

DOMOS
+34 639 864 223



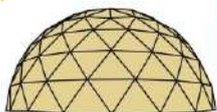
FICHA TÉCNICA



MADERLIM MATACARCOMA WP

Tipo de Producto:	<p>-Insecticida líquido de base disolvente que tiene función preventiva y curativa contra el ataque de los insectos xilófagos: termitas, carcoma fina (Anóbidos), carcoma grande (Cerambícidos), polillas (Líctidos), carcoma del parquet, sirex, etc..</p> <p>-Las maderas tratadas con MADERLIM MATACARCOMA WP no se colorean y pueden utilizarse en contacto con materiales porosos. Se puede aplicar directamente sin diluir por pincelado, inmersión, autoclave, pulverización o inyección por taladros practicados en la madera.</p> <p>Nº 16-80-08211 en Registro de Plaguicidas del Ministerio de Sanidad y Consumo.</p>
Composición:	<p>-Materia Activa: Permetrina 0'32 %</p> <p>-Disolventes: Csp. 100 %</p>
Campos de aplicación:	<p>-Puede utilizarse tanto como preventivo y curativo contra el ataque de insectos xilófagos para todo tipo de maderas macizas o contrachapadas, viejas o nuevas, para elementos estructurales, constructivos y decorativos tales como: vigas, pérgolas, cerchas, vallas, marcos para puertas y ventanas, muebles de interior y de jardín, casas de madera, etc..</p> <p>-Adecuado para objetos artísticos, esculturas, etc., como protector preventivo y curativo contra carcomas y termitas.</p>
Eficacia:	<p>-MADERLIM MATACARCOMA WP protege eficazmente la madera contra insectos xilófagos.</p> <p>-Cumple las siguientes normas de eficacia:</p> <p>-Hylotrupes bajulus (carcoma gruesa): EN 46-1 + EN 84 Preventiva // EN 46-1 + EN 73 Preventiva // EN 1390 Curativa</p> <p>-Termitas: EN 118 + EN 84 Preventiva // EN 118 + EN73 Preventiva</p> <p>-Anóbidos (carcoma fina): EN 49-1 + EN 84 Preventiva // EN 49-1 + EN 73 Preventiva // EN 370 Curativa</p> <p>-Líctidos: EN 20-1 + EN 73 Preventiva</p> <p>FKR QUÍMICA garantiza la calidad de fabricación del producto, su eficacia y duración.</p>

COMPRAR : <https://www.domoscabanas.com/tienda>



MADERLIM MATACARCOMA WP

<p>Características del producto:</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Contiene el principio activo Permetrina que protege a la madera de los insectos xilófagos (carcomas, polillas, sirex, termitas, etc.) -Aplíquese con una buena circulación de aire manteniéndola hasta que se haya evaporado todo el disolvente residual. -Una vez seco, no incrementa la inflamabilidad propia de la madera. -Densidad a 20°C..... Aprox. 0'751 gr/cm3 -Punto de Inflamación 62 °C -Solubilidad en agua a 20°C Insoluble -Solubilidad en disolventes:..... Nafta -Viscosidad a 20°C:..... Inferior a 50 cps -ColorIncoloro -No ataca los metales ni cristales y presenta un buen comportamiento frente a la corrosión.
<p>Dosificación:</p>	<ul style="list-style-type: none"> -El producto se presenta listo para su uso. No diluir con otros productos. -Se ha de aplicar sobre maderas secas (hasta 20 % de humedad) - La dosificación normalizada es de 200 ml/m² (eq. a 1 litro por cada 5 m2) en los tratamientos PREVENTIVOS y de 300 ml/m² (eq. a 1 litro por cada 3,3 m2) en los tratamientos CURATIVOS. - Estas dosificaciones se refieren a la madera puesta en obra y al producto tal y como se suministra.
<p>Modo de empleo:</p>	<p><u>PREPARACIÓN:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -La madera debe de estar limpia y exenta de serrín y cualquier otro contaminante. Eliminar pinturas y barnices decapando o lijando. Proteger adecuadamente los plásticos y materiales bituminosos. Proteger las plantas circundantes. <p><u>MADERAS NUEVAS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -La madera debe estar limpia y lijada. La humedad siempre inferior al 20 %. -Dar 1 ó 2 manos de MADERLIM MATACARCOMA WP. -El producto está seco al tacto en 1 hora, dependiendo del tipo de madera y de las condiciones ambientales de humedad y temperatura. -Dejar, por lo menos, 24 horas antes de aplicar lasur, barniz, pintura o lacas, incoloras o pigmentadas. <p><u>MADERAS BARNIZADAS O PINTADAS ANTERIORMENTE:</u></p> <p>Eliminar totalmente las capas de recubrimiento viejas. Después aplicar 1 ó 2 manos de MADERLIM MATACARCOMA WP y luego proceder como en maderas nuevas. En caso de duda se recomiendo hacer unas pruebas previas.</p> <p><u>LIMPIEZA DE ÚTILES:</u> Con el disolvente a utilizar, White spirit, etc.</p>



