

CIRANOVA®
SINCE 1929

High Quality Woodcare Products

HIGH QUALITY WOODCARE PRODUCTS

2023



CIRANOVA APPLICATION CHART

CARTA DE APLICACIÓN

- ▲ Recommended / Recomendado
- Possible / Posible
- ▼ NOT / NO

I HAVE TENGO	I WANT DESEO	COLOR WITH COLOR CON	PROTECT WITH / PROTEGER CON							
			OILS / ACEITES			WATERBORNE FINISHES / PRODUCTOS DE ACABADO CON BASE DE AGUA				
			UNICO	MAGIC	TITAN	OCULTO	ECOFIX	WOODLOOK	EASY FLOW	FORTICO 2C
WHITE OAK ROBLE BLANCO	Natural look Aspecto Natural	▲ /	●	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Subtle Aged Look Aspecto ligeramente envejecido	▲ RS / AQV 2C	▲	▲	●	●	▲	●	●	●
	Vintage Look Aspecto Envejecido	▲ Vintage X or F	▲	▲	●	▼	▼	▼	▼	▼
	Full Color Stained Teñido a todo color	▲ Aquastain	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Full Color Oiled Aceitado a todo color	▲ /	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼
RED OAK ROBLE ROJO	Natural look Aspecto Natural	▲ Option Pink Blocker	●	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Subtle Aged Look Aspecto ligeramente envejecido	▲ RS / AQV 2C	▲	▲	●	●	▲	●	●	●
	Vintage Look Aspecto Envejecido	● Vintage X or F	▲	▲	●	●	▼	▼	▼	▼
	Full Color Stained Teñido a todo color	▲ Aquastain	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Full Color Oiled Aceitado a todo color	▲ /	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼
ASH FRESNO	Natural look Aspecto Natural	▲ /	●	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Subtle Aged Look Aspecto ligeramente envejecido	● RS / AQV 2C	▲	▲	●	●	▲	●	●	●
	Vintage Look Aspecto Envejecido	▼ Vintage X or F	▲	▲	●	▼	▼	▼	▼	▼
	Full Color Stained Teñido a todo color	▲ Aquastain	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Full Color Oiled Aceitado a todo color	▲ /	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼
MAPLE/ BIRCH ARCE/ ABEDUL	Natural look Aspecto Natural	▲ Option Pink Blocker	●	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Subtle Aged Look Aspecto ligeramente envejecido	● RS / AQV 2C	▲	▲	●	●	▲	●	●	●
	Vintage Look Aspecto Envejecido	▼ Vintage X or F	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
	Full Color Stained Teñido a todo color	▲ Aquastain	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Full Color Oiled Aceitado a todo color	▲ /	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼
PINE PINO	Natural look Aspecto Natural	▲ Option Pink Blocker	●	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Subtle Aged Look Aspecto ligeramente envejecido	● RS / AQV 2C	▲	▲	●	●	▲	●	●	●
	Vintage Look Aspecto Envejecido	● Vintage X or F	▲	▲	●	▼	▼	▼	▼	▼
	Full Color Stained Teñido a todo color	▲ Aquastain	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Full Color Oiled Aceitado a todo color	▲ /	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼
HICKORY NOGAL AMERICANO	Natural look Aspecto Natural	▲ Option Pink Blocker	●	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Subtle Aged Look Aspecto ligeramente envejecido	● RS / AQV 2C	▲	▲	●	●	▲	●	●	●
	Vintage Look Aspecto Envejecido	● Vintage X or F	▲	▲	●	▼	▼	▼	▼	▼
	Full Color Stained Teñido a todo color	▲ Aquastain	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Full Color Oiled Aceitado a todo color	▲ /	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼
WALNUT NOGAL	Natural look Aspecto Natural	▲ /	●	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Subtle Aged Look Aspecto ligeramente envejecido	▲ RS / AQV 2C	▲	▲	●	●	▲	●	●	●
	Vintage Look Aspecto Envejecido	▲ Vintage X or F	▲	▲	●	▼	▼	▼	▼	▼
	Full Color Stained Teñido a todo color	▲ Aquastain	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Full Color Oiled Aceitado a todo color	▲ /	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼

Ciranova® has been the specialist in development and production of finishing products for parquet, furniture, interior and exterior wood for over 90 years. Thanks to our full range of colors, reactive stains, varnishes and oils, as well as waxes and maintenance products; Ciranova® is a lead supplier of wood preservatives for the woodworking industry.

As a proactive company, we are involved in research and development on a daily basis in our own labs, with the most advanced technologies and newest raw materials. High quality products that protect and color your wood are the logical result of this. We already introduced the successful

Ciranova® es especialista en el desarrollo y producción de productos de acabado para parquet, muebles y madera de interior y exterior desde hace más de 90 años. Gracias a nuestra amplia gama de colores, tintes reactivos, barnices y aceites, así como ceras y productos de mantenimiento, Ciranova® es un proveedor líder de protectores de la madera para la industria de la carpintería.

Como empresa proactiva, nos involucramos a diario en la investigación y el desarrollo en nuestros propios laboratorios, con las tecnologías más avanzadas y las materias primas más novedosas. Lógicamente, el resultado son productos de alta calidad que protegen la madera y le dan color. Ya introdujimos el exitoso barniz anti-arañazos

anti-scratch varnish FORTICO, the roll oil Hardwaxoil TITAN and our 1-coat UN1CO oil. As a real trendsetter in invisible finishes we recently launched the sustainable PLUS range using natural, biodegradable materials. This new range consists of OCULTO PLUS, ECOFIX PLUS and WOODLOOK PLUS and gives your wood a very natural and invisible finished look.

In addition to our latest products, you can find the complete range of Ciranova® in this catalog. Let yourself be inspired by the many options and colors to give your floor or project the finishing it deserves!

FORTICO, el aceite Hardwaxoil TITAN de aplicación a rodillo y nuestro aceite UN1CO, de aplicación a 1 mano. Como un verdadero creador de tendencias en acabados invisibles, recientemente lanzamos la gama de productos sostenibles PLUS RANGE elaborada a base de materias primas naturales y biodegradables. Esta gama, está compuesta por las referencias OCULTO PLUS, ECOFIX PLUS y WOODLOOK PLUS que proporcionan a tu madera un acabado muy natural de apariencia invisible.

Además de nuestros productos más recientes, en este catálogo encontrará la gama completa de Ciranova®. ¡Déjese inspirar por la abundancia de opciones y colores para dar a su suelo o proyecto el acabado que se merece!



CIRANOVA®

WWW.CIRANOVAUSA.COM

TABLE OF CONTENTS

ÍNDICE DE CONTENIDOS

INDOOR COLORS

COLORS	5
Reactive Stains	6
Pink Blocker 2C - New	8
Vintage F & X	10
Vintage S & BARO	12
Aquavintage 2C	14
Aquastain	16

INDOOR PROTECTION

OILS	18
Un1co	20
Hardwaxoil Magic	22
Hardwaxoil Titan	24
Worktop Oil	26
WATERBORNE FINISHES	28
Oculto Plus	30
Woodlook Plus	32
Ecofix Plus	34
Fortico 2C Matt - Satin - Natural	36
Easy Flow	38

INDOOR MAINTENANCE

MAINTENANCE FOR OILED FINISHES	40
Flooring Soap	42
Intensive Cleaner	43
Maintenance Oil	44
Maintenance Kit	46
MAINTENANCE FOR WATERBORNE FINISHES	48
Hard Floor Fresh	50
Hard Floor Cleaner	51
Unicare X-Matt	52
Hard Floor Polish	53
Maintenance Kit	54
Ciranova® Liquid Sample Boxes	56
Ciranova® Wooden Sample Boxes	57

INTERIOR COLORES

COLORES	5
Tinte Reactivo	6
Pink Blocker 2C - Nuevo	8
Vintage F & X	10
Vintage S & BARO	12
Aquavintage 2C	14
Aquastain	16

INTERIOR PROTECCIÓN

ACEITES	18
Un1co	20
Hardwaxoil Magic	22
Hardwaxoil Titan	24
Worktop Oil	26
PRODUCTOS DE ACABADO CON BASE DE AGUA	28
Oculto Plus	30
Woodlook Plus	32
Ecofix Plus	34
Fortico 2C Matt - Satin - Natural	36
Easy Flow	38

INTERIOR MANTENIMIENTO

MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE ACEITE	40
Jabón para Parqués	42
Limpiador Intensivo	43
Aceite de mantenimiento	44
Kit de mantenimiento	46
MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE AGUA	48
Hard Floor Fresh	50
Hard Floor Cleaner	53
Unicare X-Matt	52
Hard Floor Polish	53
Kit de Mantenimiento	54
Resumen cajas de Muestras líquidas	56
Resumen cajas de Muestras de madera	57



COLORS

Ciranova® is the reference when it comes to Reactive Stains for exciting & unique wood floor finishes. Reactive Stains interact chemically with the natural tannins inside the wood and this interface creates very unique finishes. Besides the Reactive Stains range we offer other ranges to color your wood floors: Aquavintage, Vintage and non-reactive stains (Aquastain). Each of these products will color the wood with its special characteristics, which makes the finishing possibilities almost endless.

COLORES

Ciranova® es la referencia en el segmento de los tintes reactivos para conseguir acabados atractivos y únicos en los suelos de madera. Los tintes reactivos interactúan químicamente con los taninos naturales de la madera y generan una interfase que produce acabados muy característicos. Además de tintes reactivos, ponemos a su disposición otras gamas de productos para dar color a sus suelos de madera: Aquavintage, Vintage y tintes no reactivos (Aquastain). Cada uno de estos productos posee características específicas que darán un colorido distinto al suelo, lo que hace que las posibilidades de acabado sean prácticamente infinitas.

COLORS COLORES

REACTIVE STAINS

Reactive stain is a reactive aging stain based on natural and reactive colorants. Reactive stain is especially suitable for aging woods containing tannin. After reaction time, the reactive stain should be finished with oil or waterborne finishes.

- » Reacts with tannin in the wood and creates a unique finish.
- » Endless possibilities in combination with colored oils.
- » Color intensity can easily be adjusted with Reactive stain Clear.

REACTIVE STAIN NT (New Technology)

- » Reacts with tannin in the wood and creates unique smoky and aged finishes
- » Natural looks with corresponding natural protection
- » Can easily be mixed with one another to achieve the desired color

TINTES REACTIVO

Reactive Stain es un tinte reactivo envejecedor basado en colorantes naturales y reactivos. Reactive Stain está especialmente indicado para maderas envejecidas que contienen ácido tánico. Tras el tiempo de reacción, debe aplicarse inmediatamente un acabado al Reactive Stain con aceite o barniz.

- » Reacciona con los taninos de la madera y le da un acabado único.
- » Posibilidades ilimitadas en combinación con aceites con color.
- » La intensidad del color puede ajustarse fácilmente con Reactive Stain Clear.

TINTE REACTIVO NT (nueva tecnología)

- » Reacciona con los taninos de la madera y le da un acabado envejecido y ahumado.
- » Aspecto natural con protección también natural.
- » Puede mezclarse fácilmente para conseguir el color deseado.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Cleaning:	water
Coverage:	100-150 sq.ft./L / 380 - 580 sq.ft./gal
Drying times:	6 hours
Sanding grit:	P 100-120
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Limieza:	agua
Rendimiento:	100-150 sq.ft./L / 380 - 580 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	6 horas
Grano de lijado:	P 100-120
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



1L

5L



PREPARATION

Make sure that all old finish coats are completely removed and that the wood is free from dust and other dirt. Can be used on sanded, planed, and brushed wood. Pre-wetting the wood can reduce the risk of overlapping.

APPLICATION

Stir and shake well before and during use. Apply reactive evenly stain in the direction of the wood fiber, even out afterwards. Reactive stain can be applied using a brush or spray gun and subsequently smoothened with a brush or mop.

CAUTION: This is a reactive stain, make sure that the stain is evenly applied. Respect the reaction time because surrounding temperature, atmospheric humidity and ventilation can influence the reaction time.

FINISHING

Reactive stain can "pop" the grain so it is suggested that you smoothen the surface after the full reaction time with a buffing pad. Afterwards, the surface should be made dust free, prior to finishing with an oil or waterborne finish from the Ciranova® product line. Please contact Ciranova® Technical Support for information about using a waterborne finish.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

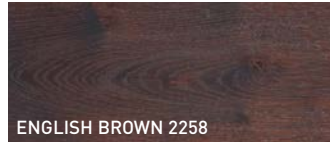
Only use corrosion-resistant materials. Clean all materials with water immediately afterwards. The final color depends on the wood type, sanding, preparation and the amount applied. **That is why it is recommended to always test the color beforehand!**



WHITE 2426



BLACK 5396



ENGLISH BROWN 2258



NT SILK 7942



OLD OAK 1836



LIGHT GREY 2061



WEATHERED OAK 2265



NT LIGHT FUME 8083



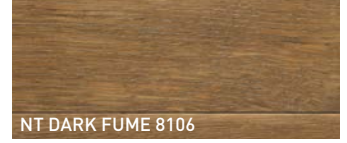
OLD GREY 2353



CLEAR 2416



RUSTIC GREY 1972



NT DARK FUME 8106



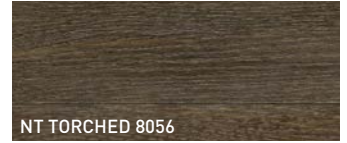
CASTLE OAK 2338



SMOKED OAK 1971



DOUBLE SMOKED OAK 1918



NT TORCHED 8056

PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado antigua y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad. Puede usarse en madera lijada y cepillada. Prehumedecer la madera reduce el riesgo de solapamiento.

APLICACIÓN

Remover y agitar bien antes de usar. Aplique una cantidad abundante de Reactive Stain en la dirección del grano de la madera, e iguale la superficie a continuación. Reactive Stain puede aplicarse con una brocha o spray, e igualarse posteriormente con una brocha o mopa.

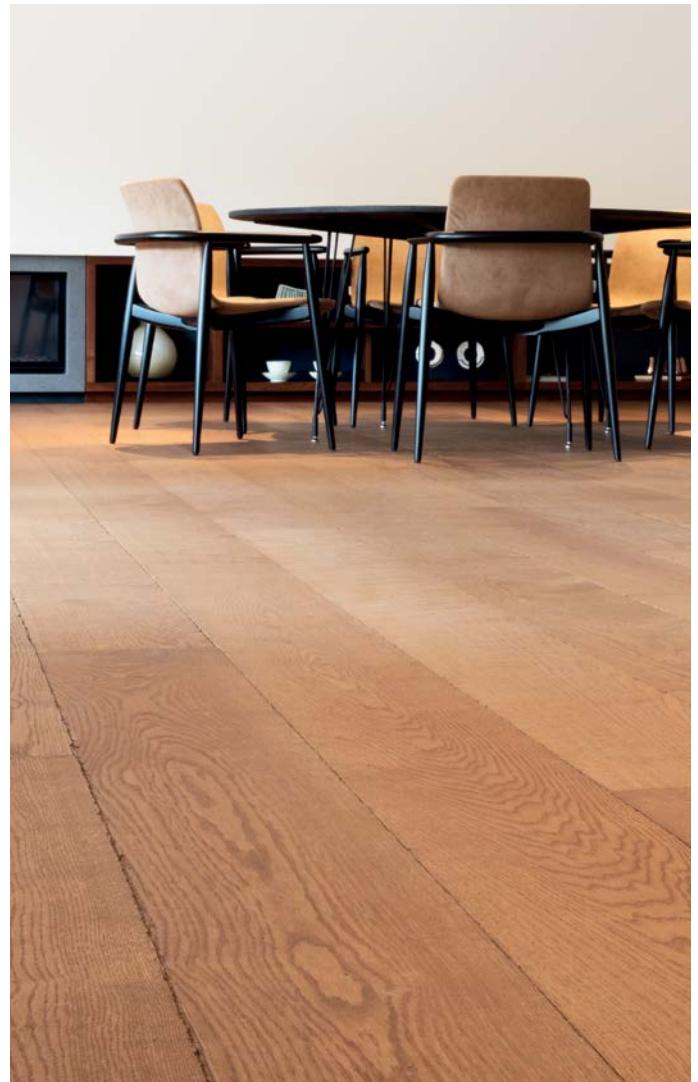
PRECAUCIÓN: Esto es un reactivo, asegúrese de que el producto se aplica de manera uniforme. Respete el tiempo de reacción ya que la temperatura ambiente, la humedad atmosférica y la ventilación pueden influir en la reacción.

ACABADO

Igualé la superficie con un disco con cepillo pasado el tiempo de reacción. A continuación, deberá eliminarse todo rastro de polvo de la superficie, tras lo cual puede dar un acabado a Reactive Stain con un aceite o barniz de la gama Ciranova®. Para información acerca del uso de barnices, contacte con el servicio técnico de Ciranova®.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Usar solo materiales resistentes a la corrosión. Limpie inmediatamente todos los materiales con agua tras su uso. El color final depende del tipo de madera, el lijado, la preparación y la cantidad aplicada. **Por eso se recomienda hacer siempre una prueba de color sobre la madera.**



COLORS COLORES

PINK BLOCKER 2C - NEW

Water-based reactive stain which neutralizes the pink appearance of wood. Also suitable for wood types which do not contain tannin.

