:2007: Determinación de la eficacia curativa contra *Hyloterpes Bajulus* (Linnaeus).

UNE-EN 46-1:2008: Determinación de la eficacia preventiva contra *Hyloterpes Bajulus* (Linnaeus). Efecto larvicida.





750ML. | 5L.
6 | 2



MATA CARCOMAS AL AGUA

Impregnación al agua protectora de la madera, con acción preventiva y curativa contra insectos como la carcoma. Gran penetrabilidad tanto en maderas duras como en maderas grasas. Ausencia de olor durante la aplicación.

PROPIEDADES

Preventivo-Curativo.
Alto poder de penetración.
Para todo tipo de maderas.
Sin olor.



INCOLORO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APLICACIÓN	RENDIMIENTO	SECADO	REPINTADO	LAVADO
	10-12m ² /L.	1 HORA	24 HORAS	AGUA

CERTIFICACIONES

Cumple las Normas:

UNE-EN 1390:2007: Determinación de la eficacia curativa contra *Hylotrupes Bajulus* (Linnaeus).

UNE-EN 46-1:2008: Determinación de la eficacia preventiva contra *Hylotrupes Bajulus* (Linnaeus). Efecto larvicida.





DECAPANTE GEL

Decapante gel que elimina todo tipo de pinturas y barnices respetando la madera a tratar. También decapa otras superficies como el acero galvanizado, aluminio, hormigón, yeso, etc.

750ML. | 4L.
6 | 2



PROPIEDADES

Acción rápida.

No contiene cloruro de metileno.

No gotea. Tixotrópico.

No oscurece ni perjudica la madera.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

APLICACIÓN	SECADO	LIMPIEZA
	 1 HORA	 DISOLVENTE DE LIMPIEZA



RENOVADOR

Gel al agua limpiador y revitalizador de maderas manchadas o agrisadas por el efecto de los agentes atmosféricos (intemperie). Recupera el color original de la madera y elimina la suciedad.

750ML. | 5L.
6 | 2



PROPIEDADES

Acción rápida y profunda.
Fácil aplicación.
Bajo Olor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



20-30 MIN.

AGUA



Como usar tu producto IKI DECOR para un mejor resultado en EXTERIORES.

PROCESO	IRUXIL W	IRUXIL BIO	EXTREME	IRUXIL DECK	ACEITE DE TEKA	ACEITE DE TEKA AL AGUA
ENTORNO	Interior/Exterior	Interior/Exterior	Interior/Exterior	Exterior	Interior/Exterior	Interior/Exterior
FONDO	Opcional: Iruxil PROTECT	Opcional: Iruxil PROTECT	IRUXIL W Lasur (1 capa de 80-10 gr/m ²)	-	-	-
ACABADO	2-3 capas de 80-100 gr/m ²	2-3 capas de 80-100 gr/m ²	2 capas de 80-10 gr/m ²	2-3 capas de 80-100 gr/m ²	2 capas de 60-80 gr/m ²	2 capas de 60-80 gr/m ²
TIPO DE APLICACIÓN	Brocha, rodillo y aerografía					
SECADO	1 hora por capa					
LIJADO Y REPINTADO	1-2 horas	1-2 horas	1-2 horas	1-2 horas	8 horas repintado	4 horas de repintado
MANTENIMIENTO PEQUEÑOS DAÑOS	Lijado superficial y 1-2 capas de acabado					
MANTENIMIENTO RENOVACIÓN TOTAL	Eliminar capa con DECAPANTE GEL y repetir el proceso					
RENOVADOR	En caso de que la madera a restaurar tenga ciertos signos de envejecimiento y/o agrisamiento por los efectos atmosféricos/intemperie, se recomienda el uso del RENOVADOR.					



Como usar tu producto IKI DECOR para un mejor resultado en INTERIORES.

PROCESO	INTERIOR INCOLORO	INTERIOR BLANCO	INTERIOR PARQUET-SUELOS	ZEROBAC
ENTORNO	Interior			
TINTE	Opcional	-	Opcional	Opcional
FONDO	Tapaporos 1-2 capas de 120 gr/m ²	Sellador blanco 1-2 capas de 120-140 gr/m ²	Parquet-Suelos de Madera	Tapaporos 1-2 capas de 120 gr/m ²
LIJADO	Lijas de grano 280-320	Lijas de grano 280-320	Lijas de grano 320	Lijas de grano 280-320
ACABADO	Acabado Incoloro 1 capa de 90 gr/m ²	Acabado Blanco 1 capa de 90 gr/m ²	Parquet-Suelos 3 capas de 60-70 gr/m ²	Acabado Incoloro 1 capa de 90 gr/m ²
TIPO DE APLICACIÓN	Brocha, rodillo y aerografía			
SECADO	1-2 horas por capa			
LIJADO Y REPINTADO	3-6 horas			
MANTENIMIENTO PEQUEÑOS DAÑOS	Lijado superficial y 1-2 capas de acabado			
MANTENIMIENTO RENOVACIÓN TOTAL	Eliminar capa con DECAPANTE GEL y repetir el proceso			
TRATAMIENTO MATACARCOMA	Para una protección de carácter preventivo, aplicar 100 g/m ² y para una acción curativa aplicar 200 g/m ² de impregnación IKI DECOR MATACARCOMAS. Para el producto al agua los gramajes serían de 200 y 300 gr/m ² respectivamente.			