DOMOS Y CABAÑAS
+34 639 864 223
hola@domosycabanas.com
www.domosycabanas.com
D' en Blanco 42 local 1 – 08028 Barcelona

FICHA TÉCNICA



MADERLIM MATACARCOMA WP

Precauciones y recomendaciones de seguridad:	<ul style="list-style-type: none">-Producto inflamable.-No utilizar el producto cerca de llamas, chispas o focos de calor.-No respirar sus vapores.- Si la ventilación es insuficiente usar máscara facial con aporte de aire fresco.-Aplicar el producto con buena ventilación de aire.-Mantener la ventilación mientras se evapora el disolvente.-Después de usar el producto cerrar herméticamente el envase.-No aplicar MADERLIM MATACARCOMA WP en maderas para saunas o colmenas.-El secado de la superficie es de 12-24 Horas en lugares con buena ventilación.En maderas con poca absorción o un alto grado de humedad ambiental el tiempo puede ser mayor.-Respetar un plazo de 6-7 días hasta que se evapore todo el disolvente residual, antes de volver a entrar en los locales donde se haya aplicado el producto. -Utilizar ropa de protección adecuada.-Evitar la contaminación de las aguas no vertiendo el producto en el suelo, desagües o corrientes de aguas superficiales o subterráneas.-Los envases, tras ser utilizados, deben destruirse de acuerdo a la legislación vigente.
Tamaño de Envases:	El MADERLIM MATACARCOMA WP se presenta en bidones de 1, 5, 25, 50 y 1000 lit. de capacidad no retornables.

COMPRAR : <https://www.domosycabanas.com/tienda>

Las recomendaciones que ofrecemos en este boletín están avaladas por ensayos efectuados en nuestros laboratorios. No obstante, como el control en su aplicación y manejo no están bajo la supervisión de FKR Química, S.L., no podemos ofrecer ninguna garantía de los efectos del producto ni de los resultados, así como tampoco del uso incorrecto del MADERLIM MATACARCOMA WP. Por ello, el comprador debe asumir toda responsabilidad, inclusive accidentes o perjuicios que resultaran del uso incorrecto del producto como tal, o en combinación con otros materiales. En consecuencia, no debe interpretarse la información de este boletín como licencia para manipular o como recomendación para infringir cualquier patente.



FICHA TÉCNICA

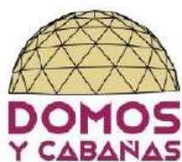


MADERLIM ACEITE PARA TEKA

<p>Tipo de Producto:</p>	<p>Protector renovador a base de aceites naturales y resinas alquídicas , con gran poder de penetración que nutre y enriquece la madera de teka, y otras maderas tropicales, reponiéndolas de la pérdida de los aceites propios de la madera y devolviéndoles su aspecto natural.</p>
<p>Campos de aplicación:</p>	<p>Especialmente indicado para la protección y restauración de la madera de teka y otras maderas tropicales, tanto en interiores como en exteriores, muebles de jardín o elementos expuestos a la intemperie. No indicado para madera barnizada. Mantenimiento y renovación de maderas de muebles de jardín y especialmente los de teka y maderas exóticas y tropicales sin barnizar.</p>
<p>Características del producto:</p>	<p>Densidad (20°C) 0'861 Kg/l Aspecto Líquido Color..... Amarillo transparente Secado al tacto..... 4 Horas en condiciones normales Secado entre manos 24 Horas (con el mismo aceite) Rendimientoentre 7 y 12 m²/l Dependiendo de la rugosidad y grado de absorción del soporte</p>
<p>Dosificación y condiciones de aplicación:</p>	<p>Aplicar tal y como se suministra. No precisa diluir con disolvente. Aplicación a brocha o muñequilla. La superficie debe estar completamente limpia y seca. La aplicación se debe realizar solamente en tiempo seco y temperaturas por encima de 5 °C. En espacios confinados, proporcionar una ventilación adecuada durante la aplicación y el secado.</p>