- » Neutralizes the pink appearance of certain wood species.
- » Above all for use on red oak.
- » Can be finished afterwards with any product from the Ciranova® line.

PINK BLOCKER 2C - NUEVO

Tinte reactivo con base de agua que neutraliza el aspecto de color rosa de la madera. También para las clases de madera que no contienen taninos.

- » Neutraliza el aspecto de color rosa.
- » A usar principalmente en roble rojo.
- » Puede combinarse con todos los productos de la gama Ciranova®.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Mixing ratio:	50/50
Potlife:	12 hours
Cleaning:	water
Coverage:	160-220 sq.ft./L / 610 - 830 sq.ft./gal
Drying times:	+/- 12 hours
Sanding grit:	P 100-120
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Proporción de mezcla:	50/50
Potlife:	12 hours
Limieza:	agua
Rendimiento:	160-220 sq.ft./L / 610 - 830 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	+/- 12 horas
Grano de lijado:	P 100-120
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



PREPARATION

Make sure that all old finish coats are completely removed and that the floor is free from dust and other dirt. Can be used on sanded, planned and brushed wood. Pre-wetting the wood can reduce the risk of overlapping.

APPLICATION

Mix the PINK BLOCKER CLEAR with the PINK BLOCKER STAIN in a ratio of 1/1. Apply the product evenly with sprayer, roller or brush and then even out with a brush, T-bar or mop.

CAUTION: This is a reactive stain, make sure that the stain is evenly applied. Respect the reaction time because surrounding temperature, atmospheric humidity and ventilation can influence the reaction time.

FINISHING

Pink Blocker can "pop" the grain so it is suggested that you smoothen the surface after the full reaction time with a buffing pad. Afterwards, the surface should be made dust free, prior to finishing with an oil or waterborne finish from the Ciranova® range. Please contact Ciranova® Technical Support for information about using a waterborne finish.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use corrosion-resistant materials. Clean all materials with water immediately after use. The final color depends on the wood type, sanding, preparation and the quantity applied. **It is therefore recommended to always test the color in advance!**



PINK BLOCKER 2C
BEFORE / ANTES

PINK BLOCKER 2C
AFTER / DESPUÉS

PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado vieja y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad. Puede usarse en madera lijada y cepillada. Prehumedecer la madera reduce el riesgo de solapamiento.

APLICACIÓN

Mezclar el PINK BLOCKER CLEAR con el PINK BLOCKER STAIN 1/1. Aplicar el producto de manera uniforme con un rociador a presión, rodillo o brocha, y luego distribuir de manera uniforme con una brocha o fregona.

PRECAUCIÓN: Esto es un reactivo, asegúrese de que el producto se aplica de manera uniforme. Respete el tiempo de reacción ya que la temperatura ambiente, la humedad atmosférica y la ventilación pueden influir en la reacción.

ACABADO

Igualé la superficie con un disco con cepillo pasado el tiempo de reacción. A continuación, deberá eliminarse todo rastro de polvo de la superficie, tras lo cual puede dar un acabado a Reactive Stain con un aceite o barniz de la gama Ciranova®. Para información acerca del uso de barnices, contacte con el servicio técnico de Ciranova®.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Usar solo materiales resistentes a la corrosión. Limpie inmediatamente todos los materiales con agua tras su uso. El color final depende del tipo de madera, el lijado, la preparación y la cantidad aplicada. **Por eso se recomienda hacer siempre una prueba de color sobre la madera.**



COLORS COLORES

VINTAGE F & X

Ciranova® Vintage 'F' is a water-based aging stain to give wood types that contain tannin an aged, grey look.

- » Gives the wood an aged look.
- » Provides a unique, grey-weathered result in combination with a bleaching agent

Ciranova® Vintage 'X' is a water-based aging stain to give wood types that contain tannin an aged, grey look.

- » Gives the wood an aged look.
- » Provides a unique weathered result in combination with a bleaching agent

VINTAGE F & X

Ciranova® Vintage 'F' es un tinte envejecedor con base de agua para dar un aspecto gris envejecido a maderas con taninos.

- » Da a la madera un aspecto envejecido.
- » Da un aspecto envejecido gris único en combinación con un agente blanqueante

Ciranova® Vintage 'X' es un tinte envejecedor con base de agua para dar un aspecto gris envejecido a maderas con taninos.

- » Da a la madera un aspecto envejecido.
- » Da un aspecto que imita el desgaste de los elementos en combinación con un agente blanqueante

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Cleaning:	water
Coverage:	100-150 sq.ft./L / 380 - 580 sq.ft./gal
Drying times:	12 hours
Sanding grit:	P 100-120
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Limieza:	agua
Rendimiento:	100-150 sq.ft./L / 380 - 580 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	12 horas
Grano de lijado:	P 100-120
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



5L



PREPARATION

The best results are achieved on brushed wood. Make sure that all old finish coats are completely removed and that the wood is free from dust and other dirt.

APPLICATION

Stir and shake well before and during use. Apply evenly with a spray gun or brush in the direction of the wood grain. Even out the Vintage with a brush afterwards.

CAUTION: This is a reactive stain, make sure that the stain is evenly applied. Respect the reaction time because surrounding temperature, atmospheric humidity and ventilation can influence the reaction time.

FINISHING

Afterwards, the surface should be made dust free, after which the Vintage can be finished with an oil or waterborne finish from the Ciranova® product line. Consult the Ciranova® technical service for more information.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use corrosion-resistant materials. Clean all materials with water immediately afterwards. The use of gloves and safety goggles is mandatory. The final color depends on the wood type, sanding and the amount applied. **That is why it is recommended to always test the color beforehand!**



VINTAGE F 6777



VINTAGE X 8090

PREPARACIÓN

Los mejores resultados se obtienen en madera cepillada. Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado vieja y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad.

APLICACIÓN

Remover y agitar bien durante su uso. Aplique una cantidad abundante de Vintage F uniformemente con una brocha en la dirección del grano de la madera. Iguale Vintage con una brocha posteriormente.

PRECAUCIÓN: Esto es un reactivo, asegúrese de que el producto se aplica de manera uniforme. Respete el tiempo de reacción ya que la temperatura ambiente, la humedad atmosférica y la ventilación pueden influir en la reacción.

ACABADO

Para un aspecto gris envejecido, Vintage F debe blanquearse con Bleaching Agent de Ciranova® tras su secado. Deje reaccionar el agente blanqueador durante al menos 6 horas, tras lo cual deberá aclararse la superficie con limpiador para eliminar los cristales que se hayan podido formar en la superficie. Iguale la superficie con un disco con cepillo después de que se haya secado completamente. A continuación, elimine todo rastro de polvo de la superficie, tras lo cual puede dar un acabado a Vintage con un aceite de la gama Ciranova®.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Usar solo materiales resistentes a la corrosión. Limpie inmediatamente todos los materiales con agua tras su uso. Es imprescindible el uso de guantes y gafas de seguridad. El color final depende del tipo de madera, el lijado y la cantidad aplicada. **Por eso se recomienda hacer siempre una prueba de color sobre la madera.**



COLORS COLORES

VINTAGE S & BARO

Ciranova® Vintage 'S' is a water-based aging stain to give wood types that contain tannin a smoked look.

- » Gives the wood a smoked look.

Ciranova® Vintage 'BARO' is a water-based aging stain to give wood that contain tannin an aged, brown look.

- » Gives the wood an aged look.
- » Provides a unique brown weathered result in combination with a bleaching agent

VINTAGE S & BARO

Ciranova® Vintage 'S' es un tinte envejecedor con base de agua para dar un aspecto ahumado a maderas con taninos.

- » Da un aspecto ahumado a la madera.

Ciranova® Vintage 'BARO' es un tinte envejecedor con base de agua para dar un aspecto marrón envejecido a maderas con taninos.

- » Da a la madera un aspecto envejecido.
- » Da un aspecto marrón que imita el desgaste de los elementos en combinación con un agente blanqueante

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Cleaning:	water
Coverage:	100-150 sq.ft./L / 380 - 580 sq.ft./gal
Drying times:	6 hours
Sanding grit:	P 100-120
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Limieza:	agua
Rendimiento:	100-150 sq.ft./L / 380 - 580 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	6 horas
Grano de lijado:	P 100-120
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



5L



PREPARATION

The best results are achieved on brushed wood. Make sure that all old finish coats are completely removed and that the wood is free from dust and other dirt.

APPLICATION

Stir and shake well before and during use. Apply evenly the Vintage S with a brush in the direction of the wood grain. Even out the Vintage with a brush afterwards.

CAUTION: This is a reactive stain, make sure that the stain is evenly applied. Respect the reaction time because surrounding temperature, atmospheric humidity and ventilation can influence the reaction time.

FINISHING

After drying, the surface should be be rinsed with water to remove any crystals and active components. Smoothen the surface with a buffing pad after it has fully dried. Afterwards, the surface should be made dust free, after which the Vintage S can be finished with an oil from the Ciranova® product line.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use corrosion-resistant materials. Clean all materials with water immediately afterwards. The use of gloves and safety goggles is mandatory. The final color depends on the wood type, sanding and the amount applied. **That is why it is recommended to always test the color beforehand!**



VINTAGE S 6776



VINTAGE BARO 2317

PREPARACIÓN

Los mejores resultados se obtienen en madera cepillada. Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado vieja y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad.

APLICACIÓN

Remover y agitar bien durante su uso. Aplique una cantidad abundante de Vintage S uniformemente con una brocha en la dirección del grano de la madera. Iguale Vintage con una brocha posteriormente.

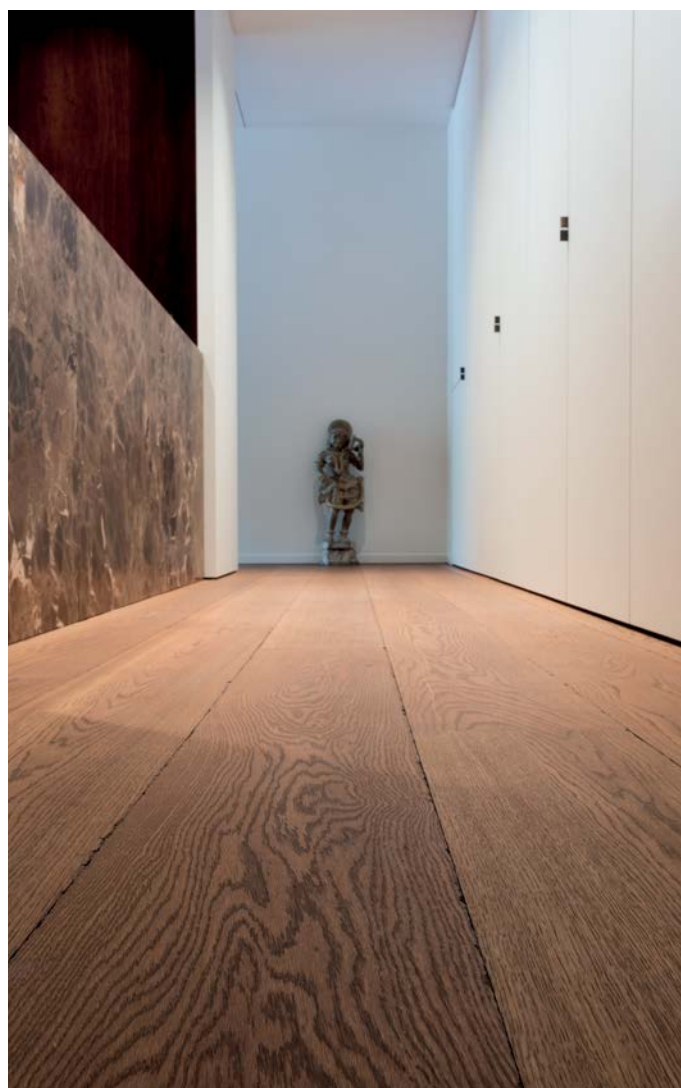
PRECAUCIÓN: Esto es un reactivo, asegúrese de que el producto se aplica de manera uniforme. Respete el tiempo de reacción ya que la temperatura ambiente, la humedad atmosférica y la ventilación pueden influir en la reacción.

ACABADO

Tras el secado, aclare la superficie con agua para eliminar todo resto de componentes activos. Iguale la superficie con un disco con cepillo después de que se haya secado completamente. A continuación, elimine todo rastro de polvo de la superficie, tras lo cual puede dar un acabado a Vintage S con un aceite de la gama Ciranova®.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Usar solo materiales resistentes a la corrosión. Limpie inmediatamente todos los materiales con agua tras su uso. Es imprescindible el uso de guantes y gafas de seguridad. El color final depende del tipo de madera, el lijado y la cantidad aplicada. **Por eso se recomienda hacer siempre una prueba de color sobre la madera.**



COLORS COLORES

AQUAVINTAGE 2C

Reactive water-based aging stain to easily and quickly give the wood a weathered look. Can also be used on wood that does not contain tannin.

- » Positive stain that accentuates the wood grain.
- » Provides depth and a unique texture to the wood.
- » Also usable on wood types that do not contain tannin.

AQUAVINTAGE 2C

Tinte envejecedor reactivo con base de agua para dar a la madera un aspecto desgastado por los elementos de forma fácil y rápida. También puede usarse con maderas sin taninos.

- » Tinte positivo que realza el grano de la madera.
- » Da a la madera profundidad y una textura única.
- » También puede usarse con maderas sin taninos.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Potlife:	After mixing, the product will be usable for another +/- 4 weeks.
Cleaning:	water
Number of colors:	8 colors
Coverage:	160-220 sq.ft./L / 610 - 830 sq.ft./gal
Drying times:	12 hours
Sanding grit:	P 100-120
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Potlife:	Tras mezclar, el producto puede usarse durante otras +/- 4 semanas.
Limieza:	agua
Número de colores:	8 colores
Rendimiento:	160-220 sq.ft./L / 610 - 830 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	12 horas
Grano de lijado:	P 100-120
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



PREPARATION

Make sure that all old finish coats are completely removed and that the wood is free from dust and other dirt. Can be used on sanded, planed, and brushed wood. Pre-wetting the wood reduces the risk of overlapping.

APPLICATION

Mix Aquavintage 2C (A) with Activator Aquavintage 2C (B) 1/1 and stir it well. Apply evenly the product with a spray gun, roller or brush, and subsequently even out with a brush or mop.

CAUTION: This is a reactive stain, make sure that the stain is evenly applied. Respect the reaction time because surrounding temperature, atmospheric humidity and ventilation can influence the reaction time.

FINISHING

Smoothen the surface with a buffing pad after the full reaction time. Afterwards, the surface should be made dust free, after which the Aquavintage 2C can be finished with an oil or waterborne finish from the Ciranova® product line. Please contact the technical Ciranova® service for information about using a varnish.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use corrosion-resistant materials. Clean all materials with water immediately afterwards. The final color depends on the wood type, sanding, preparation and the amount applied. **That is why it is recommended to always test the color beforehand!**



AQUAVINTAGE 2C CLOUDS 7589



AQUAVINTAGE 2C COTTAGE 7590



AQUAVINTAGE 2C SAND 7593



AQUAVINTAGE 2C DRIFT 7594



AQUAVINTAGE 2C CARAMEL 7591



AQUAVINTAGE 2C OLIVE 7592



AQUAVINTAGE 2C EBONY 7595



AQUAVINTAGE 2C BISCUIT 7596

PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado vieja y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad. Puede usarse en madera lijada y cepillada. Prehumedecer la madera reduce el riesgo de solapamiento.

APLICACIÓN

Mezcle Aquavintage 2C (A) con Activator Aquavintage 2C (B) en proporción 1/1 y remueva bien. Distribuya el producto uniformemente con un espray, rodillo o brocha y, a continuación, iguale con una brocha o mopa.

PRECAUCIÓN: Esto es un reactivo, asegúrese de que el producto se aplica de manera uniforme. Respete el tiempo de reacción ya que la temperatura ambiente, la humedad atmosférica y la ventilación pueden influir en la reacción.

ACABADO

Igualde la superficie con un disco con cepillo pasado el tiempo de reacción. A continuación, elimine todo rastro de polvo de la superficie, tras lo cual puede dar un acabado a Aquavintage 2C con un aceite o barniz de la gama Ciranova®. Para información acerca del uso de barnices, contacte con el servicio técnico de Ciranova®.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Usar solo materiales resistentes a la corrosión. Limpie inmediatamente todos los materiales con agua tras su uso. El color final depende del tipo de madera, el lijado, la preparación y la cantidad aplicada. **Por eso se recomienda hacer siempre una prueba de color sobre la madera.**



COLORS COLORES

AQUASTAIN

Ciranova® Aquastain is a water-based color stain based on micro pigments for staining all types of wood for indoor use. Aquastain gives the wood a uniform look and brings out the wood grain.

