

Roxil® UV Top Oil 303

Product Description

Roxil® UV Top Oil 303 is a solvent-based oil that enhances the natural appearance of wood with a transparent matte finish. **Roxil® UV Top Oil 303** creates a water-resistant seal and protects the wood from the undesirable tendency for cracking and warping, with added film preserver to protect the finish from mould and added UV protection to slow the greying process and keep the colour of wood looking richer for longer. Can be applied by brush, cloth or short pile roller. Additional coats can be applied to increase the protection and gloss of the finished coating. **Roxil® UV Top Oil 303** is designed for use on exterior woods such as garden furniture, sheds, planters.

Benefits

- Enhances natural appearance
- Fast drying
- Creates a water-resistant seal on absorbent wood
- Improved resistance to cracking, warping, splitting and water ingress
- Reduces mould and algae growth
- Reduces fading and discolouration from sun exposure.

Properties

Appearance	Amber coloured oily liquid
Density	0.95 g/cm ³
Size(s) & Packaging	500 ml, 1 litre and 2.5 litre tins
Coverage	1 litre covers 10 m ² approximately (based on 2 coats) ⁽¹⁾
Storage	Store in a cool dry place. Protect from frost.
Shelf Life	12 months

Application Information

Preparation

Wood must be clean, dry and free from frost before application. All coatings should be completely removed and, if necessary, grey or deteriorated wood should be sanded down to provide a clean, sound surface.

It is recommended to use a cleaner such as Roxil® 100 Wood & Patio Cleaner to clean the wood surface (new and weathered) before applying **Roxil® UV Top Oil 303**. This is particularly important for new, planed wood such as tables, benches and furniture where moulds can sometimes be seen. After 24 hours, rinse Roxil® 100 Wood & Patio Cleaner off with fresh, clean water and allow to dry before applying **Roxil® UV Top Oil 303**.



If the wood is significantly greyed, de-grey the wood using Roxil® Wood Scrub Gel. After a minimum of 20 minutes (1 hour for best results), rinse off the surface, allow to dry and lightly sand with a fine-grade sandpaper to remove raised wood grain before applying **Roxil® UV Top Oil 303**.

For increased protection against staining, mould and rot, the surface can be primed using Roxil® Wood Preserver. Apply in accordance with application guidelines and allow the wood to dry for at least 24 hours, before applying **Roxil® UV Top Oil 303**.

Test Area

Roxil® UV Top Oil 303 has been formulated as a colour-enhancing protection for use with softwood and hardwoods. All timber must be clean and free from coatings. It is recommended to try a small test area before full application to determine compatibility.

Application

Roxil® UV Top Oil 303 should be applied when the weather is mild and dry in the days before and after application.

Cold temperatures can slow the curing process of the **Roxil® UV Top Oil 303**, increasing the time before the coating is fully dry.

Hot temperatures can speed up the curing process of the **Roxil® UV Top Oil 303**, decreasing the working time.

Before application, lay down non-woven plastic sheeting to protect surfaces such as bodies of water, glass, masonry, paintwork, patios, paving, plants, plastic, soil, timber, etc. Care should be taken to ensure **Roxil® UV Top Oil 303** does not splash onto bodies of water, glass, masonry, paintwork, patios, paving, plants, plastic, soil, timber, etc. Try to remove any oil spills before they can cure or soak into porous materials, wipe away immediately and clean with white spirit. Removal can become difficult after curing. However, stains should fade with exposure to sunlight.

⁽¹⁾ Based on application to smooth planed surfaces, application to grooved and rough-sawn wood will have a reduced coverage

Roxil® UV Top Oil 303 can be applied by cloth, brush or short pile roller. Take appropriate safety precautions such as wearing gloves and protective clothing.

Apply **Roxil® UV Top Oil 303** sparingly to uncoated timber. Allow the oil to absorb into the wood for at least 30 minutes before wiping away excess with a clean, lint-free cloth to give a smooth, even coating. Allow coats to dry for at least 12 hours before applying additional coats.

Reapply additional coats as above, wiping off excess oil 30 minutes after application and allowing 12 hours to dry. Two coats are recommended but additional coats can be applied until the desired finish is achieved.

The final drying time is typically 36 hours but will vary depending on the type of wood and atmospheric conditions.

Once dry, **Roxil® UV Top Oil 303** will start to provide protection against water ingress. Initial colour enhancement may fade slightly once the coating has dried fully. Furniture coated in **Roxil® UV Top Oil 303** is only safe to sit on once the coating has fully dried.

After use clean brushes or rollers using white spirit or brush cleaner.

Maintenance

The service life of **Roxil® UV Top Oil 303** can be enhanced by regular maintenance. On occasion it is expected that a small amount of organic growth may settle on the surface, this can be removed by gentle cleaning using **Roxil® 100 Wood & Patio Cleaner**.