COMPRAR : <https://www.domoscabanas.com/tienda>

www.domoscabanas.com - hola@domoscabanas.com



DOMOS Y CABAÑAS
+34 639 864 223
hola@domosycabanas.com
www.domosycabanas.com
D' en Blanco 42 local 1 – 08028 Barcelona

FICHA TÉCNICA



MADLIM ACEITE PARA TEKA

Modo de empleo:	<p><u>PREPARACIÓN:</u> Agitar bien el envase antes de usar. La madera ha de estar seca, limpia de polvo, grasas, ceras, etc, convenientemente lijada y con un grado de humedad inferior al 18 %.</p> <p><u>MADERAS NUEVAS:</u> Aplicar a brocha. Aplicar una primera mano abundante de producto hasta que la madera esté saturada. Tras 10-20 minutos, retirar el exceso de producto con un paño que no suelte pelusa. Repetir la operación para obtener una impregnación completa y un aspecto uniforme.</p> <p><u>MADERAS ANTIGUAS BARNIZADAS O PINTADAS:</u> Es necesario decapar y lijar hasta su total eliminación.</p> <p><u>MADERAS ENVEJECIDAS:</u> Lijar la capa superficial agrisada con lana de acero 00 eliminando después totalmente el polvo. Proceder a continuación como en las maderas nuevas.</p> <p><u>OTROS SOPORTES:</u> En soportes en los que se desconozca el comportamiento del producto, se realizará una prueba antes de la aplicación.</p>
Observaciones:	<p>Al tratarse de un producto que actúa por saturación es imprescindible trabajar con la brocha o con la muñequilla de algodón el producto hasta conseguir la impregnación de la madera.</p> <p>Aplique el producto abundantemente. Deje que la madera absorba el aceite durante varios minutos antes de eliminar el material sobrante con trapos limpios que no dejen hilos. Los derrames, restos, trapos y similares se deben desechar en un contenedor ignífugo debido al riesgo de inflamación.</p>
Limpieza de útiles:	Disolvente sintético.

COMPRAR : <https://www.domosycabanas.com/tienda>

2/2

www.domosycabanas.com - hola@domosycabanas.com



FICHA TÉCNICA



FUSTAXYL F&I AQUA

Tipo de Producto:	Fondo Protector de la gama MADERLIM, incoloro, en base agua, listo para usar. Especialmente diseñado para una protección total de la madera contra hongos de pudrición, insectos xilófagos, carcomas y termitas Cubre las Clases de Riesgo 2 y 3. Nº de registro ES/MR(NA)-2017-08-00461
Características:	FUSTAXYL F&I AQUA está destinado al tratamiento de maderas exteriores como ventana puertas de exterior, revestimientos, vallas, aleros y cobertizos. Capacidad insecticida, fungicida y anti-termitas. Admite cualquier tipo de acabado: lasures, barnices o pinturas. Secado rápido.
Certificaciones:	Cumple la Norma EN46 Hylotrupes bajulus (Carcoma) Cumple la Norma EN113 Hongos de pudrición. Cumple la Norma EN152 Hongos del azulado. Cumple la Norma EN118 Termitas reticulitermes Cubre la clases de Riesgo 1,2 y 3 según la Norma DS/EN335:2013
Características Técnicas:	Color Incoloro Olor:..... Inodoro Densidad (20°C)..... 0,987 Kg/l Viscosidad (20°C):..... 17" – 22" Copa Din 4 Temp. aplicación No aplicar nunca por debajo de 5°C Punto de Inflamación No inflamable Solubilidad en agua: Completamente soluble Tipo de diluyente:..... Agua Composición..... IPBC (0,75%) Propiconazol (0,24%) Cipermetrina (0,15%)
Tiempo de secado:	Al tacto 15 min. Para un repintado se aconseja dejar pasar 24 horas. Pueden variar en función de la temperatura ambiente y porosidad de la madera.