- » Provides a uniform coloring that accentuates the grain of the wood.
- » Can be finished afterwards with oil or waterborne finish.
- » Colors can be mixed with one another.

AQUASTAIN

Aquastain de Ciranova® es un tinte con base de agua basado en micropigmentos para la coloración de todo tipo de madera para uso interior. Aquastain da a la madera un aspecto uniforme y realza el grano de la madera.

- » Proporciona una coloración uniforme que realza el grano de la madera.
- » Puede ser acabado posteriormente con aceite o barniz al agua.
- » Todos los colores pueden mezclarse con otros.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Cleaning:	water
Number of colors:	16 colors
Coverage:	220-320 sq.ft./L / 830 - 1200 sq.ft./gal
Drying times:	2-3 hours
Sanding grit:	P 100-120
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Limieza:	agua
Número de colores:	16 colores
Rendimiento:	220-320 sq.ft./L / 830 - 1200 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	2-3 horas
Grano de lijado:	P 100-120
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



1L



PREPARATION

Make sure that all old finish coats are completely removed and that the wood is free from dust and other dirt. Can be used on sanded, planed, and brushed wood. Pre-wetting the wood can reduce the risk of overlapping.

APPLICATION

Stir and shake well before and during use.

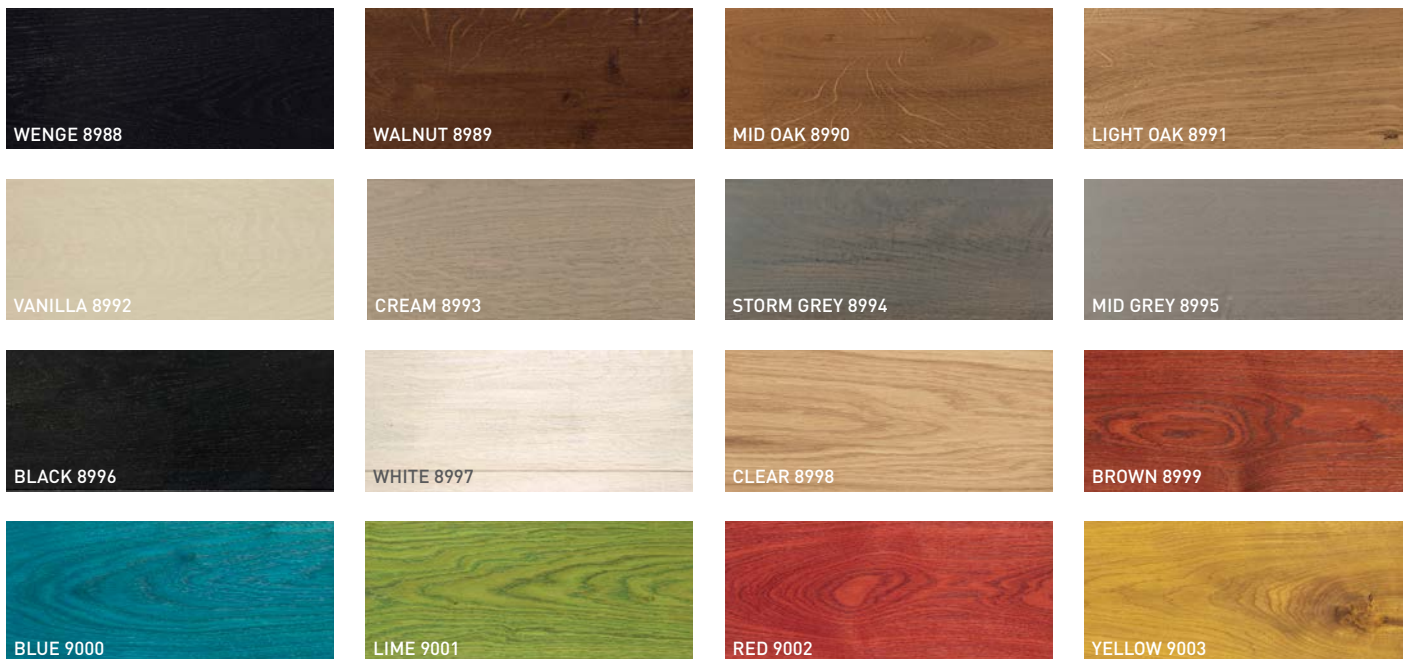
Aquastain must be evenly applied with a roller or brush in the direction of the woodgrain. After +/- 2 minutes, remove the excess with a lint-free cloth.

FINISHING

After the Aquastain has dried, it must be protected with a product of the Ciranova® range such as Hardwaxoil Magic, UN1CO, Fortico. For more information, you can consult the relevant technical data sheets. When using a waterborne finish it is recommended to intermediately sand before applying the last protective layer.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use corrosion-resistant materials. Clean all materials with water immediately afterwards. The final color depends on the wood type, sanding, preparation and the amount applied. **That is why it is recommended to always test the color beforehand!**



PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado vieja y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad. Puede usarse en madera lijada y cepillada. Prehumedecer la madera reduce el riesgo de solapamiento.

APLICACIÓN

Remover y agitar bien durante su uso. Aquastain se puede aplicar, indistintamente, con rodillo o brocha siempre en la dirección de la veta de la madera. Aproximadamente después de 2 minutos, retire el exceso con un trapo limpio libre de pelusas.

ACABADO

Después de que el aquastain haya secado, puede ser protegido con cualquier producto de la gama ciranova range tal como el Hardwaxoil Magic, UN1CO, Fortico. Para más información, puede consultar nuestras fichas técnicas. Si usa un barniz, se recomienda hacer solo un lijado intermedio antes de aplicar la última capa protectora.



INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Usar solo materiales resistentes a la corrosión. Limpie inmediatamente todos los materiales con agua tras su uso. El color final depende del tipo de madera, el lijado, la preparación y la cantidad aplicada. **Por eso se recomienda hacer siempre una prueba de color sobre la madera.**



OILS

Ciranova® has more than 90 years of experience in the manufacturing of wax products and hardwax oils. We have developed a high-quality line of hardwax and natural oils to finish and protect all types of wood species. The combination of hard waxes with natural oils or modified oils creates the base for our entire oil range. Ciranova® oils will give your wood a breathable and unparalleled natural finish highlighting the woodgrain. And all this with a hardwearing and durable protection as an added bonus!

ACEITES

Ciranova® tiene más de 90 años de experiencia en la fabricación de ceras y aceites hardwax. Hemos desarrollado una gama de aceites hardwax de excelente calidad para el acabado y la protección de todo tipo de maderas. La combinación de ceras y aceites naturales o modificados es la base de toda nuestra gama de aceites. Los aceites Ciranova® confieren a la madera un acabado poroso e inigualablemente natural que resaltará las vetas, todo ello con la ventaja adicional de una protección resistente y duradera.

OILS ACEITES

UN1CO

2 component, 1 coat oil of the newest generation, based on renewable materials. Thanks to its special technology, only one coat needs to be applied. The combination of oil and hardener provides fast drying and excellent chemical resistance.

- » Colors and protects in just one coat.
- » Quick drying.
- » Free of VOC

UN1CO

Aceite de 2 componentes y 1 capa de última generación que utiliza materiales naturales renovables. Gracias a su tecnología especial, solo requiere la aplicación de una capa. La combinación de aceite y endurecedor ofrece un secado rápido y una excelente resistencia a productos químicos.

- » Protege y da color en una sola capa.
- » Secado rápido.
- » Libre de COV.

TECHNICAL DATA

Product type:	100% oil
Viscosity:	+/-40 sec - DIN 4mm
Solid content:	100%
Mixing ratio:	100/30
Pottlife:	+/- 3 hours after adding the hardener
Cleaning:	Cleaning Thinner Ciranova®
Number of colors:	16 colors for 1.3 L
Coverage:	550-650 sq.ft./L / 2080 - 2460 sq.ft./gal
Drying times:	Lightly walkable after 24 hours. Fully cured after +/- 10 days
Sanding grit:	P 100-120
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	100 % aceite
Viscosidad:	+/- 40 s - DIN 4 mm
Materias sólidas:	100 %
Proporción de mezcla:	100/30
Pottlife:	+/- 3 horas tras añadir el endurecedor
Limieza:	Cleaning Thinner Ciranova®
Número de colores:	16 colores para 1,3 l
Rendimiento:	550-650 sq.ft./L / 2080 - 2460 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	Pueden colocarse cargas ligeras encima tras 24 horas. Secado completo tras +/- 10 días
Grano de lijado:	P 100-120
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



EN 717-1, Klasse EI
No VOC emission according to CDPH/EHLB/
STANARD Method v1.1.2010



PREPARATION

Make sure that all old finish coats are completely removed and that the wood is free from dust and other dirt. Can be used on sanded, planed, and brushed wood. For more intensive coloration the wood surface can be "water-popped" and dried prior to application.

APPLICATION

Stir and shake well before and during use. Mix the oil with the hardener (100/30) and let the product rest for about 10 minutes. Apply UN1CO evenly with a buffing machine or brush. Let the UN1CO sit and remove excess oil within 15 minutes with a buffing pad or cloth until the surface feels hand-dry. The UN1CO should be tested beforehand for exotic wood types. For industrial applications (rolling, spraying) the Ciranova® technical service should be consulted.

FINISHING

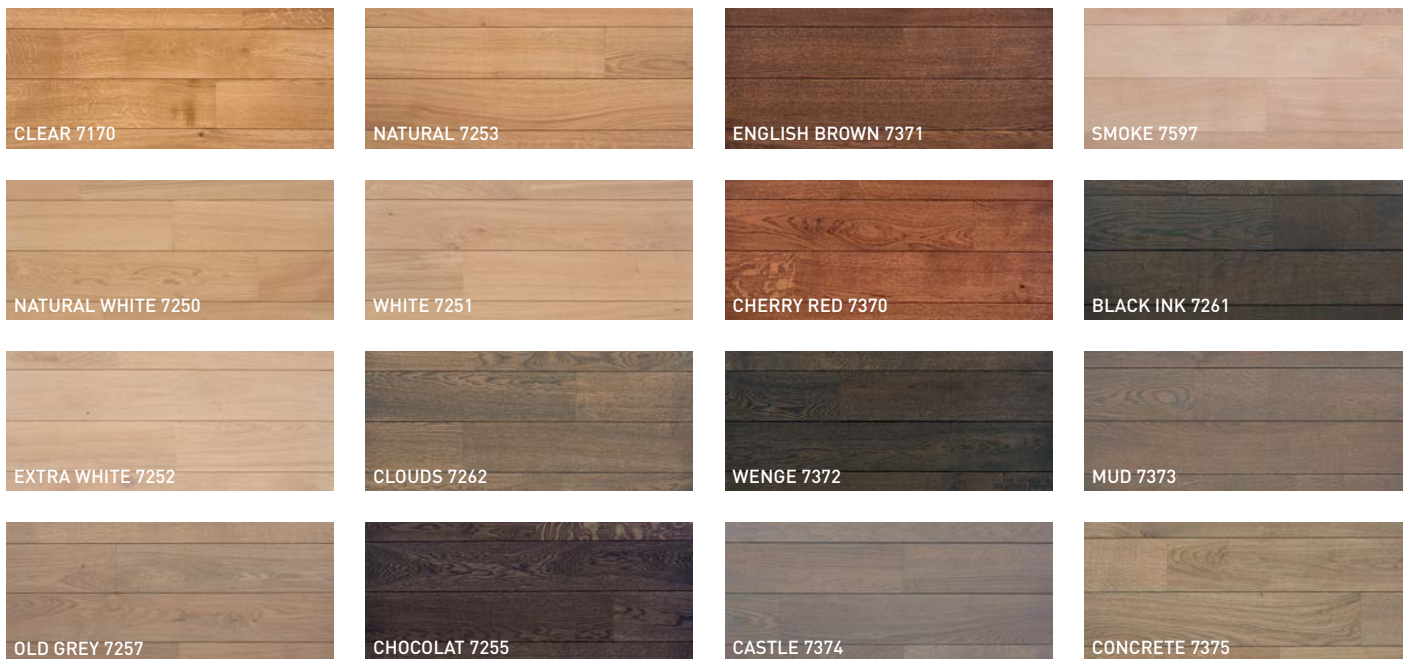
For the best possible protection and reduced maintenance, UN1CO can also be finished with TITAN or FORTICO 2C. Let the UN1CO dry for 12 hours before applying Hardwaxoil TITAN by roller. For FORTICO 2C wait at least 48 hours before application. Consult the corresponding technical data sheet.

MAINTENANCE

For regular maintenance, we recommend Ciranova® flooring soap. For periodic maintenance, use Ciranova® Maintenance Oil, or first use Ciranova® intensive cleaner in case of heavy dirt. UN1CO is only fully hardened after +/- 7 days. During this period, the wood cannot be treated with water or maintenance products.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Dried oil residue is self-igniting. Used pads and clothes must be submerged in water after use. The final color depends on the wood type, sanding, and the amount applied. **That is why it is recommended to always test the color beforehand!**



PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado vieja y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad. Puede usarse en madera lijada y cepillada. Para un coloreado más intenso, la madera puede humedecerse previamente.

APLICACIÓN

Remover y agitar bien antes de usar. Mezcle el aceite con el endurecedor (100/30) y deje reposar el producto durante unos 10 minutos. Aplique UN1CO uniformemente con una pulidora de suelos o brocha. Deje que UN1CO se asiente y elimine el aceite sobrante antes de 15 minutos con un disco o paño hasta que la superficie esté seca al tacto. Haga una prueba de UN1CO antes de usarlo con maderas exóticas. Para aplicaciones industriales (rodillo, espray), consulte con el servicio técnico de Ciranova®.

ACABADO

Para una protección óptima y mantenimiento mínimo, puede dar un acabado a UN1CO con FORTICO 2C. Deje secar UN1CO durante 12 horas antes de aplicar el Hardwaxoil TITAN con rodillo. Para el FORTICO 2C dejar secar por lo menos durante 48 horas antes de la aplicación. Consulte la hoja de datos técnicos correspondiente.

MANTENIMIENTO

Para el mantenimiento regular, recomendamos Parquet Soap de Ciranova®. Para el mantenimiento periódico, use Maintenance Oil de Ciranova® o, en caso de suciedad excesiva, use primero Intensive Cleaner de Ciranova®. UN1CO se endurece totalmente al cabo de +/- 7 días. No utilice ningún producto de mantenimiento o agua sobre el suelo durante ese periodo.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Los residuos de aceite seco pueden inflamarse espontáneamente. Los discos y ropa usados deben sumergirse en agua tras su uso. El color final depende del tipo de madera, el lijado y la cantidad aplicada. **Por eso se recomienda hacer siempre una prueba de color sobre la madera.**



OILS ACEITES

HARDWAXOIL MAGIC

Modified parquet oil with excellent wear resistance. Good filling, natural color, and excellent chemical and mechanical resistance. Gives a very matte finish. The resistance can be further improved by adding a UA hardener.

- » Matte, natural finish that maintains the natural appearance of the wooden surface.
- » Fast-drying.
- » Excellent chemical resistance.

HARDWAXOIL MAGIC

Aceite de parquet modificado con una resistencia excelente al desgaste. Buenas propiedades de relleno, color natural y excelente resistencia química y mecánica. Acabado muy mate que no produce reflejos con el tiempo. La resistencia puede mejorarse añadiendo un endurecedor de UA.

- » Acabado mate y natural que mantiene el aspecto natural de superficies de madera.
- » Secado rápido.
- » Resistencia excelente a productos químicos.

TECHNICAL DATA

Product type:	Solvent-based
Viscosity:	+/- 50 sec - DIN 4mm
Solid content:	+/- 47%
Gloss level:	Ultra matte
Mixing ratio:	Optional hardener UA: 100/5
Potlife:	+/- 3 hours after adding the hardener
Cleaning:	Cleaning Thinner Ciranova®
Number of colors:	16 colors
Coverage:	450-550 sq.ft./L per coat 1700 - 2080 sq.ft./gal per coat
Drying times:	Recoatable: natural after +/- 6 hours colored: 12 hours Lightly walkable after 24 hours. Fully cured after +/- 10 days
Sanding grit:	P 100-120
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de disolvente
Viscosidad:	+/- 50 s - DIN 4 mm
Materias sólidas:	+/- 47 %
Grado de brillo:	Ultramate
Proporción de mezcla:	Endurecedor UA opcional: 100/5
Potlife:	+/- 3 horas tras añadir el endurecedor
Limieza:	Cleaning Thinner Ciranova®
Número de colores:	16 colores
Rendimiento:	450-550 sq.ft./L por capa 1700 - 2080 sq.ft./gal por capa
Tiempo de secado:	Capa reaplicable: natural tras +/- 6 horas con color: 12 horas Pueden colocarse cargas ligeras encima tras 24 horas. Secado completo tras +/- 10 días
Grano de lijado:	P 100-120
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



PREPARATION

Make sure that all old finish coats are completely removed and that the wood is free from dust and other dirt. Can be used on sanded, planed, and brushed wood. Pre-wetting the wood can give a more intensive stain.