Roxil® UV Top Oil 303 absorbs the UV radiation and releases the energy as heat protecting the wood, as **Roxil® UV Top Oil 303** is a clear finish and offers sacrificial protection from UV the coating will break down over time.

The service life of the coating in conditions with high exposure to water and UV radiation is typically around 2 years, it is recommended to check the finish of the coating annually for regular maintenance.

If weathering begins to become visible, clean the surface and then apply an additional coat to maintain protection of the surface.

If the surface has become significantly greyed, it is recommended to begin the protection process again from the initial preparation.

Other Information

Keep out of reach of children and animals. Unprotected persons and animals should be kept away from treated surfaces until dry. For full health and safety information consult the Safety Datasheet (available on request). Always read the label.

Roxil® UV Top Oil 303 is produced in accordance with ISO 9001 and ISO 14001 quality and environmental management systems.

Information given is in good faith based on experience and usage, however all recommendations are made without warranty or guarantee, since the conditions of use are beyond our control. All goods are sold in accordance with our Conditions of Sale, copies of which are available on request. Customers are advised that products, techniques and codes of practice are under constant review and changes occur without notice; please ensure you have the latest updated information.

Roxil® 303 Holzöl mit UV-Schutz

Produktbeschreibung

Roxil® 303 Holzöl mit UV-Schutz ist ein lösemittelhaltiges Öl, welches das natürliche Aussehen von Holz mit einer transparenten, matten Oberfläche verschönert. **Roxil® 303** bildet eine wasserfeste Versiegelung und schützt das Holz vor unerwünschter Rissbildung und Verformung, mit einem zusätzlichen Filmkonservierer zum Schutz der Oberfläche vor Schimmel und zusätzlicher UV-Schutz um den Vergrauungsprozess zu verlangsamen und die Farbtiefe länger zu erhalten. Kann mit einem Pinsel, Lappen oder einer kurzflorigen Rolle aufgetragen werden. Zusätzliche Anstriche können aufgetragen werden, um den Schutz und den Glanz der fertigen Beschichtung zu erhöhen. **Roxil® 303** ist für Hölzer im Außenbereich wie Gartenmöbel, Schuppen und Pflanzgefäße geeignet.

Vorteile

- Betont natürliches Erscheinungsbild
- Schnelltrocknend
- Erzeugt eine wasserfeste Versiegelung auf saugfähigem Holz
- Verbessert die Widerstandsfähigkeit gegen Rissbildung, Verzug, Spaltung und Wassereintritt
- Verringert Algen- und Schimmelwachstum
- Reduziert ausbleichen und verfärben durch Sonneneinstrahlung.

Eigenschaften

Erscheinung	Bernsteinfarbene ölige Flüssigkeit
Dichte	0,95 g/cm ³
Größe & Verpackung	500 ml, 1 L und 2,5 L Eimer
Reichweite	1 Liter deckt ca. 10 m ² (basierend auf 2 Anstrichen) ^[1]
Lagerung	An einem kühlen, trockenen Ort lagern. Vor Frost schützen.
Haltbarkeit	12 Monate

Anwendungsinformationen

Vorbereitung

Das Holz muss vor dem Auftragen sauber, trocken und frei von Frost sein. Alle Beschichtungen sollten vollständig entfernt werden und, falls erforderlich, sollte graues oder beschädigtes Holz abgeschliffen werden, um eine saubere, gesunde Oberfläche zu erhalten.



Es wird empfohlen, einen Reiniger wie Roxil® Holz- und Steinreiniger zu verwenden, um die Holzoberfläche (neu und verwittert) vor dem Auftragen von **Roxil® 303** zu reinigen. Dies ist besonders wichtig für neues, gehobeltes Holz wie Tische, Bänke und Möbel, auf denen manchmal Schimmel zu sehen ist. Spülen Sie Roxil® Holz- und Steinreiniger nach 24 Stunden mit frischem, sauberem Wasser ab und lassen Sie es trocknen, bevor Sie **Roxil® 303** auftragen.

Wenn das Holz stark vergraut ist, kann es mit Roxil® Holzentgrauer Gel entgraut werden. Nach mindestens 20 Minuten (für beste Ergebnisse 1 Stunde) die Oberfläche abspülen, trocknen lassen und mit feinem Schleifpapier leicht anschleifen, um die erhobene Holzmaserung zu entfernen, bevor Sie **Roxil® 303** auftragen.

Testanwendung

Roxil® 303 wurde als farbverbessernder Schutz für Weich- und Harthölzer formuliert. Alle Hölzer müssen sauber und frei von Beschichtungen sein. Es wird empfohlen, vor der vollständigen Anwendung eine kleine Testfläche auszuprobieren, um die Verträglichkeit festzustellen.

Anwendung

Roxil® 303 sollte bei mildem und trockenem Wetter in den Tagen vor und nach der Anwendung aufgetragen werden.