DOMOS Y CABAÑAS
+34 639 864 223
hola@domosycabanas.com
www.domosycabanas.com
D' en Blanco 42 local 1 – 08028 Barcelona

FICHA TÉCNICA



FUSTAXYL F&I AQUA

Útiles de Aplicación y Rendimiento:	A brocha o rodillo. El rendimiento es de 10 - 12 m²/l. aproximadamente.
Preparación de la madera y modo de Aplicación:	La madera debe estar seca, con menos de unos 18 – 20% de humedad. La superficie limpia de polvo, exudados y grasas. Efectuar un suave lijado para preparar la madera. Aplicar 1ª mano de FUSTAXYL F&I AQUA . Esperar 1-2 horas y ya se puede aplicar una 2ª mano de FUSTAXYL F&I AQUA o cualquier otro acabado. Dosis recomendadas para que la madera tratada pueda ser utilizada para las clases de riesgo 2 y 3 : 200 ml./m2 (2 manos)
Observaciones:	Producto listo para su uso. Remover bien antes de usar. La temperatura del aire durante su aplicación y secado debe ser superior a 5°C y la humedad relativa inferior al 80%. Evitar aplicar el FUSTAXYL F&I AQUA en superficies muy recalentadas por el sol.
Envases:	El producto se presenta en envases de 750 ml., 5 Lts. y 20 Lts.

COMPRAR : <https://www.domosycabanas.com/tienda>

2/2



FICHA TÉCNICA



MADERLIM FONDO AL AGUA

<p>Tipo de Producto:</p>	<p>Imprimación incolora al agua que confiere a la madera protección y prevención contra insectos y hongos xilófagos (carcoma, termita...).</p> <p>Inscrito Registro Oficial de Plaguicidas con el Nº 15-80-05209.</p> <p>Certificada Categoría M1, según el Centro Tecnológico del Fuego de AIDIMA.</p>
<p>Características:</p>	<p>Capacidad insecticida y fungicida.</p> <p>Hidrófugo regulador de la humedad y totalmente transpirable.</p> <p>Protege la madera contra pudriciones y carcomas.</p> <p>Preparación de la madera para acabados a poro abierto con MADERLIM DECORATIVO AL AGUA.</p> <p>Secado rápido.</p> <p>Impregnación penetrante.</p>
<p>Aplicaciones:</p>	<p>Como imprimación de fondo protector contra el azulado y la carcoma así como preparador de la madera para el acabado con MADERLIM DECORATIVO AL AGUA o cualquier protector de la gama MADERLIM.</p> <p>Indicado para toda clase de madera, tanto para interior como para exterior.</p>
<p>Características Técnicas:</p>	<p>Color Incoloro</p> <p>Olor Inodoro</p> <p>Densidad (20°C): 1'01 – 1'05 Kg/l</p> <p>Viscosidad (20°C): 17" – 22" Copa Din 4</p> <p>Brillo Satinado</p> <p>Temp. aplicación No aplicar nunca por debajo de 5°C</p> <p>Punto de Inflamación No inflamable</p> <p>Solubilidad en agua: Completamente soluble</p> <p>Tipo de diluyente: Agua</p>
<p>Tiempo de secado:</p>	<p>Al tacto 15 min. Para aplicar una segunda mano dejar secar de 1 a 2 Horas.</p> <p>Pueden variar en función de la temperatura ambiente y porosidad de la madera.</p>

COMPRAR : <https://www.domoscabanas.com/tienda>

MADERLIM FONDO AL AGUA

<p>Útiles de Aplicación y Rendimiento:</p>	<p>A brocha, pincel, rodillo y pistola aerográfica. El rendimiento es de 10 - 12 m²/l. aproximadamente. Las boquillas de la pistola tendrán un diámetro de 0'5 a 1 mm y la presión del aire deberá ser de 2'5 a 3'5 atmósferas para obtener una pulverización tipo "niebla".</p>
<p>Sistema de Aplicación:</p>	<p>La madera debe estar seca, con menos de unos 18 – 20% de humedad. La superficie limpia de polvo, exudados y grasas. Efectuar un suave lijado para preparar la madera. Aplicar 1 mano de MADERLIM FONDO AL AGUA. Esperar 1-2 horas y ya se puede aplicar 1 mano de MADERLIM DECORATIVO AL AGUA o cualquier otro protector de la gama MADERLIM.</p>
<p>Preparación de la madera:</p>	<p>-En maderas nuevas que contengan exudados y extractos resinosos, se recomienda limpiar la superficie de la misma con un disolvente energético tipo "nitro" o universal y dejar secar. A continuación ya se puede aplicar el MADERLIM FONDO AL AGUA o MADERLIM DECORATIVO AL AGUA.</p> <p>-En maderas ya tratadas anteriormente con LASURES se puede aplicar directamente el MADERLIM FONDO AL AGUA aunque siempre es aconsejable efectuar previamente un ligero lijado.</p> <p>-En maderas barnizadas y pintadas, antes de aplicar el MADERLIM FONDO AL AGUA, es necesario eliminar la capa de pintura o barniz mediante raspados, decapados, etc..</p>
<p>Observaciones:</p>	<p>Producto listo para su uso. Remover bien antes de usar. En la aplicación con Pistola puede diluirse hasta un 5% Evitar aplicar el MADERLIM FONDO AL AGUA en superficies muy recalentadas por el sol.</p>