APPLICATION

Stir and shake well before and during use. Apply HARDWAXOIL MAGIC evenly with a buffing machine or a brush. Let the Hardwaxoil Magic settle and remove any excess oil within a few minutes by brushing it with a pad or cloth until the surface feels hand-dry. Hardwood like oak require 2 layers. Multiple layers can be applied for softwood. For exotic wood types, the Hardwaxoil Magic should be tested beforehand. **OPTIONAL: A HARDENER UA (5%) CAN BE ADDED TO INCREASE THE CHEMICAL AND MECHANICAL RESISTANCES.** For industrial applications (rolling, spraying) the Ciranova® technical service should be consulted.

FINISHING

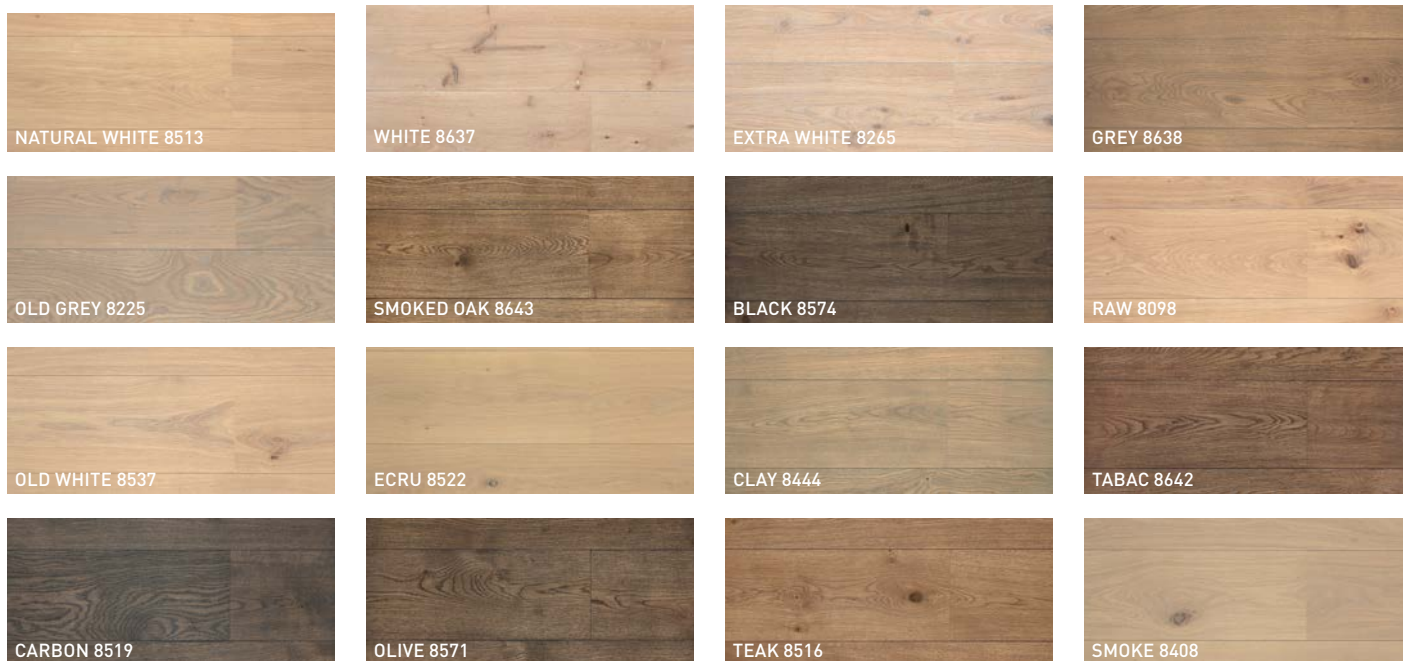
A colored oil should subsequently be finished with a layer of Hardwaxoil TITAN (roller application).

MAINTENANCE

For regular maintenance, we recommend Ciranova® Flooring Soap. For periodic maintenance, use Ciranova® Maintenance Oil or first use Ciranova® Intensive Cleaner in case of heavy dirt. Hardwaxoil MAGIC is only fully hardened after +/- 7 days. During this period, the wood cannot be treated with water or maintenance products.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Dried oil residue is self-igniting. Used pads and clothes must be submerged in water after use. The final color depends on the wood type, sanding, and the amount applied. **That is why it is recommended to always test the color beforehand!**



PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado vieja y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad. Puede usarse en madera lijada y cepillada. Para un coloreado más intenso, la madera puede humedecerse previamente.

APLICACIÓN

Remover y agitar bien antes de usar. Aplique Hardwaxoil MAGIC uniformemente con una pulidora de suelos o brocha. Deje que Hardwaxoil MAGIC se asiente y elimine el aceite sobrante lo antes posible (antes de que pasen unos minutos) con un disco o paño hasta que la superficie esté seca al tacto. Maderas más duras, como el roble, requieren 2 capas. En maderas más blandas pueden aplicarse varias capas. Haga una prueba de Hardwaxoil MAGIC antes de usarlo con maderas exóticas. **OPCIONALMENTE: PUEDE APLICAR UN ENDURECEDOR UA (5%) PARA AUMENTAR LA RESISTENCIA QUÍMICA Y MECÁNICA.** Para aplicaciones industriales (rodillo, espray), consulte con el servicio técnico de Ciranova®.

ACABADO

Los aceites con color necesitan una capa de acabado con Hardwaxoil TITAN (aplicación con rodillo).

MANTENIMIENTO

Para el mantenimiento regular, recomendamos Parquet Soap de Ciranova®. Para el mantenimiento periódico, use Maintenance Oil de Ciranova® o, en caso de suciedad excesiva, use primero Intensive Cleaner de Ciranova®. Hardwaxoil MAGIC se seca totalmente al cabo de +/- 7 días. No utilice ningún producto de mantenimiento o agua sobre el suelo durante ese periodo.



INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Los residuos de aceite seco pueden inflamarse espontáneamente. Los discos y ropa usados deben sumergirse en agua tras su uso. El color final depende del tipo de madera, el lijado y la cantidad aplicada. **Por eso se recomienda hacer siempre una prueba de color sobre la madera.**

OILS ACEITES

HARDWAXOIL TITAN

Hardwaxoil TITAN is an innovative oil that is suitable for finishing wooden floors and furniture. Hardwaxoil TITAN provides good filling, natural protection and provides the wood with excellent chemical and mechanical resistance. The Hardwaxoil TITAN has a long open time, which makes it excellently suitable for application with a roller. The resistances can be further improved by adding a 5% UA hardener (optional).

- » Highly suited for application with a roller.
- » Provides natural protection.
- » Has a long open time.
- » Excellent chemical and mechanical resistance.

HARDWAXOIL TITAN

Hardwaxoil TITAN es un aceite innovador adecuado para dar un acabado a suelos y muebles de madera. Hardwaxoil TITAN tiene buenas propiedades de relleno, protección natural y proporciona a la madera una excelente resistencia química y mecánica. Hardwaxoil TITAN tiene una larga duración abierto, lo que lo hace una opción excelente para su aplicación con rodillo. La resistencia puede mejorarse añadiendo un endurecedor UA al 5 % [opcional].

- » Especialmente indicado para su aplicación con rodillo.
- » Proporciona protección natural.
- » Larga duración abierto.
- » Resistencia química y mecánica excelentes.

TECHNICAL DATA

Product type:	Solvent-based
Viscosity:	+/- 50 sec - DIN 4mm
Solid content:	+/- 46%
Gloss level:	Matt / Silk / Satin
Mixing ratio:	Optional hardener UA: 100/5
Potlife:	+/- 3 hours after adding the hardener
Cleaning:	Cleaning Thinner Ciranova®
Number of colors:	colorless
Coverage:	Roll: 270-325 sq.ft./L per coat 1020 - 1230 sq.ft./gal per coat Buffing machine: 450-550 sq.ft./L per coat 1700 - 2080 sq.ft./gal per coat
Drying times:	Recoat: after +/- 8 hours Lightly walkable after 24 hours. Fully cured after +/- 10 days
Sanding grit:	P 100-120
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de disolvente
Viscosidad:	+/- 50 s - DIN 4 mm
Materias sólidas:	+/- 46 %
Grado de brillo:	Mate / sedoso / satinado
Proporción de mezcla:	Endurecedor UA opcional: 100/5
Potlife:	+/- 3 horas tras añadir el endurecedor
Limieza:	Cleaning Thinner Ciranova®
Número de colores:	incolore
Rendimiento:	Rodillo: 270-325 sq.ft./L por capa 1020 - 1230 sq.ft./gal por capa Pulidora de suelos: 450-550 sq.ft./L por capa 1700 - 2080 sq.ft./gal por capa
Tiempo de secado:	Capa reaplicable: tras +/- 8 horas Pueden colocarse cargas ligeras encima tras 24 horas. Secado completo tras +/- 10 días
Grano de lijado:	P 100-120
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



PREPARATION

Make sure that all old finish coats are completely removed and that the wood is free from dust and other dirt. Can be used on sanded, planed, and brushed wood.

APPLICATION

Stir and shake well before and during use. The HARDWAXOIL TITAN can be easily applied with a roller (6 mm microfiber recommended). A buffing machine could be used for a 1st coat. For the final topcoat we recommend a roller application only. Hardwood like oak require at least 2 layers. Multiple layers can be applied for softwood. For exotic wood types, the Hardwaxoil TITAN should be tested beforehand. **OPTIONAL: A HARDENER UA (5%) CAN BE ADDED TO INCREASE THE CHEMICAL AND MECHANICAL RESISTANCES.** For industrial applications (rolling, spraying) the Ciranova® technical service should be consulted.

FINISHING

Hardwaxoil TITAN is the ideal finishing coat on top of colored Hardwaxoil Magic and UN1CO.

MAINTENANCE

For regular maintenance, we recommend Ciranova® Flooring Soap. For periodic maintenance, use Ciranova® Maintenance Oil or first use Ciranova® Intensive Cleaner in case of heavy dirt. Hardwaxoil TITAN is only fully hardened after +/- 7 days. During this period, the wood cannot be treated with water or maintenance products.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Dried oil residue is self-igniting. **Used pads and clothes must be submerged in water after use.**



PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado vieja y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad. Puede usarse en madera lijada y cepillada.

APLICACIÓN

Remover y agitar bien antes de usar. Hardwaxoil TITAN puede aplicarse fácilmente con un rodillo (se recomienda microfibra de 6 mm). Pueden usar una pulidora de suelos para la primera capa, para la capa final recomendamos usar solamente un rodillo. Maderas duras, como el roble, requieren un mínimo de 2 capas. En maderas más blandas pueden aplicarse varias capas. Haga una prueba de Hardwaxoil TITAN antes de usarlo con maderas exóticas. **OPCIONALMENTE: PUEDE APLICAR UN ENDURECEDOR UA (5%) PARA AUMENTAR LA RESISTENCIA QUÍMICA Y MECÁNICA.** Para aplicaciones industriales (rodillo, espray), consulte con el servicio técnico de Ciranova®.

ACABADO

Hardwaxoil TITAN es la capa de acabado ideal sobre Hardwaxoil de colores Magic y UNICO.

MANTENIMIENTO

Para el mantenimiento regular, recomendamos Ciranova® Flooring Soap. Para el mantenimiento periódico, use Ciranova® Maintenance Oil, en caso de suciedad excesiva, use primero Intensive Cleaner de Ciranova®. Hardwaxoil TITAN se seca totalmente al cabo de +/- 7 días. No utilice ningún producto de mantenimiento o agua sobre el suelo durante ese periodo.



INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Los residuos de aceite seco pueden inflamarse espontáneamente. **Los discos y ropa usados deben sumergirse en agua tras su uso.**

OILS ACEITES

WORKTOP OIL

Ciranova® WORKTOP OIL is the perfect finish for wooden worktops, cutting boards, furniture, and tables on which food is prepared. The WORKTOP OIL provides natural, water-repellent protection. Ciranova® WORKTOP OIL has been tested in line with the 1935/2004 standard and, after drying, meets the requirements to be used on wood that comes into contact with food. Ciranova® WORKTOP OIL is made from natural waxes, modified oils, and vegetable and renewable fatty acids.

- » Very suitable for wooden worktops, cutting boards, and tables.
- » Provides a water and stain-resistant finish.
- » Tested according to the NO 1935/2004 article 3C standard.
- » Easy to apply.

WORKTOP OIL

WORKTOP OIL de Ciranova® es el acabado perfecto para encimeras de madera, tablas de cortar, muebles y mesas en las que se preparan alimentos. WORKTOP OIL proporciona una protección natural repelente al agua. Ciranova® WORKTOP OIL ha sido probado de acuerdo con el estándar 1935/2004 y, después del secado, cumple con los requisitos para ser utilizado en la madera que entra en contacto con los alimentos. Ciranova® WORKTOP OIL está hecho de ceras naturales, aceites modificados y ácidos grasos vegetales y renovables.

- » Muy adecuado para encimeras de madera, tablas de cortar y mesas.
- » Proporciona un acabado resistente al agua y a las manchas. Probado de acuerdo con la norma NO 1935/2004 del artículo 3C.
- » Fácil de aplicar.

TECHNICAL DATA

Type of product:	Solventborn
Cleaning:	Ciranova® cleaning thinner
Gloss level:	Matt & Satin
Viscosity:	+/- 50 sec - DIN 4mm
Solid substances:	+/- 46%
Coverage:	320 - 375 sq.ft/liter per coat
Drying times:	Paintable: after +/- 6 hours Fully cured after +/- 7 days
Sanding grit:	P 120-150
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residues and empty packaging in accordance with local regulations.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	Base disolvente
Limpieza:	Disolvente de limpieza de Ciranova®
Sustancias sólidas:	Mate y satin
Viscosidad:	+/- 50 sec - DIN 4mm
Sustancias sólidas:	+/- 46%
Rendimiento:	320 - 375 sq.ft/litro por capa
Tiempos de secado:	Repintable: después de +/- 6 horas. Curado completo: después de +/- 7 días
Grano de lija:	P 120-150
Almacenaje/transporte:	entre 5°C y 25°C
Desecho:	Deshacerse de los residuos y envases vacíos de acuerdo con la normativa local.



500 ml



PREPARATION

Ensure that all old finishing layers have been completely removed and that the surface is free of dust and other contaminants.

APPLICATION

Shake the WORKTOP OIL well before use. You can easily apply the Ciranova® WORKTOP OIL with a lint-free cloth in the direction of the wood grain. For larger surfaces, you can use a brush. Apply a thin layer and let the oil soak into the wood for 15 minutes, then wipe the surface dry with a lint-free cloth. For hard woods such as oak, at least 2 coats are required. Multiple coats can be used for soft woods.

DRYING TIME

Can be painted over after +/- 6 hours. Drying times depend on the amount applied, ambient temperature, humidity, and ventilation.

FINISHING

Use Ciranova® WORKTOP OIL as both a base and final coat.

MAINTENANCE

Apply a new coat of WORKTOP OIL Ciranova® regularly to ensure permanent water-repellent protection. In the event of heavy soiling, use the Ciranova® intensive cleaner to clean the wood first. WORKTOP OIL is only fully cured after +/- 7 days. Do not treat with water or maintenance products.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Dried oil residue is self-igniting. **Used pads and clothes must be submerged in water after use.**



PREPARACIÓN

Asegúrese de que todas las capas del viejo acabado hayan sido eliminadas por completo y la superficie esté libre de polvo y otros contaminantes.

APLICACIÓN

Agitar TOPOIL bien antes de usar. WORKTOP OIL de Ciranova® puede aplicarse fácilmente con un paño que no suelte pelusa, en la dirección de la veta de la madera. En grandes superficies, puede utilizarse una brocha para su aplicación. Aplique una fina capa y deje penetrar el aceite en la madera durante aproximadamente unos 15 minutos, a continuación pase en la superficie un paño que no suelte pelusa para eliminar el exceso de WORKTOP OIL existente. En maderas duras como el roble, son necesarias dos capas de producto. En maderas blandas también, puede aplicarse más de una capa de producto.

TIEMPO DE SECADO

Repintado después de +/- 6 horas. Los tiempos de secado dependen de la cantidad aplicada, la temperatura ambiente, la humedad y la ventilación.

ACABADO

Utilice WORKTOP OIL Ciranova® como primera capa y como capa final.

MANTENIMIENTO

Aplique una nueva capa de WORKTOP OIL Ciranova® de forma regular para garantizar una protección permanente repelente al agua. En caso de suciedad intensa, utilizar el limpiador intensivo de Ciranova® para limpiar la madera. WORKTOP OIL tiene un curado total al cabo de +/- 7 días. No tratar con agua o productos de mantenimiento.



INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Los residuos de aceite seco son autocombustibles. **Los PAD's y los paños utilizados deben ser sumergidos en agua después de su uso.**





WATERBORNE FINISHES

Ciranova® waterborne finishes will give your wood a natural and invisible finish with excellent, durable performance. Waterborne finishes are harmless for the people and the environment.