Consejos prácticos de aplicación.

Al seleccionar la madera tenemos que estar en condiciones de saber con qué problemática nos podemos encontrar: un buen diagnóstico es sinónimo de una buena solución. Consulte en su establecimiento.

Evitar las manchas de cola que impidan una absorción regular de tintes, impregnantes, protectores y, en general, todo tipo de recubrimientos.

Aplicar el producto o productos que conforman el proceso, en un rango de temperaturas de 10-30°C y una humedad relativa menor del 70%. Evitar barnizar en días lluviosos.

Mantener el local bien ventilado y evitar la sobresaturación.

Dosificar la aplicación en capas finas y siempre en el sentido de la veta de la madera.

La limpieza de las herramientas, en condiciones normales, puede realizarse con agua. Si los utensilios se han resecado, proceder con disolventes de limpieza.

Asegurar el completo secado del material aplicado, antes de someter las puertas, ventanas, estructuras, etc. a condiciones de intemperie, o el mobiliario en general, a las condiciones del interior.

Una vez montadas las piezas, evitar el contacto con productos agresivos tales como: cemento, yeso, cola, pintura, silicona, disolventes, etc. capaces de deteriorar el recubrimiento.



Certificaciones



A+ EMISIONES AIRE INTERIOR

Desde el 1 de septiembre de 2013, según el Decreto N.º 2011-321 del Diario Oficial en Francia, el etiquetado de los productos de construcción es obligatorio. El objetivo declarado es fomentar el uso de materiales de construcción de baja emisión. La etiqueta reglamentaria se relaciona con el rendimiento de los productos en términos de emisiones COV en el aire interior de un edificio. Estas emisiones se miden 28 días después de su instalación, aplicación o incorporación en una habitación. Hay 4 clases en función del rendimiento y éstas van desde A+, para productos con muy poco o 0 COV, hasta C, para productos considerados altamente emisivos. El Decreto N.º 2011-321 no afecta de ninguna manera la obligación de retirar del mercado productos de Clase C. Esta etiqueta de COV se refiere a materiales de construcción. Los productos a los que se refiere el reglamento son aquellos destinados exclusivamente o no, para uso interior:

- Revestimientos de suelos, paredes o techos.
- Particiones y falsos techos.
- Productos aislantes.
- Puertas y ventanas.
- Productos destinados a la colocación o preparación de los productos antes mencionados.



CERTIFICADO ECOLABEL

La etiqueta Ecolabel también es conocida como la Etiqueta Ecológica Europea. Se trata de un sistema voluntario que pretende ayudar a los consumidores europeos a identificar con facilidad los productos que son ecológicos y respetuosos con el medio ambiente. El etiquetado Ecolabel se adjudica a aquellos productos o servicios que, tras una serie de estudios realizados por el CEUE (Comité de etiqueta ecológica de la Unión Europea), cumplan con los requisitos necesarios. Aquellos que obtengan la etiqueta Ecolabel, serán productos que traten de reducir la contaminación y el consumo de energía. Además, la etiqueta ecológica es una garantía de que el producto o servicio que adquirimos es de buena calidad y que cumple exigentes criterios medioambientales.

¿Qué significa la etiqueta Ecolabel en la pintura?

El certificado Ecolabel dentro de la pintura te asegura que es un producto de menor contaminación atmosférica, de bajo contenido en COVs (Compuestos orgánicos volátiles) y que no es agresiva para tu salud y la del medio ambiente. También la etiqueta se traduce en un menor gasto energético en la producción de la pintura. Y en una utilización de fibras recicladas o de bosques sostenibles.



UNE-EN 71-3:2013 SEGURIDAD DE LOS JUGUETES.

Es frecuente que en los recubrimientos utilizados en juguetes, cunas, mobiliario infantil, etc., se estudie la migración de metales a través de la norma UNE-EN 71-3, la cual simula la extracción que puede existir cuando un bebé chupa dichos productos. La norma UNE-EN 71-3 establece los requisitos y métodos de ensayo para la migración de un grupo de metales que pueden estar presentes en los materiales de los juguetes o mobiliario y que son susceptibles de ser chupados, mordidos o ingeridos por el niño. Con esta norma se determinan los riesgos derivados de la tendencia general de los bebés y niños pequeños a llevarse a la boca todo aquello que tienen a su alcance, y que determina un incremento de posibilidades de migración y absorción de determinados elementos químicos que se encuentran formando parte del producto. Dicha norma se centra en las condiciones químicas que permite a los diferentes agentes involucrados en la comercialización de los juguetes a cumplir con las obligaciones de la directiva comunitaria sobre seguridad de los juguetes (2009/48/CE).



CERTIFICADO DE EFICACIA ANTIMICROBIANA

El laboratorio IMSL (Industrial Microbiological Services LTD) del Reino Unido, acredita la eficacia antimicrobiana del IKI DECOR ZEROBAC, en base a la Norma UNE ISO 22196:2011.

Cartas de Colores

La fidelidad de los colores está condicionada por el sistema de impresión.



IRURENAGROUP

Ctra. de Tolosa, s/nº. Apartado 30
20730 Azpeitia. Gipuzkoa. España

T: +34 943 157 099

www.irurenagroup.com