COMPRAR : <https://www.domosycabanass.com/tienda> 2/2



MADERLIM LASUR SOLAR

Tipo de Producto:	Lasur para la madera de exterior a base de resinas acrílicas en base agua de partícula muy fina con combinación de estabilizadores de la luz solar a base de filtros y absorbentes de radiaciones U.V.
Características:	<p>Acabado satinado a poro abierto. Protección prolongada a la madera tratada. Hidrófugo regulador de la humedad y transpirable. Evita los cambios dimensionales de la madera.</p> <p>TOTAL protección contra la radiación solar U.V.</p> <p>Gran elasticidad. Incoloro. Secado rápido. Impregnación penetrante.</p>
Aplicaciones:	<p>Indicado especialmente para madera de exterior. Protector total contra los rayos U.V. del Sol. Especial para pérgolas, puertas, celosías, vigas, ventanas, muebles de jardín, mobiliario urbano, casas de madera, vallas, cercas...</p>
Características Técnicas:	<p>Color Incoloro Olor: Inodoro Densidad (20°C):..... 1'01 – 1'05 Kg/l Viscosidad (20°C):..... 15" – 20" Copa Din 4 BrilloSatinado Temp. aplicación No aplicar nunca por debajo de 5°C Punto de Inflamación No inflamable Solubilidad en agua: Completamente soluble Tipo de diluyente: Agua</p>
Tiempo de secado:	<p>Al tacto 15 min. Para aplicar una segunda mano dejar secar de 1 a 2 Horas. Pueden variar en función de la temperatura ambiente y porosidad de la madera.</p>

COMPRAR : <https://www.domoscabanas.com/tienda>



DOMOS Y CABAÑAS
+34 639 864 223
hola@domosycabanas.com
www.domosycabanas.com
D' en Blanco 42 local 1 – 08028 Barcelona

FICHA TÉCNICA



MADERLIM LASUR SOLAR

Útiles de Aplicación y Rendimiento:	<p>A brocha, pincel, rodillo y pistola aerográfica.</p> <p>El rendimiento es de 10 - 12 m²/l. aproximadamente.</p> <p>Las boquillas de la pistola tendrán un diámetro de 0'5 a 1 mm y la presión del aire deberá ser de 2'5 a 3'5 atmósferas para obtener una pulverización tipo "niebla".</p>
Sistema de Aplicación:	<p>La madera debe estar seca, con menos de un 18 – 20% de humedad.</p> <p>La superficie limpia de polvo, exudados y grasas.</p> <p>Efectuar un suave lijado para preparar la madera.</p> <p>Aplicar 1 ó 2 manos de MADERLIM LASUR SOLAR.</p>
Preparación de la madera:	<p>-En maderas nuevas que contengan exudados y extractos resinosos, se recomienda limpiar la superficie de la misma con un disolvente energético tipo "nitro" o universal y dejar secar.</p> <p>A continuación ya se puede aplicar el MADERLIM FONDO AL AGUA o MADERLIM LASUR SOLAR.</p> <p>-En maderas ya tratadas anteriormente con LASURES se puede aplicar directamente el MADERLIM LASUR SOLAR aunque siempre es aconsejable efectuar previamente un ligero lijado.</p> <p>-En maderas barnizadas y pintadas, antes de aplicar el MADERLIM LASUR SOLAR, es necesario eliminar la capa de pintura o barniz mediante raspados, decapados, etc..</p>
Observaciones:	<p>Producto listo para su uso.</p> <p>Remover bien antes de usar.</p> <p>En la aplicación con Pistola puede diluirse hasta un 5%</p> <p>Evitar aplicar el MADERLIM LASUR SOLAR en superficies muy recalentadas por el sol.</p>