PRODUCTOS DE ACABADO CON BASE DE AGUA

Los aceites Ciranova® con base de agua le permiten conseguir un acabado natural e invisible para la madera y ofrecen unos resultados excelentes y duraderos. Los aceites con base de agua son inocuos para las personas y el medio ambiente.



WATERBORNE FINISHES

PRODUCTOS DE ACABADO CON BASE DE AGUA

OCULTO PLUS

OCULTO PLUS is an invisible, 35% Bio-based, environmentally friendly, water-based PU impregnating oil for parquet and wooden furniture. The wood will have a slightly intense and ultra matte appearance. OCULTO PLUS is non-yellowing and has anti-slip properties.

- » Ultimate invisible finish
- » Slightly intense appearance
- » Very easy to apply
- » Non-yellowing

OCULTO PLUS

OCULTO PLUS es un aceite invisible de impregnación de poliuretano al agua, respetuoso con el medio ambiente y elaborado en un 35 % con productos biológicos, ideal para parquet y muebles de madera. La madera tendrá un aspecto ligeramente intenso y ultramate. OCULTO PLUS no amarillea y cuenta con propiedades antideslizantes.

- » Acabado invisible definitivo
- » Aspecto ligeramente intenso
- » Muy fácil de aplicar
- » No amarillea

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Cleaning:	Water
Gloss level:	Invisible
Viscosity:	+/- 25 sec - DIN 4mm
Solids content:	+/- 31%
Coverage:	125-150 sq.ft./L per coat / 470 - 560 sq.ft./gal
Drying times:	Dust dry: after 20 to 30 minutes Sandable: after 4 to 6 hours Lightly walkable: after 24 hours Fully cured: After +/- 7 days
Sanding grit:	P 120-150
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	Al agua
Limpieza:	Agua
Grado de brillo:	Invisible
Viscosidad:	+/- 25 sec - DIN 4mm
Sustancias sólidas:	+/- 31%
Rendimiento:	125-150 sq.ft./L per coat / 470 - 560 sq.ft./gal
Tiempos de secado:	Antiadherente al polvo: después de 20 a 30 minutos Se puede lijar: después de 4 a 6 horas Soporta peso ligero: después de 24 horas Totalmente endurecido: Después de +/- 7 días
Grano de lija:	P 120-150
Almacenaje/transporte:	entre 5°C y 25°C
Desecho:	Deshacerse de los residuos y envases vacíos de acuerdo con la normativa local.



PREPARATION

Make sure all prior coatings are completely removed and the wood surface is free from dust and other contamination. Can be used on sanded, planed and brushed wood.

APPLICATION

OCULTO PLUS can be used both as primer and as finishing coat. It can be applied in three coats. Stir thoroughly before use and do not dilute. Apply the product using a roller, brush or spray gun. A short-pile roller is recommended (microfiber 4-6mm) Contact Ciranova® technical support for spray application. Apply the first coat in the direction of the wood. After 4-6 hours, apply a second coat in the same way as the first coat.

Let dry for 12-24 hours and afterwards do an intermediate sanding using grit 180-220, then apply the third coat. **OPTIONAL: A HARDENER PLUS (10%) CAN BE ADDED TO INCREASE THE CHEMICAL AND MECHANICAL RESISTANCES.**

FINISHING

OCULTO PLUS can be used both as primer and as a finishing coat.

MAINTENANCE

Regular maintenance with Ciranova® Hard Floor Fresh. Use UNICARE X-MATT for periodic maintenance. Ciranova® Hard Floor Cleaner is used for cleaning highly soiled floors and to remove old layers of polish.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use non-corrosive materials. Clean all materials with water immediately after use. For exotic types of wood, the finishing should be tested in advance. **For industrial application, please consult Ciranova® technical support. Water-based products can develop skins after contact with air. Filter beforehand, if necessary.**



PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar cualquier recubrimiento anterior y que la madera no tiene polvo ni ningún otro tipo de suciedad. Se puede usar sobre madera lijada, plana y cepillada.

APLICACIÓN

OCULTO PLUS se puede utilizar tanto como capa de imprimación, como mano de acabado. Se puede aplicar en tres capas. Remover bien antes de usar y no diluir. Aplicar el producto utilizando un rodillo, brocha o pistola pulverizadora. Se recomienda usar un rodillo de pelo corto (microfibra de 4-6 mm). Póngase en contacto con el servicio técnico de Ciranova® si desea realizar la aplicación con pistola pulverizadora. Aplique la primera mano en la dirección de la madera. Transcurridas entre 4 y 6 horas, aplique una segunda mano en el mismo sentido que la primera. Deje secar durante 12 a 24 horas y después realice un lijado intermedio utilizando una lija de 180-220, tras lo cual deberá aplicar la tercera capa. **OPCIONALMENTE: SE PUEDE AÑADIR UN ENDURECEDOR PLUS (10%) PARA AUMENTAR LA RESISTENCIA QUÍMICA Y MECÁNICA.**

ACABADO

OCULTO PLUS se puede utilizar tanto como capa de imprimación, como mano de acabado.

MANTENIMIENTO

Mantenimiento habitual con Ciranova® Hard Floor Fresh. Utilizar UNICARE X-MATT para el mantenimiento periódico. Ciranova® Hard Floor Cleaner se utiliza para suelos muy lacados y para la eliminación de capas de barniz antiguas.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ▲

Utilizar solo materiales no corrosivos. Limpiar todos los materiales con agua inmediatamente después de su uso. En el caso de maderas exóticas, se debería hacer una prueba del acabado antes de usarlo. Para aplicaciones industriales, póngase en contacto con el servicio técnico de Ciranova®. **Los productos al agua cuando entran en contacto con el aire pueden formar películas. Si es necesario, filtrar antes de usar.**



WATERBORNE FINISHES

PRODUCTOS DE ACABADO CON BASE DE AGUA

WOODLOOK PLUS

WOODLOOK PLUS is an invisible, 35% Bio-based, environmentally friendly, water-based PU impregnating oil for parquet and wooden furniture. The wood will have a slightly bleached and ultra matte appearance. WOODLOOK PLUS is non-yellowing and has anti-slip properties.

- » Ultimate invisible finish
- » Slightly bleached appearance
- » Very easy to apply
- » Non-yellowing

WOODLOOK PLUS

WOODLOOK PLUS es un aceite invisible de impregnación de poliuretano al agua, respetuoso con el medio ambiente y elaborado en un 35 % con productos biológicos, ideal para parquet y muebles de madera. La madera tendrá un aspecto ligeramente decolorado y ultramate. WOODLOOK PLUS no amarillea y cuenta con propiedades antideslizantes.

- » Acabado invisible definitivo
- » Aspecto ligeramente decolorado
- » Muy fácil de aplicar
- » No amarillea

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Cleaning:	Water
Gloss level:	Invisible
Viscosity:	+/-25 sec - DIN 4mm
Solids content:	+/- 31%
Coverage:	125-150 sq.ft./L per coat / 470 - 560 sq.ft./gal
Drying times:	Dust dry: after 20 to 30 minutes Sandable: after 4 or 6 hours Lightly walkable: after 24 hours Fully cured: after +/- 7 days
Sanding grit:	P 120-150
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	Al agua
Limpieza:	Agua
Grado de brillo:	Invisible
Viscosidad:	+/-25 sec - DIN 4mm
Sustancias sólidas:	+/- 31%
Rendimiento:	125-150 sq.ft./L per coat / 470 - 560 sq.ft./gal
Tiempos de secado:	Antiadherente al polvo: después de 20 a 30 minutos Se puede lijar: después de 4 a 6 horas Soporta peso ligero: después de 24 horas Totalmente endurecido: después de +/- 7 días
Grano de lija:	P 120-150
Almacenaje/transporte:	entre 5°C y 25°C
Desecho:	Desahacerse de los residuos y envases vacíos de acuerdo con la normativa local.



OPTIONAL
HARDENER



PREPARATION

Make sure all prior coatings are completely removed and the wood surface is free from dust and other contamination. Can be used on sanded, planed and brushed wood.

APPLICATION

WOODLOOK PLUS can be used both as primer and as finishing coat. It can be applied in three coats. Stir thoroughly before use and do not dilute. Apply the product using a roller, brush or spray gun. A short-pile roller is recommended (microfiber 4-6mm). Contact Ciranova® technical support for spray application. Apply the first coat in the direction of the wood. After 4-6 hours, apply a second coat in the same way as the first coat. Let dry for 12-24 hours and afterwards do an intermediate sanding using grit 180-220, then apply the third coat. **OPTIONAL: A HARDENER PLUS (10%) CAN BE ADDED TO INCREASE THE CHEMICAL AND MECHANICAL RESISTANCES.**

FINISHING

WOODLOOK PLUS can be used both as primer and as a finishing coat.

MAINTENANCE

Regular maintenance with Ciranova® Hard Floor Fresh. Use UNICARE X-MATT for periodic maintenance. Ciranova® Hard Floor Cleaner is used for cleaning highly soiled floors and to remove old layers of polish.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use non-corrosive materials. Clean all materials with water immediately after use. For exotic types of wood, the finishing should be tested in advance. **For industrial application, please consult Ciranova® technical support. Water-based products can develop skins after contact with air. Filter beforehand, if necessary.**



PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar cualquier recubrimiento anterior y que la madera no tiene polvo ni ningún otro tipo de suciedad. Se puede usar sobre madera lijada, plana y cepillada.

APLICACIÓN

WOODLOOK PLUS se puede utilizar tanto como capa de imprimación, como mano de acabado. Se puede aplicar en tres capas. Remover bien antes de usar y no diluir. Aplicar el producto utilizando un rodillo, brocha o pistola pulverizadora. Se recomienda usar un rodillo de pelo corto (microfibra de 4-6 mm). Póngase en contacto con el servicio técnico de Ciranova® si desea realizar la aplicación con pistola pulverizadora. Aplique la primera mano en la dirección de la madera. Transcurridas entre 4 y 6 horas, aplique una segunda mano en el mismo sentido que la primera. Deje secar durante 12 a 24 horas y después realice un lijado intermedio utilizando una lija de 180-220, tras lo cual deberá aplicar la tercera capa. **OPCIONALMENTE: SE PUEDE AÑADIR UN ENDURECEDOR PLUS (10%) PARA AUMENTAR LA RESISTENCIA QUÍMICA Y MECÁNICA.**

ACABADO

WOODLOOK PLUS se puede utilizar tanto como capa de imprimación, como mano de acabado.

MANTENIMIENTO

Mantenimiento habitual con Ciranova® Hard Floor Fresh. Utilizar UNICARE X-MATT para el mantenimiento periódico. Ciranova® Hard Floor Cleaner se utiliza para suelos muy lacados y para la eliminación de capas de barniz antiguas.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Utilizar solo materiales no corrosivos. Limpiar todos los materiales con agua inmediatamente después de su uso. En el caso de maderas exóticas, se debería hacer una prueba del acabado antes de usarlo. Para aplicaciones industriales, póngase en contacto con el servicio técnico de Ciranova®. **Los productos al agua cuando entran en contacto con el aire pueden formar películas. Si es necesario, filtrar antes de usar.**



WATERBORNE FINISHES

PRODUCTOS DE ACABADO CON BASE DE AGUA

ECOFIX PLUS

ECOFIX PLUS is an invisible, 35% Bio-based, environmentally friendly, water-based PU impregnating oil for parquet and wooden furniture. The wood will have an untreated and ultra matte appearance. ECOFIX PLUS is non-yellowing and has anti-slip properties.

- » Ultimate invisible finish
- » Gives an untreated appearance
- » Very easy to apply
- » Non-yellowing

ECOFIX PLUS

ECOFIX PLUS es un aceite invisible de impregnación de poliuretano al agua, respetuoso con el medio ambiente y elaborado en un 35 % con productos biológicos, ideal para parquet y muebles de madera. El aspecto será el de una madera no tratada y ultramatte. ECOFIX PLUS no amarillea y cuenta con propiedades antideslizantes.

- » Acabado invisible definitivo
- » Mantiene el aspecto original de la madera no tratada
- » Muy fácil de aplicar
- » No amarillea

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Cleaning:	Water
Gloss level:	Invisible
Viscosity:	+/-25 sec - DIN 4mm
Solids content:	+/- 31%
Coverage:	125-150 sq.ft./L per coat / 470 - 560 sq.ft./gal
Drying times:	Dust dry: after 20 to 30 minutes Sandable: after 4 or 6 hours Lightly walkable: after 24 hours Fully cured: after +/- 7 days
Sanding grit:	P 120-150
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	Al agua
Limpieza:	Agua
Grado de brillo:	Invisible
Viscosidad:	+/-25 sec - DIN 4mm
Sustancias sólidas:	+/- 31%
Rendimiento:	125-150 sq.ft./L per coat / 470 - 560 sq.ft./gal
Tiempos de secado:	Antiadherente al polvo: después de 20 a 30 minutos Se puede lijar: después de 4 a 6 horas Soporta peso ligero: después de 24 horas Totalmente endurecido: después de +/- 7 días
Grano de lija:	P 120-150
Almacenaje/transporte:	entre 5°C y 25°C
Desecho:	Desahucarse de los residuos y envases vacíos de acuerdo con la normativa local.



OPTIONAL HARDENER



PREPARATION

Make sure all prior coatings are completely removed and the wood surface is free from dust and other contamination. Can be used on sanded, planed and brushed wood.

APPLICATION

ECOFIX PLUS can be used both as primer and as finishing coat. It can be applied in three coats. Stir thoroughly before use and do not dilute. Apply the product using a roller, brush or spray gun. A short-pile roller is recommended (microfiber 4-6mm). Contact Ciranova® technical support for spray application. Apply the first coat in the direction of the wood. After 4-6 hours, apply a second coat in the same way as the first coat. Let dry for 12-24 hours and afterwards do an intermediate sanding using grit 180-220, then apply the third coat. **OPTIONAL: A HARDENER PLUS (10%) CAN BE ADDED TO INCREASE THE CHEMICAL AND MECHANICAL RESISTANCES.**

FINISHING

ECOFIX PLUS can be used both as primer and as a finishing coat.

MAINTENANCE

Regular maintenance with Ciranova® Hard Floor Fresh. Use UNICARE X-MATT for periodic maintenance. Ciranova® Hard Floor Cleaner is used for cleaning highly soiled floors and to remove old layers of polish.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use non-corrosive materials. Clean all materials with water immediately after use. For exotic types of wood, the finishing should be tested in advance. **For industrial application, please consult Ciranova® technical support. Water-based products can develop skins after contact with air. Filter beforehand, if necessary.**



PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar cualquier recubrimiento anterior y que la madera no tiene polvo ni ningún otro tipo de suciedad. Se puede usar sobre madera lijada, plana y cepillada.

APLICACIÓN

ECOFIX PLUS se puede utilizar tanto como capa de imprimación, como mano de acabado. Se puede aplicar en tres capas. Remover bien antes de usar y no diluir. Aplicar el producto utilizando un rodillo, brocha o pistola pulverizadora. Se recomienda usar un rodillo de pelo corto (microfibra de 4-6 mm). Póngase en contacto con el servicio técnico de Ciranova® si desea realizar la aplicación con pistola pulverizadora. Aplique la primera mano en la dirección de la madera. Transcurridas entre 4 y 6 horas, aplique una segunda mano en el mismo sentido que la primera. Deje secar durante 12 a 24 horas y después realice un lijado intermedio utilizando una lija de 180-220, tras lo cual deberá aplicar la tercera capa. **OPCIONALMENTE: SE PUEDE AÑADIR UN ENDURECEDOR PLUS (10%) PARA AUMENTAR LA RESISTENCIA QUÍMICA Y MECÁNICA.**

ACABADO

ECOFIX PLUS se puede utilizar tanto como capa de imprimación, como mano de acabado.

MANTENIMIENTO

Mantenimiento habitual con Ciranova® Hard Floor Fresh. Utilizar UNICARE X-MATT para el mantenimiento periódico. Ciranova® Hard Floor Cleaner se utiliza para suelos muy lacados y para la eliminación de capas de barniz antiguas.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Utilizar solo materiales no corrosivos. Limpiar todos los materiales con agua inmediatamente después de su uso. En el caso de maderas exóticas, se debería hacer una prueba del acabado antes de usarlo. Para aplicaciones industriales, póngase en contacto con el servicio técnico de Ciranova®. **Los productos al agua cuando entran en contacto con el aire pueden formar películas. Si es necesario, filtrar antes de usar.**



WATERBORNE FINISHES

PRODUCTOS DE ACABADO CON BASE DE AGUA

FORTICO 2C NATURAL-MATT-SATIN

2 component, PU waterborne finish for parquet floors subject to heavy traffic. Fortico 2C is extremely scratch-resistant and does not burnish. Fortico 2C can be easily applied without overlapping or roller imprints. FORTICO 2C has been specifically developed for heavy traffic parquet floors, such as commercial spaces, hotels, restaurants, etc.

- » Extremely scratch resistant thanks to anti-scratch technology.
- » High wear resistance.
- » Doesn't burnish.
- » Provides an invisible finish.

FORTICO 2C NATURAL-MATE-SATINADO

Lacado para parqués de PU de 2 componentes con base de agua, para parqués y suelos de madera que soportan grandes cargas. FORTICO 2C es extremadamente resistente a rozaduras y no produce reflejos. FORTICO 2C puede aplicarse fácilmente sin solapamiento ni marcas de rodillo. FORTICO 2C se ha desarrollado específicamente para suelos de parqué muy transitados, como espacios comerciales, hoteles, restaurantes, etc.

- » Extremadamente resistente a rozaduras gracias a su tecnología antiarañazos.
- » Alta resistencia al desgaste.
- » No produce reflejos.
- » Da un acabado invisible.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Viscosity:	+/-20 sec - DIN 4mm
Solid content:	+/- 32%
Gloss level:	Matte 15-25 - Satin 45-50 - Natural >10
Mixing ratio:	100/10
Potlife:	+/- 3 hours after adding the hardener
Cleaning:	Water
Coverage:	100-125 sq.ft./L per coat 380 - 470 sq.ft./gal per coat
Drying times:	Dust dry: after 20 to 30 minutes Sandable: after 4 to 6 hours Lightly walkable: after 24 hours Fully cured: After +/- 7 days
Sanding grit:	P 120-150
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Viscosidad:	+/- 20 s - DIN 4 mm
Materias sólidas:	+/- 32 %
Grado de brillo:	Mate 15-25 - Satinado 45-50 - Natural >10
Proporción de mezcla:	100/10
Potlife:	+/- 3 horas tras añadir el endurecedor
Limpieza:	agua
Rendimiento:	100-125 sq.ft./L por capa 380 - 470 sq.ft./gal por capa
Tiempo de secado:	Seco al polvo: tras 20-30 minutos Lijable: tras 4 a 6 horas Pueden colocarse cargas encima: tras 24 horas Completamente endurecido: Tras +/- 7 días
Grano de lijado:	P 120-150
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



PREPARATION

Make sure that all old finish coats are completely removed and that the wood is free from dust and other dirt. Can be used on sanded, planed, and brushed wood. For a lighter and more natural finish, WOODLOOK PLUS can be used as a primer first.

APPLICATION

FORTICO 2C can be used as primer and finishing coat. Mix the waterborne finish with the hardener at 10 to 1 (10%). Let the product settle for 15 minutes. Apply the product in 3 layers with a brush or roller. First layer: apply ca. 7.50 - 9.50 g/sq.ft and let dry for +/- 4 hours. Second layer: apply ca. 7.50 - 9.50 g/sq.ft in the same manner as the first layer and let dry for +/- 6 hours. Afterwards intermediate sanding with grain 180-220, make it dust-free and apply the third layer at ca. 7.50 - 9.50 g/sq.ft.

FINISHING

FORTICO can be used as a primer and finishing coat.

MAINTENANCE

Regular maintenance with Ciranova® Hard Floor Fresh. For periodic maintenance, use UNICARE X-MATT for natural & matt finish and Hard Floor Polish for the satin finish. Ciranova® Hard Floor Cleaner is used for cleaning highly soiled floors and to remove old layers of polish.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use corrosion-resistant materials. Clean all materials with water immediately afterwards. For industrial applications, the Ciranova® technical service should be consulted. **Water-based products can develop skins after contact with air. Filter beforehand, if necessary.**



PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar completamente cualquier capa de acabado vieja y de que el suelo esté libre de polvo y otra suciedad. Puede usarse en madera lijada y cepillada. Para un acabado más claro y natural, WOODLOOK PLUS puede usarse primero como imprimador.

APLICACIÓN

Use FORTICO 2C tanto para la capa de imprimación como la de acabado. Mezcle el barniz con el endurecedor en una proporción de 10 a 1 (10%). Deje asentar el producto durante 15 minutos. Aplique el producto con una brocha o rodillo en 3 capas. Primera capa: aplique aprox. 7.50-9.50 g/sq.ft y deje secar +/- 4 horas. Segunda capa: aplique aprox. 7.50-9.50 g/sq.ft del mismo modo que la primera y deje secar +/- 6 horas. A continuación, haga un lijado intermedio, limpie el polvo y aplique la tercera capa con aprox. 7.50-9.50 g/sq.ft.

ACABADO

FORTICO se usa como imprimador y capa de acabado.

MANTENIMIENTO

Use Hard Floor Fresh de Ciranova® para el mantenimiento regular. Para el mantenimiento periódico, se usa UNICARE X-MATT para un acabado natural y mate y Hard Floor Polish para un acabado satén. Hard Floor Cleaner de Ciranova® se usa para limpiar suelos muy sucios y para eliminar capas de pulido viejas.



INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Usar solo materiales resistentes a la corrosión. Limpie inmediatamente todos los materiales con agua tras su uso. Para aplicaciones industriales, consulte con el servicio técnico de Ciranova®. **Los productos con base de agua pueden desarrollar membranas al contacto con el aire. Filtre antes, en caso necesario.**

WATERBORNE FINISHES

PRODUCTOS DE ACABADO CON BASE DE AGUA

EASY FLOW MATT-SATIN

1 component water-based PU acrylate for parquet and wooden surfaces. Gives a clear protection to the wood. Easy to use, universal and neutral in overlaps

- » Good application properties
- » Easy to apply
- » Good chemical and mechanical resistance

EASY FLOW MATE-SATINADO

1 componente de acrilato de poliuretano a base de agua para parquet y superficies de madera. Dota a la madera de una protección transparente. Fácil de usar, universal y neutro en los solapamientos.

- » Buenas propiedades de aplicación.
- » Fácil de aplicar.
- » Buena resistencia química y mecánica.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
Cleaning:	water
Viscosity:	+/-25 sec - DIN 4mm
Solid content:	+/- 31%
Gloss level:	Matt 15 / Satin 40
Coverage:	100-130 sq.ft./L per coat
Drying times:	Dust dry: after 20 to 30 minutes Sandable: after 4 to 6 hours Load-bearing: after 24 hours Fully cured: after +/- 7 days
Sanding grit:	P 120-150
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Limieza:	Agua
Viscosidad:	+/-25 sec - DIN 4mm
Materias sólidas:	+/- 31%
Grado de brillo:	Mate 15 / Satinado 40
Rendimiento:	100-130 sq.ft./L por capa
Tiempos de secado:	Antiadherente al polvo: después de 20 a 30 minutos Se puede lijar: después de 4 a 6 horas Soporta peso ligero: después de 24 horas Totalmente endurecido: después de +/- 7 días
Grano de lijado:	P 120-150
Almacenamiento/transporte:	entre 5°C y 25°C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



5L



PREPARATION

Make sure all prior coatings are completely removed and the wood surface is free from dust and other contamination. Can be used on sanded, planed and brushed wood. For under-floor heating, exotic wood and cork,

APPLICATION

Use EASY FLOW 1C as a primer and finishing coat. Apply the product by brush or roller in 3 coats. First coat: apply approx. 80-100 g/m² and leave to dry for approx. 4 hours. Second coat: apply approx. 80-100 g/m² in the same manner as the first coat and leave to dry for +/- 6 hours. Before applying the 3th coat intermediate sanding with 180-220 grain, remove dust and apply the third coat approx. 80-100 g/m².

* 1m² = 10,76 sq.ft.

Drying times are dependent on the applied quantity, temperature, humidity and ventilation.

MAINTENANCE

Regular maintenance with Hard Floor Fresh Ciranova®. Use UNICARE X-MATT or Hard floor Polish for periodic maintenance. Hard Floor Cleaner Ciranova® is used for cleaning highly soiled floors and to remove old layers of polish.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Only use corrosion-resistant materials. Clean all materials with water immediately after use. For industrial applications, the Ciranova® technical service should be consulted. **Once the package is opened, skin formation is possible after contact with air, filter before use.**



PREPARACIÓN

Asegúrese de eliminar cualquier recubrimiento anterior y que la madera no tiene polvo ni ningún otro tipo de suciedad. Se puede usar sobre madera lijada, plana y cepillada. Para suelos con calefacción radiante, maderas exóticas y corcho.

APLICACIÓN

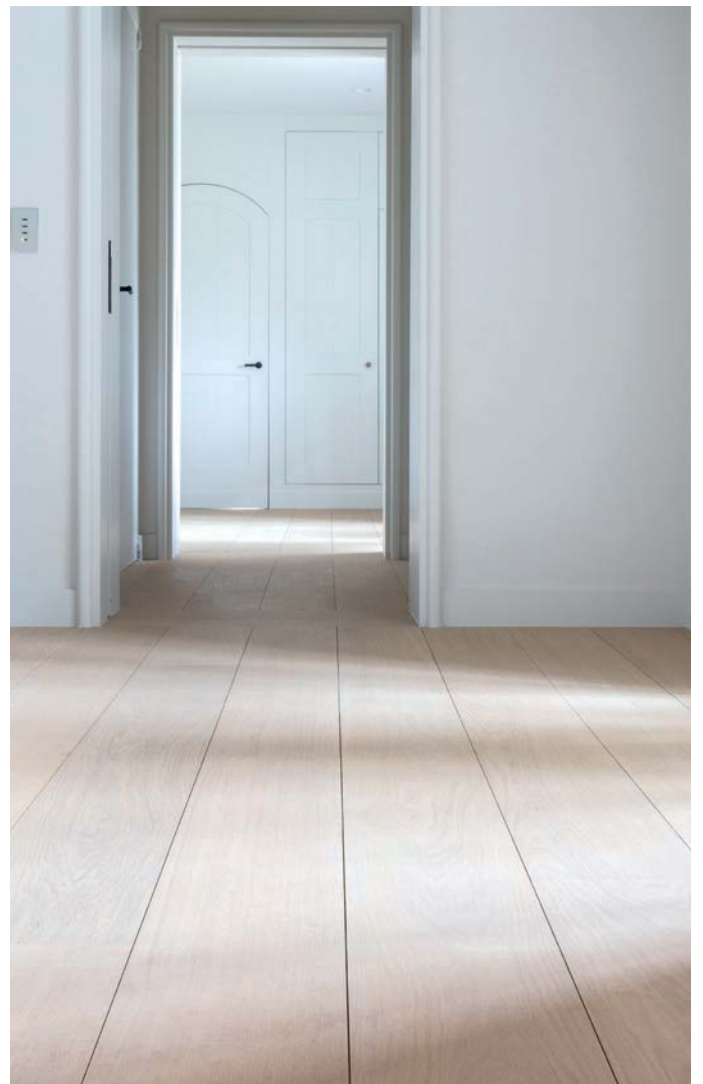
Utilizar EASY FLOW 1C tanto como capa de imprimación, como mano de acabado. Aplicar 3 capas del producto con una brocha o rodillo. Primera capa: aplicar aprox. 80-100 g/m² y dejar secar durante aprox. 4 horas. Segunda capa: aplicar aprox. 80-100 g/m² de la misma manera que la primera capa y dejar secar durante +/- 6 horas. Antes de aplicar la 3.ª capa, realice un lijado intermedio con un grano de 180-220, limpie cualquier rastro de polvo y aplique la tercera capa, aprox. 80-100 g/m².

* 1m² = 10,76 sq.ft.

Los tiempos de secado dependen de la cantidad que se haya aplicado, la temperatura exterior, la humedad y la ventilación.

MANTENIMIENTO

Mantenimiento habitual con Hard Floor Fresh Ciranova®. Utilizar UNICARE X-MATT o Hard Floor Polish para el mantenimiento periódico. Hard Floor Cleaner Ciranova® se utiliza para suelos muy lacados y para la eliminación de capas de barniz antiguas.



INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

Utilizar solo materiales resistentes a la corrosión. Limpiar todos los materiales con agua inmediatamente después de su uso. Para aplicaciones industriales, consulte con el servicio técnico de Ciranova®. **Una vez abierto el envase de los productos a base de agua, es posible que se formen películas después de entrar en contacto con el aire. Filtrar antes de usar.**



MAINTENANCE FOR OILED FINISHES

Ciranova® created a universal line of easy-to-use maintenance products. Dull or worn oil finished floors can easily be refreshed with our Ciranova® maintenance oil and flooring soap. Using our maintenance products on a regular basis will avoid expensive and time-consuming renovations. Regular maintenance is absolutely crucial to preserve the natural look of your oiled floor!

MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE ACEITE

Ciranova® ha creado una gama universal de productos de mantenimiento de uso frecuente y fáciles de utilizar. Los suelos apagados o desgastados pueden renovarse con facilidad con el aceite de mantenimiento y el jabón para suelos de Ciranova®. El uso frecuente de nuestros productos de mantenimiento le evitará tener que llevar a cabo costosas y laboriosas renovaciones. El mantenimiento frecuente es un aspecto esencial para poder conservar el aspecto natural de los suelos con acabados con base de aceite.

MAINTENANCE FOR OILED FINISHES

MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE ACEITE

FLOORING SOAP

Universal parquet soap based on natural oils for regular maintenance of oiled wood. Parquet soap cleans and nourishes the wood and increases the water resistance.

- » Universal flooring soap.
- » Based on natural oils.
- » Cleans, nourishes and protects.

JABÓN PARA PARQUÉS

Jabón universal para parqués con base de aceites naturales para el mantenimiento regular de suelos aceitados. Parquet Soap limpia y nutre el suelo, y proporciona una capa protección adicional.

- » Jabón universal para parqués.
- » Nutre y protege.



0,75L



APPLICATION

Mix 4 or 5 caps of Ciranova® Flooring Soap with 10 liters of water. Apply with a mop, in the direction of the wood grain. Wring out the dirty mop and rinse it in a second bucket with clean water. Wiping is not necessary.

FINISHING

Weekly maintenance with Flooring Soap Ciranova® is recommended.

MAINTENANCE

If the oiled wood becomes dull and matte with soap residue or soil nestled in the wood, use Ciranova® Intensive Cleaner to "deep clean" the finish. Afterwards, you must treat the parquet floor once more with Ciranova® Maintenance Oil.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
PH:	8
Mixing ratio:	4 or 5 caps per 10 liters of warm water
Cleaning:	Water
Number of colors:	Clear, colorless and white
Sold by case:	6 x 750 ml
Coverage:	4300 sq.ft./L / 16270 sq.ft./gal
Drying times:	1 hour
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Valor de PH:	8
Proporción de mezcla:	4 o 5 tapones por cada 10 litros de agua caliente
Limieza:	agua
Número de colores:	Blanco e incoloro
Vendido por caja:	6 x 750 ml
Rendimiento:	4300 sq.ft./L / 16270 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	1 hora
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.

APLICACIÓN

Mezcle 4 o 5 tapones de Flooring Soap de Ciranova® con 10 litros de agua. Aplique con una mopa húmeda en la dirección del grano de la madera. Escurra la mopa sucia y aclárela en un segundo cubo con agua limpia. No es necesario pasar un paño.

ACABADO

Se recomienda el mantenimiento semanal con Flooring Soap de Ciranova®.

MANTENIMIENTO

Si el suelo aceitado se vuelve mate o deslustrado y si se han asentado residuos de jabón y suciedad, Intensive Cleaner de Ciranova® es la solución. A continuación, trate el parqué una vez más con Maintenance Oil de Ciranova®.

INTENSIVE CLEANER

Thoroughly cleans oiled wood. Specifically for removing stains and soap residue. It is recommended to use the intensive cleaner before applying the maintenance oil.

- » provides deep cleaning of oiled wood.
- » Removes dirt and soap residue.

LIMPIADOR INTENSIVO

Limpia a fondo suelos aceitados. Específicamente para eliminar manchas y residuos de jabón. Se recomienda usar Intensive Cleaner antes de aplicar Maintenance Oil.

- » Limpieza profunda de suelos aceitados.
- » Elimina residuos de suciedad y jabón.



0,75L



APPLICATION

Dilute the Ciranova® Intensive Cleaner in 1/20 lukewarm water. Clean the wood with a mop, microfiber cloth or soft scrubbing brush in the direction of the wood grain. You can also use a buffing machine with a green pad. If the wood is very dirty, the solution can be used in a higher concentration. Afterwards, the wood should be properly rinsed with clean water.

FINISHING

After using the intensive cleaner, the wood must always be treated with Ciranova® Maintenance Oil.

MAINTENANCE

It is recommended to follow the Ciranova® maintenance program to keep the floor in optimal condition.

APLICACIÓN

Diluya Intensive Cleaner de Ciranova® en una proporción de 1/20 en agua tibia. Limpie el suelo con una mopa, paño de microfibra o cepillo blando en la dirección del grano de la madera. También puede usar una pulidora de suelos con un disco verde. Si el suelo tiene mucha suciedad, la solución puede usarse más concentrada. A continuación, aclare el suelo adecuadamente con agua limpia.

ACABADO

Tras usar Intensive Cleaner, el suelo debe tratarse siempre otra vez con Maintenance Oil de Ciranova®.