COMPRAR : <https://www.domosycabanas.com/tienda>



FICHA TÉCNICA



MADERLIM LASUR DECORATIVO AL AGUA

Tipo de Producto:	<p>Lasur para la madera a base de resinas acrílicas de partícula muy fina con pigmentos de colores transparentes que resaltan el veteado de la madera.</p> <p>Posee Fungicidas e Insecticidas que previenen del ataque de carcomas y microorganismos que atacan la madera.</p> <p>Inscrito Registro Oficial de Plaguicidas con el Nº 13-80-04480.</p> <p>Certificada Categoría M1, según el Centro Tecnológico del Fuego de AIDIMA.</p>
Características:	<p>Protege contra carcoma y hongos de pudrición.</p> <p>Acabado satinado a poro abierto.</p> <p>Protección prolongada de la madera tratada.</p> <p>Hidrófugo regulador de la humedad y transpirable.</p> <p>Evita los cambios dimensionales de la madera.</p> <p>Protección contra la radiación solar U.V.</p> <p>Gran elasticidad.</p> <p>Disponible en varios colores.</p> <p>Secado rápido.</p> <p>Impregnación penetrante.</p>
Aplicaciones:	<p>Indicado para todo tipo de maderas, tanto para interior como exterior.</p> <p>Especial para pérgolas, puertas, celosías, vigas, ventanas, muebles de jardín, mobiliario urbano, casas de madera, vallas, cercas...</p>
Características Técnicas:	<p>Tipo de diluyente Agua</p> <p>Olor Inodoro</p> <p>Densidad (20°C): 1'01 – 1'04 Kg/l</p> <p>Viscosidad (20°C): 15" – 20" Copa Din 4</p> <p>Brillo Satinado</p> <p>Temp. aplicación No aplicar nunca por debajo de 5 °C</p> <p>Punto de Inflamación No inflamable</p> <p>Solubilidad en agua: Completamente soluble</p>

COMPRAR : <https://www.domoscabanas.com/tienda>



DOMOS Y CABAÑAS
+34 639 864 223
hola@domosycabanass.com
www.domosycabanass.com
D' en Blanco 42 local 1 - 08028 Barcelona

FICHA TÉCNICA

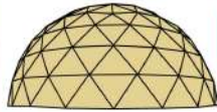


MADERLIM LASUR DECORATIVO AL AGUA

Tiempo de secado:	Al tacto 15 min. Para aplicar una segunda mano dejar secar de 1 a 2 Horas. Pueden variar en función de la temperatura ambiente y porosidad de la madera.
Útiles de Aplicación y Rendimiento:	A brocha, pincel, rodillo y pistola aerográfica. El rendimiento es de 10 - 12 m²/l. aproximadamente. Las boquillas de la pistola tendrán un diámetro de 0'5 a 1 mm y la presión del aire deberá ser de 2'5 a 3'5 atmósferas para obtener una pulverización tipo "niebla".
Sistema de Aplicación:	La madera debe estar seca, con menos de unos 18 – 20% de humedad. La superficie limpia de polvo, exudados y grasas. Efectuar un suave lijado para preparar la madera. Aplicar 1 ó 2 manos de MADERLIM DECORATIVO AL AGUA. Si se desea una mayor protección frente al sol acabar con una mano de MADERLIM LASUR SOLAR.
Preparación de la madera:	-En maderas nuevas que contengan exudados y extractos resinosos, se recomienda limpiar la superficie de la misma con un disolvente energético tipo "nitro" o universal y dejar secar. A continuación ya se puede aplicar el MADERLIM FONDO AL AGUA o MADERLIM DECORATIVO AL AGUA. -En maderas ya tratadas anteriormente con LASURES se puede aplicar directamente el MADERLIM DECORATIVO AL AGUA aunque siempre es aconsejable efectuar previamente un ligero lijado. -En maderas barnizadas y pintadas , antes de aplicar el MADERLIM DECORATIVO AL AGUA , es necesario eliminar la capa de pintura o barniz mediante raspados, decapados, etc..
Observaciones:	Producto listo para su uso. Remover bien antes de usar. En la aplicación con Pistola puede diluirse hasta un 5% Evitar aplicar el MADERLIM DECORATIVO AL AGUA en superficies muy recalentadas por el sol.

COMPRAR : <https://www.domosycabanass.com/tienda>

Anticarcoma
Fungicida
Insecticida
Filtros U.V.



DOMOS
+34 639 864 223

Certificado M1 frente al fuego

Inscrito en el Registro
General D.G.S.P.
Ministerio
de Sanidad y Consumo
nº 13-08-04480

protege, conserva y decora la madera.

Lasur Decorativo



Nogal



Marrón



Amarillo



Azul



Verde



Rojo



Incoloro



Blanco



Rojo Natural



Caoba



Verde Musgo



Pino



Roble



Teka



Palisandro



Nogal Oscuro



Castaño



Cerezo