MANTENIMIENTO

Se recomienda seguir el programa de mantenimiento de Ciranova® para mantener el suelo en condiciones óptimas.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
PH:	12
Mixing ratio:	Mix 1/20 in lukewarm water
Cleaning:	Water
Sold by case:	6 x 750 ml
Coverage:	2100 sq.ft./L / 7940 sq.ft./gal
Drying times:	2 or 4 hours
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Valor de PH:	12
Proporción de mezcla:	Mezcle 1/20 en agua tibia
Limieza:	agua
Vendido por caja:	6 x 750 ml
Rendimiento:	2100 sq.ft./L / 7940 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	2 o 4 horas
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

CORROSIVE

INFORMACIÓN IMPORTANTE ⚠

CORROSIVO

MAINTENANCE
MANTENIMIENTO

INDOOR
INTERIOR

MAINTENANCE FOR OILED FINISHES

MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE ACEITE

MAINTENANCE OIL

MATT - SATIN - WHITE

Universal fast-drying oil for the maintenance of oiled wooden surfaces. Dull or heavily used wood can be refreshed with Ciranova® maintenance oil. Regular application may avoid expensive and time-consuming renovations.

- » Universal maintenance oil
- » Also suitable for UV-oiled wood
- » Available in extra matte and satin

ACEITE DE MANTENIMIENTO

MATE - SATINADO - BLANCO

Aceite de secado rápido universal para el mantenimiento de superficies de madera aceitadas. Maintenance Oil de Ciranova® renueva suelos deslustrados o desgastados. Aplicarlo regularmente puede evitar renovaciones costosas tanto en tiempo como en dinero.

- » Aceite de mantenimiento universal
- » También apto para suelos con acatado UV
- » Disponible en extramate y satinado

TECHNICAL DATA

Product type:	Solvent-based
Viscosity:	+/- 20-25 sec - DIN 4mm
Solid content:	+/- 29%
Gloss level:	Matte Satin
Cleaning:	Cleaning Thinner Ciranova®
Number of colors:	Clear and white
Sold by case:	6 x 1 L
Coverage:	450-650 sq.ft./L / 1700 - 2460 sq.ft./gal
Drying times:	+/- 4 hours
Storage/transport:	Lightly walkable after 12 hours. between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de disolvente
Viscosidad:	+/- 20-25 s - DIN 4 mm
Materias sólidas:	+/- 29 %
Grado de brillo:	Mate Satinado
Limpieza:	Cleaning Thinner Ciranova®
Número de colores:	Incoloro y blanco
Vendido por caja:	6 x 1 L
Rendimiento:	450-650 sq.ft./L / 1700 - 2460 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	+/- 4 horas
Almacenamiento/transporte:	Pueden colocarse cargas encima tras 12 horas. entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



1L



PREPARATION

Before applying the product: clean the surface with intensive cleaner (remove soap residue), rinse with water, let surface dry, make it dust free.

APPLICATION

For wooden floors: Apply a thin and even layer of the maintenance oil, let it settle for a few minutes and then rub or buff it dry with a white pad. For smaller surfaces: apply the product with a lint-free cloth and remove any excess product.

MAINTENANCE

It is recommended to follow the Ciranova® Maintenance program to keep the wood in optimal condition. For regular maintenance, we recommend Ciranova® Flooring Soap. For periodic maintenance, use Ciranova® Maintenance Oil. In case of heavy soiling, first use Ciranova® Intensive Cleaner.

IMPORTANT INFORMATION ⚠

Dried oil residue is self-igniting. Used pads and clothes must be submerged in water after use. The final color depends on the wood type, sanding, and the amount applied. **That is why it is recommended to always test the color beforehand!**



PREPARACIÓN

Antes de aplicar el producto, limpie la superficie con Intensive Cleaner (elimina los residuos de jabón), aclare con agua, deje secar la superficie y límpiela de polvo.

APLICACIÓN

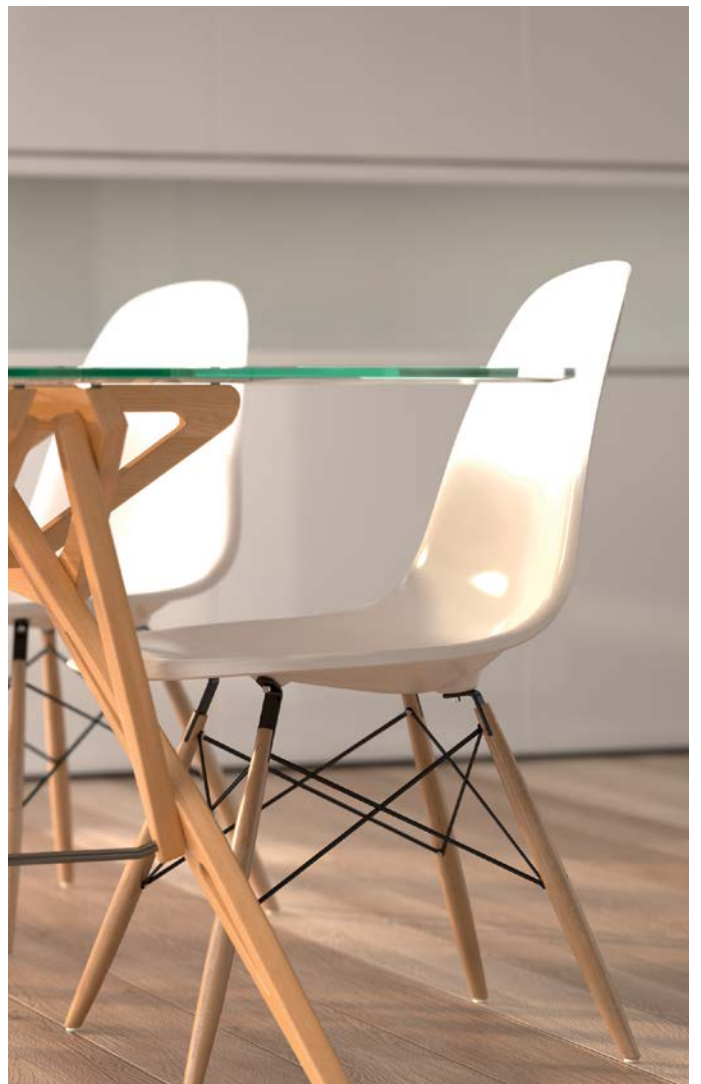
Para parqués: aplique una capa delgada y uniforme de Maintenance Oil, deje que se asiente unos minutos y séquela con un disco blanco. Para superficies más reducidas, aplique el producto con un paño sin pelusa y elimine cualquier exceso de producto.

MANTENIMIENTO

Se recomienda seguir el programa de mantenimiento de Ciranova® para mantener el suelo en condiciones óptimas. Para el mantenimiento regular, recomendamos Flooring Soap de Ciranova®. Para el mantenimiento periódico, aplique Maintenance Oil de Ciranova®. En caso de suciedad excesiva, aplique primero Intensive Cleaner de Ciranova®.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ▲

Los residuos de aceite seco pueden inflamarse espontáneamente. Los discos y ropa usados deben sumergirse en agua tras su uso. El color final depende del tipo de madera, el lijado y la cantidad aplicada. **Por eso se recomienda hacer siempre una prueba de color sobre la madera.**



MAINTENANCE
MANTENIMIENTO

INDOOR
INTERIOR

MAINTENANCE FOR OILED FINISHES

MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE ACEITE

MAINTENANCE KIT

Handy maintenance kit for the cleaning and maintenance of oiled wooden surfaces.

- » Universal maintenance products for all types of oiled floors.
- » Handy maintenance kit for the cleaning and maintenance of oiled wooden floors, consisting of:
 - Flooring Soap Natural/White
 - Intensive Cleaner
 - Maintenance Oil Clear/White

KIT DE MANTENIMIENTO

Kit de Mantenimiento para limpiar y mantener el suelo aceitado.

- » Productos de mantenimiento universales para todo tipo de suelos aceitados.
- » Útil kit de mantenimiento para suelos aceitados, consistente en:
 - Jabón para Parqués natural/ blanco
 - Limpiador Intensivo
 - Aceite de Mantenimiento incoloro/blanco



MAINTENANCE KIT FOR OILED WOODEN SURFACES

Handy maintenance kit for the cleaning and maintenance of oiled wooden floors.

KIT OILED FLOORS CLEAR MATT – CONTENT:

- 1 x 750 ml Flooring Soap natural
- 1 x 750 ml Intensive Cleaner
- 1 x 1000 ml Maintenance Oil Clear matt

KIT OILED FLOORS CLEAR SATIN – CONTENT:

- 1 x 750 ml Flooring Soap natural
- 1 x 750 ml Intensive Cleaner
- 1 x 1000 ml Maintenance Oil Clear satin

KIT OILED FLOORS WHITE MATT – CONTENT:

- 1 x 750 ml Flooring Soap white
- 1 x 750 ml Intensive Cleaner
- 1 x 1000 ml Maintenance Oil white

KIT DE MANTENIMIENTO PARA SUELOS ACEITADOS:

Un kit de mantenimiento para limpiar y mantener el suelo aceitado.

KIT SUELOS ACEITADOS INCOLORO MATE – CONTENIDO:

- 1 x 750 ml Jabón para Parqués natural
- 1 x 750 ml Limpiador Intensivo
- 1 x 1000 ml Aceite de Mantenimiento incoloro mate

KIT SUELOS ACEITADOS INCOLORO SATINADO – CONTENIDO:

- 1 x 750 ml Jabón para Parqués natural
- 1 x 750 ml Limpiador Intensivo
- 1 x 1000 ml Aceite de Mantenimiento incoloro satinado

KIT SUELOS ACEITADOS BLANCO MATE – CONTENIDO:

- 1 x 750 ml Jabón para Parqués blanco
- 1 x 750 ml Limpiador Intensivo
- 1 x 1000 ml Aceite de Mantenimiento blanco mate

TECHNICAL DATA

Sold by case: 5 x 1
Disposal: Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Vendido por caja: 5 x 1
Desecho: Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.





MAINTENANCE FOR WATERBORNE FINISHES

Ciranova® created a universal range of easy-to-use maintenance products for varnish coated parquet, laminated flooring, linoleum flooring and LVT. This maintenance range will preserve the natural look of your floor against wear and tear.

MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE AGUA

Ciranova® ha creado una gama universal de productos de mantenimiento fáciles de utilizar para parqués barnizados, suelos laminados, suelos de linóleo y suelos de vinilo (LVT). Esta gama de productos de mantenimiento le ayudará a conservar el aspecto natural de los suelos y protegerlos frente al desgaste y el deterioro.

MAINTENANCE FOR WATERBORNE FINISHES

MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE AGUA

HARD FLOOR FRESH

Water-based cleaning product for regular maintenance of all types of varnished floors. Hard floor fresh can also be used for the maintenance of parquet finished with our waterborne products, like FORTICO, Ecofix and OCULTO. Hard floor fresh degreases and cleans the wood.

- » Universal maintenance for varnished floors.
- » Also suitable for LVT, laminate and floors finished with waterborne oils.

HARD FLOOR FRESH

Producto de limpieza con base de agua para el mantenimiento regular de todo tipo de suelos barnizados. Hard Floor Fresh también puede usarse para el mantenimiento de parqués con acabados de nuestros aceites con base de agua, como Ecofix and OCULTO. Hard Floor Fresh elimina grasas y limpia los suelos.

- » Mantenimiento universal para suelos barnizados.
- » También adecuado para LVT, laminados y suelos con acabado de aceites con base de agua.



0,75L



APPLICATION

Mix 10 caps of Hard Floor Fresh for every 10 liters of lukewarm water. Clean the floor with a well-wrung mop or microfiber cloth. Rinse the mop / microfiber cloth regularly and wring it out well. Avoid excess water on the wood. Let the floor dry without rinsing.

FINISHING

Weekly maintenance with Ciranova® Hard Floor Fresh is recommended.

MAINTENANCE

It is recommended to follow the Ciranova® maintenance program to keep the floor in optimal condition.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
PH:	12
Mixing ratio:	10 caps per 10 liters of warm water
Cleaning:	Water
Coverage:	4300-5300 sq.ft./L / 16270 - 20060 sq.ft./gal
Drying times:	+/- 15 min. at room temperature
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Valor de PH:	12
Proporción de mezcla:	10 tapones por cada 10 litros de agua caliente
Limieza:	agua
Rendimiento:	4300-5300 sq.ft./L / 16270 - 20060 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	+/- 15 minutos a temperatura ambiente
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.

APLICACIÓN

Mezcle 10 tapones de Hard Floor Fresh por cada 10 litros de agua tibia. Limpie el suelo con una mopa bien escurrida o un paño de microfibra. Aclare la mopa/paño de microfibra regularmente y escúrralos bien. Los suelos de parqué no deben humedecerse en exceso, y debe evitarse un exceso de agua sobre el suelo. Deje que el suelo se seque sin aclarar.

ACABADO

Se recomienda el mantenimiento semanal con Hard Floor Fresh de Ciranova®.

MANTENIMIENTO

Se recomienda seguir el programa de mantenimiento de Ciranova® para mantener el suelo en condiciones óptimas.

HARD FLOOR CLEANER

Water-based cleaner for removing old layers of polish (Hard Floor Polish & UNICARE X-MATT) on varnished floors. Hard floor cleaner can also be used as a degreaser for removing persistent stains and stripes on varnished floors.

- » Water-based cleaner for removing old layers of polish.
- » Also removes persistent stains and stripes.

HARD FLOOR CLEANER

Limpiador con base de agua para la eliminación de capas de pulido anteriores (Hard Floor Polish y UNICARE X-MATT) de suelos barnizados. Hard Floor Cleaner también puede usarse como desengrasante para la eliminación de manchas y franjas persistentes de suelos barnizados.

- » Limpiador con base de agua para la eliminación de capas de pulido viejas.
- » También elimina manchas y franjas persistentes.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
PH:	11
Mixing ratio:	For removing stains and stripes: 1/10 in lukewarm water For removing layers of Polish: 1/5 in lukewarm water
Cleaning:	Water
Coverage:	2100-4300 sq.ft./L / 7950 - 16270 sq.ft./gal
Drying times:	let it settle for a few minutes
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Valor de PH:	11
Proporción de mezcla:	Cómo eliminar manchas y franjas: 1/10 en agua tibia Cómo eliminar capas de pulido: 1/5 en agua tibia
Limieza:	agua
Rendimiento:	2100-4300 sq.ft./L / 7950 - 16270 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	deje que se asiente unos minutos
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



0,75L



APPLICATION

For removing stains and stripes: Dilute the Hard Floor Cleaner 1/10 in lukewarm water and clean the wood with a mop, microfiber cloth or soft scrubbing brush. Afterwards, the floor should be cleaned with clean water. For removing layers of Polish: Dilute the Hard Floor Cleaner 1/5 in lukewarm water and clean the floor with a mop or soft scrubbing brush. You may also use a buffing machine. Let the product die in for a while and remove the dirt with a squeegee or mop. Afterwards, the floor should be thoroughly cleaned with clean water. Avoid excess water on the wood.

FINISHING

After using Hard floor cleaner, you should re-apply Hard floor Polish or UNICARE X-MATT to the floor. For the regular maintenance of varnished floors, use Ciranova® Hard Floor Fresh.

MAINTENANCE

It is recommended to follow the Ciranova® maintenance program to keep the floor in optimal condition.

APLICACIÓN

Cómo eliminar manchas y franjas: Diluya Hard Floor Cleaner en una proporción de 1/10 en agua tibia y limpie el suelo con una mopa, paño de microfibra o cepillo blando. A continuación, limpie el suelo con agua limpia. Cómo eliminar capas de pulido: Diluya Hard Floor Cleaner en una proporción de 1/5 en agua tibia y limpie el suelo con una mopa o cepillo blando. Puede usar también una pulidora de suelos. Deje asentar el producto unos minutos y elimine la suciedad con una esponja o mopa. A continuación, aclare bien el suelo con agua limpia. Los suelos de parqué no deben humedecerse en exceso, y debe evitarse un exceso de agua sobre el suelo.

ACABADO

Tras aplicar Hard Floor Cleaner, deberá volver a aplicar Hard Floor Polish o UNICARE X-MATT al suelo. Para el mantenimiento regular de suelos barnizados, utilice Hard Floor Fresh de Ciranova®.

MANTENIMIENTO

Se recomienda seguir el programa de mantenimiento de Ciranova® para mantener el suelo en condiciones óptimas.

MAINTENANCE FOR WATERBORNE FINISHES

MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE AGUA

UNICARE X-MATT

Universal maintenance product that provides an extra protective layer to all types of MATTE floors. UNICARE X-MATT can also be used on laminate, LVT and on our matte waterborne finishes like FORTICO, ECOFIX & OCULTO. UNICARE X-MATT provides an extra protective film and hides micro-scratches, maintaining the original look of the floor. The extra matte protection ensures that the finishing layer is maintained longer and prevents dirt becoming ingrained.

- » Extra protection layer for all types of MATTE waterborne finishes.
- » Can also be used on laminate, LVT and matte varnished floors.
- » Hides micro-scratches and restores the original look of the floor.

UNICARE X-MATT

Producto de mantenimiento universal que proporciona una capa extra de protección para todo tipo de suelos barnizados mates. UNICARE X-MATT también puede usarse en laminados, LVT y nuestros acabados mates con base de agua (FORTICO, ECOFIX y OCULTO). UNICARE X-MATT proporciona una película protectora extra y cubre microarañazos para conservar el aspecto original del suelo. La protección extramate hace que la capa de lacado dure más tiempo y evita que se incruste la suciedad.

- » Capa extra de protección para todo tipo de suelos barnizados mates.
- » También puede usarse en laminados, LVT y acabados mates con base de agua.
- » Cubre microarañazos y restaura el aspecto original del suelo.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
PH:	8
Gloss level:	Extra matte
Mixing ratio:	Use undiluted
Cleaning:	Water
Coverage:	650-850 sq.ft./L / 2460 - 3220 sq.ft./gal
Drying times:	1 hour at room temperature
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Valor de PH:	8
Grado de brillo:	Extramate
Proporción de mezcla:	Usar sin diluir
Limieza:	agua
Rendimiento:	650-850 sq.ft./L / 2460 - 3220 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	1 hora a temperatura ambiente
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



0,75L



PREPARATION

Ensure that the floor is clean before applying UNICARE X-MATT. To this end, you can first clean the wood with Ciranova® Hard floor Fresh. Apply the UNICARE X-MATT to a dry and grease-free surface.

APPLICATION

Use the UNICARE X-MATT undiluted. Apply the UNICARE X-MATT evenly with a microfiber cloth or mop, in the direction of the wood grain. If necessary, you can apply a second layer of UNICARE X-MATT after 1 hour.

MAINTENANCE

For regular maintenance of varnished floors and floors treated with UNICARE X-MATT, use Ciranova® Hard Floor Fresh. For removing old layers of UNICARE X-MATT, use Ciranova® Hard Floor Cleaner.

PREPARACIÓN

Asegúrese de que el suelo está limpio antes de aplicar UNICARE X-MATT. Para ello, puede limpiar el suelo primero con Hard Floor Fresh de Ciranova®. Aplique UNICARE X-MATT en una superficie seca y sin grasa.

APLICACIÓN

Use UNICARE X-MATT sin diluir. Aplique UNICARE X-MATT uniformemente con un paño de microfibra o una mopa en la dirección del grano de la madera. En caso necesario, puede aplicar una segunda capa de UNICARE X-MATT después de 1 hora.

MANTENIMIENTO

Para el mantenimiento regular de suelos barnizados y suelos tratados con UNICARE X-MATT, utilice Hard Floor Fresh de Ciranova®. Para eliminar capas viejas de UNICARE X-MATT, use Hard Floor Cleaner de Ciranova®.

HARD FLOOR POLISH

Hard Floor Polish is a water-based maintenance product that provides an extra protective layer to all types of varnished floors. Hard Floor Polish provides an extra protective film and hides micro-scratches, maintaining the original look of the wood. The extra protection ensures that the varnish layer is maintained longer and prevents dirt becoming ingrained. For matte floors, use Ciranova® UNICARE X-MATT.

- » Universal protection for all varnished wood floors and waterborne finishes.
- » Prevents early wear to the floor surface.

HARD FLOOR POLISH

Hard Floor Polish es un producto de mantenimiento con base de agua que proporciona una capa extra de protección para todo tipo de suelos barnizados. Hard Floor Polish proporciona una película protectora extra y cubre microarañazos para conservar el aspecto original del suelo. La protección extra hace que la capa de barniz dure más tiempo y evita que se incruste la suciedad. Para suelos mates, utilice UNICARE X-MATT de Ciranova®.

- » Protección universal para todo tipo de suelos barnizados.
- » Evita el desgaste prematuro de la superficie del suelo.

TECHNICAL DATA

Product type:	waterborne
PH:	8
Gloss level:	Silk gloss
Mixing ratio:	Use undiluted
Cleaning:	Water
Coverage:	650-850 sq.ft./L / 2460 - 3220 sq.ft./gal
Drying times:	1 hour at room temperature
Storage/transport:	between 5°C and 25°C
Disposal:	Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto:	base de agua
Valor de PH:	8
Grado de brillo:	Brillante sedoso
Proporción de mezcla:	Usar sin diluir
Limieza:	agua
Rendimiento:	650-850 sq.ft./L / 2460 - 3220 sq.ft./gal
Tiempo de secado:	1 hora a temperatura ambiente
Almacenamiento/transporte:	entre 5 °C y 25 °C
Desecho:	Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



0,75L



PREPARATION

Ensure that the floor is clean before applying Hard Floor Polish. To this end, you can first clean the wood with Ciranova® Hard Floor Fresh. Apply the Hard Floor Polish to a dry and grease-free surface.

APPLICATION

Use the Hard Floor Polish undiluted. Apply the Hard Floor Polish evenly with a microfiber cloth or mop, in the direction of the wood grain. If necessary, you can apply a second layer of Hard Floor Polish after 1 hour.

MAINTENANCE

For regular maintenance of varnished floors and floors treated with Hard Floor Polish, use Ciranova® Hard Floor Fresh. For removing old layers of Hard Floor Polish, use Ciranova® Hard Floor Cleaner.

PREPARACIÓN

Asegúrese de que el suelo esté limpio antes de aplicar Hard Floor Polish. Para ello, puede limpiar el suelo primero con Hard Floor Fresh de Ciranova®. Aplique Hard Floor Polish en una superficie seca y sin grasa.

APLICACIÓN

Use Hard Floor Polish sin diluir. Aplique Hard Floor Polish uniformemente con un paño de microfibra o una mopa en la dirección del grano de la madera. En caso necesario, puede aplicar una segunda capa de Hard Floor Polish después de 1 hora.

MANTENIMIENTO

Para el mantenimiento regular de suelos barnizados y suelos tratados con Hard Floor Polish, utilice Hard Floor Fresh de Ciranova®. Para eliminar capas viejas de Hard Floor Polish, use Hard Floor Cleaner de Ciranova®.

MAINTENANCE
MANTENIMIENTO

INDOOR
INTERIOR

MAINTENANCE FOR WATERBORNE FINISHES

MANTENIMIENTO DE LOS SUELOS CON ACABADOS CON BASE DE AGUA

MAINTENANCE KIT

For regular maintenance of all types of varnished floors, including laminated floors & LVT. Recommended for waterborne products like FORTICO, ECOFIX PLUS and OCULTO PLUS.

- » Universal maintenance products for all types of varnished floors.
- » Handy maintenance kit for maintaining varnished MATT floors, consisting of:
 - Hard Floor Fresh
 - UNICARE X-MATT
 - Hard Floor Cleaner
- » Handy maintenance kit for maintaining varnished SATIN floors, consisting of:
 - Hard Floor Fresh
 - Hard Floor Polish
 - Hard Floor Cleaner

KIT DE MANTENIMIENTO

Para el mantenimiento de todo tipo de suelos barnizados, incluido laminados y LVT. Recomendado para acabados con base de agua, como FORTICO, ECOFIX PLUS, OCULTO PLUS.

- » Productos de mantenimiento universales para todo tipo de suelos barnizados.
- » Útil kit de mantenimiento para suelos MATE barnizados, consistente en:
 - Hard Floor Fresh
 - UNICARE X-MATT
 - Hard Floor Cleaner
- » Útil kit de mantenimiento para suelos SATINADO barnizados, consistente en:
 - Hard Floor Fresh
 - Hard Floor Polish
 - Hard Floor Cleaner

TECHNICAL DATA

Sold by case: 5 x 1
Disposal: Dispose of residue and empty packaging in accordance with local ordinances.

DATOS TÉCNICOS

Vendido por caja: 5 x 1
Desecho: Deseche los residuos y envases vacíos de acuerdo con sus ordenanzas locales.



For regular maintenance of all types of varnished floors.

Para el mantenimiento de todo tipo de suelos barnizados.

KIT VARNISHED FLOORS MATT CONTENT:

1 x 750 ml Hard Floor Fresh
1 x 750 ml Unicare X-Matte
1 x 750 ml Hard Floor Cleaner

KIT VARNISHED FLOORS SATIN CONTENT:

1 x 750 ml Hard Floor Fresh
1 x 750 ml Hard Floor Polish
1 x 750 ml Hard Floor Cleaner

KIT DE MANTENIMIENTO PARA SUELOS BARNIZADOS MATE CONTENIDO:

1 x 750 ml Hard Floor Fresh
1 x 750 ml Unicare X-Matt
1 x 750 ml Hard Floor Cleaner

KIT DE MANTENIMIENTO PARA SUELOS BARNIZADOS SATINADO CONTENIDO:

1 x 750 ml Hard Floor Fresh
1 x 750 ml Unicare X-Matt
1 x 750 ml Hard Floor Cleaner



MAINTENANCE
MANTENIMIENTO



INDOOR
INTERIOR



CIRANOVA LIQUID SAMPLE BOXES

RESUMEN CAJAS DE MUESTRAS LIQUIDAS

SAMPLE BOX REACTIVE STAINS I
ART: 680-008330
EAN: 5410810437890
Price: US\$ 99.95 (Incl. shipping / envío incluido)

16 x 100ML REACTIVE STAINS		4 x 100ML HARDWAXOIL
1 x NT Light Fume 8083	1 x Old Oak 1836	1 x HARDWAXOIL Magic Natural White 8513
1 x NT Dark Fume 8106	1 x Smoked Oak 1971	1 x HARDWAXOIL Magic Extra White 8265
1 x NT Silk 7942	1 x Double Smoked Oak 1918	1 x HARDWAXOIL Titan Matte 8091
1 x NT Torched 8056	1 x Weathered Oak 2265	1 x HARDWAXOIL Titan Silk 8229
1 x Light Grey 2061	1 x English Brown 2258	
1 x Old Grey 2353	1 x Black 5396	
1 x Rustic Grey 1972	1 x White 2426	
1 x Castle Oak 2338	1 x Clear 2426	

SAMPLE BOX HWO MAGIC/TITAN I
ART: 680-008336
EAN: 5410810462861
Price: US\$ 99.95 (Incl. shipping / envío incluido)

16 x 100ML HARDWAXOIL MAGIC	4 x 100ML HARDWAXOIL TITAN	
1 x MAGIC Black 8574	1 x MAGIC Grey 8638	2 x HARDWAXOIL Titan Matte 8091
1 x MAGIC White 8637	1 x MAGIC Old Grey 8225	1 x HARDWAXOIL Titan Satin 8198
1 x MAGIC Old White 8537	1 x MAGIC Olive 8571	1 x HARDWAXOIL Titan Silk 8229
1 x MAGIC Extra White 8265	1 x MAGIC Raw 8098	
1 x MAGIC Natural White 8513	1 x MAGIC Smoke 8408	
1 x MAGIC Carbon 8519	1 x MAGIC Smoked Oak 8643	
1 x MAGIC Clay 8444	1 x MAGIC Tabac 8642	
1 x MAGIC Ecru 8522	1 x MAGIC Teak 8516	

SAMPLE BOX UN1CO I
ART: 680-008333
EAN: 5410810416352
Price: US\$ 99.95 (Incl. shipping / envío incluido)

16 x 100ML UN1CO		1 x 500ML HARDENER
1 x UN1CO Clear 7170	1 x UN1CO Chocolat 7255	
1 x UN1CO Natural 7253	1 x UN1CO Clouds 7262	
1 x UN1CO Natural White 7250	1 x UN1CO Concrete 7375	
1 x UN1CO White 7251	1 x UN1CO English Brown 7371	
1 x UN1CO Extra White 7252	1 x UN1CO Mud 7373	
1 x UN1CO Black Ink 7261	1 x UN1CO Old Grey 7257	
1 x UN1CO Castle 7374	1 x UN1CO Smoke 7597	
1 x UN1CO Cherry Red 7370	1 x UN1CO Wenge 7372	

SAMPLE BOX MADE-TO-ORDER / HECHO A MEDIDA
ART: 802-007412
EAN: 5410810293250
Price: US\$ 149.95 (Incl. shipping / envío incluido) 20X 100 ML SAMPLES OF YOUR CHOICE / MUESTRAS DE SU ELECCIÓN

INDIVIDUAL 100 ML SAMPLES / MUESTRAS
ART: check our online shop
EAN: check our online shop
Price: US\$ 19.95 (Incl. shipping / envío incluido)



CIRANOVA WOODEN SAMPLE BOXES

RESUMEN CAJAS DE MUESTRAS DE MADERA

SAMPLE BOX REACTIVE STAINS II
ART: 680-008338
EAN: 5410810462984
Price: US\$ 59.95 (Incl. shipping / envío incluido)

16 x WOODEN REACTIVE STAIN SAMPLES / 16 x MUESTRAS DE MADERA RS	
1 x REACTIVE STAIN NT Light Fume 8083	1 x REACTIVE STAIN Old Oak 1836
1 x REACTIVE STAIN NT Dark Fume 8106	1 x REACTIVE STAIN Smoked Oak 1971
1 x REACTIVE STAIN NT Silk 7942	1 x REACTIVE STAIN Double Smoked Oak 1918
1 x REACTIVE STAIN NT Torched 8056	1 x REACTIVE STAIN Weathered Oak 2265
1 x REACTIVE STAIN Light Grey 2061	1 x REACTIVE STAIN English Brown 2258
1 x REACTIVE STAIN Old Grey 2353	1 x REACTIVE STAIN Black 5396
1 x REACTIVE STAIN Rustic Grey 1972	1 x REACTIVE STAIN White 2426
1 x REACTIVE STAIN Castle Oak 2338	1 x REACTIVE STAIN Clear 2416

SAMPLE BOX HWO MAGIC/TITAN II
ART: 680-008338
EAN: 5410810462984
Price: US\$ 59.95 (Incl. shipping / envío incluido)

16 x WOODEN HARDWAXOIL MAGIC SAMPLES / 16 x MUESTRAS DE MADERA HWO MAGIC	
1 x HARDWAXOIL MAGIC Black 8574	1 x HARDWAXOIL MAGIC Grey 8225
1 x HARDWAXOIL MAGIC White 8637	1 x HARDWAXOIL MAGIC Old Grey 8225
1 x HARDWAXOIL MAGIC Old White 8537	1 x HARDWAXOIL MAGIC Olive 8571
1 x HARDWAXOIL MAGIC Extra White 8265	1 x HARDWAXOIL MAGIC Raw 8098
1 x HARDWAXOIL MAGIC Natural White 8513	1 x HARDWAXOIL MAGIC Smoke 8408
1 x HARDWAXOIL MAGIC Carbon 8519	1 x HARDWAXOIL MAGIC Smoked Oak 8643
1 x HARDWAXOIL MAGIC Clay 8444	1 x HARDWAXOIL MAGIC Tabac 8642
1 x HARDWAXOIL MAGIC Ecru 8522	1 x HARDWAXOIL MAGIC Teak 8516

SAMPLE BOX UN1CO II
ART: 680-007376
EAN: 5410810415904
Price: US\$ 59.95 (Incl. shipping / envío incluido)

16 x UN1CO WOOD SAMPLES / 16 x MUESTRAS DE MADERA UN1CO	
1 x UN1CO Clear 7170	1 x UN1CO Chocolat 7255
1 x UN1CO Natural 7253	1 x UN1CO Clouds 7262
1 x UN1CO Natural White 7250	1 x UN1CO Concrete 7375
1 x UN1CO White 7251	1 x UN1CO English Brown 7371
1 x UN1CO Extra White 7252	1 x UN1CO Mud 7373
1 x UN1CO Black Ink 7261	1 x UN1CO Old Grey 7257
1 x UN1CO Castle 7374	1 x UN1CO Smoke 7597
1 x UN1CO Cherry Red 7370	1 x UN1CO Wenge 7372



ICONS

ICONOS



EN 71-3 label – toy standard

Product meets the standard for toys, where certain maximum migration limits are tested for certain substances.

EN 71-3 label – La norma para juguetes

El producto cumple con la norma para juguetes, donde han sido comprobados ciertos límites máximos de migración para ciertas sustancias.



Classification of reaction to fire

Tests in accordance with EN 13501-1.

Clasificación de reacción al fuego

Ensayo bajo la norma EN 13501-1.



Anti-slip resistance

Tests in accordance with DIN 51130:2014.

Resistencia antideslizante

Ensayos conforme la norma DIN 51130:2014.



Buffing machine

Product can be applied perfectly with a cleaning machine.

Máquina rotativa (Buffer)

El producto puede ser aplicado con máquina rotativa (Buffer).



Brush

Product can be applied perfectly with a brush.

Brocha

El producto puede ser aplicado a brocha.



Roller

Product can be applied perfectly with a roller.

Rodillo

El producto puede ser aplicado a rodillo.



Spray gun

Product can be applied perfectly with a spray gun.

Pistola

El producto puede ser aplicado a pistola.



Cloth

Paño



Mop

Mopa



CIRANOVA[®]
SINCE 1929

High Quality Woodcare Products



VERSION 5



WWW.CIRANOVAUSA.COM
WWW.CIRANOVASTORE.COM

A Professional Brand Of The Blanchon Group

Blanchon
GROUP