Kalte Temperaturen können den Aushärtungsprozess von **Roxil® 303** verlangsamen, so dass es länger dauert, bis die Beschichtung vollständig trocken ist.

Heiße Temperaturen können den Aushärtungsprozess von **Roxil® 303** beschleunigen und die Verarbeitungszeit verkürzen.

^[1] Basierend auf der Anwendung auf glatten, gehobelten Oberflächen, die Anwendung auf genutetem und sägerauem Holz hat eine geringere Deckkraft

Legen Sie vor dem Auftragen Kunststoffvlies aus, um Oberflächen wie Gewässer, Glas, Mauerwerk, Anstriche, Terrassen, Pflaster, Pflanzen, Kunststoff, Erde, Holz usw. zu schützen. Es ist darauf zu achten, dass **Roxil® 303** nicht auf Gewässer, Glas, Mauerwerk, Anstriche, Terrassen, Pflaster, Pflanzen, Kunststoff, Erde, Holz usw. spritzt. Versuchen Sie, verschüttetes Öl zu entfernen, bevor es aushärten oder in poröse Materialien eindringen kann, wischen Sie es sofort ab und reinigen Sie es mit Waschbenzin. Nach dem Aushärten kann die Entfernung schwierig werden. Die Flecken verblassen jedoch, wenn sie dem Sonnenlicht ausgesetzt werden.

Roxil® 303 kann mit einem Tuch, einem Pinsel oder einer kurzflorigen Rolle aufgetragen werden. Treffen Sie geeignete Sicherheitsvorkehrungen wie das Tragen von Handschuhen und Schutzkleidung.

Tragen Sie **Roxil® 303** sparsam auf unbeschichtetes Holz auf. Lassen Sie das Öl mindestens 30 Minuten lang in das Holz einziehen, bevor Sie den Überschuss mit einem sauberen, fusselreien Tuch abwischen, um eine glatte, gleichmäßige Beschichtung zu erhalten. Lassen Sie die Anstriche mindestens 12 Stunden lang trocknen, bevor Sie weitere Anstriche auftragen.

Weitere Anstriche wie oben beschrieben auftragen, überschüssiges Öl 30 Minuten nach dem Auftragen abwischen und 12 Stunden trocknen lassen. Es werden zwei Anstriche empfohlen, aber es können weitere Anstriche aufgetragen werden, bis das gewünschte Finish erreicht ist.

Die endgültige Trocknungszeit beträgt in der Regel 36 Stunden, hängt jedoch von der Holzart und den Witterungsbedingungen ab.

Nach dem Trocknen bietet **Roxil® 303** Schutz gegen eindringendes Wasser. Die anfängliche Farbverbesserung kann leicht verblassen, sobald die Beschichtung vollständig getrocknet ist. Auf Möbeln, die mit **Roxil® 303** beschichtet sind, kann man erst sitzen, wenn die Beschichtung vollständig getrocknet ist.

Reinigen Sie Pinsel oder Rollen nach dem Gebrauch mit Waschbenzin oder Pinselreiniger.

Instandhaltung

Die Lebensdauer von **Roxil® 303** kann durch regelmäßige Pflege verlängert werden. Es ist zu erwarten, dass sich gelegentlich eine kleine Menge organisches Wachstum auf der Oberfläche ansiedeln kann. Dieser kann durch eine sanfte Reinigung mit Roxil® Holz- und Steinreiniger entfernt werden.

Roxil® 303 absorbiert die UV-Strahlung und gibt die Energie in Form von Wärme ab, wodurch das Holz geschützt wird. Da **Roxil® 303** eine klare Beschichtung ist und anstelle des Holzes die UV-Strahlenschäden auf sich nimmt, wird sich die Beschichtung mit der Zeit zersetzen.

Die Lebensdauer der Beschichtung unter Bedingungen mit hoher Wasser- und UV-Belastung beträgt in der Regel etwa 2 Jahre. Es wird empfohlen, den Zustand der Beschichtung im Rahmen der regelmäßigen Pflege jährlich zu überprüfen.

Wenn erste Verwitterungserscheinungen sichtbar werden, reinigen Sie die Oberfläche und tragen Sie anschließend eine weitere Schicht auf, um den Schutz der Oberfläche aufrechtzuerhalten.

Wenn die Oberfläche deutlich vergraut ist, wird empfohlen, den Schutzprozess von der ersten Vorbereitung an erneut zu beginnen.

Weitere Informationen

Außerhalb der Reichweite von Kindern und Tieren aufbewahren. Ungeschützte Personen und Tiere sollten von behandelten Oberflächen ferngehalten werden, bis sie trocken sind. Ausführliche Informationen zu Gesundheit und Sicherheit finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (auf Anfrage erhältlich). Lesen Sie immer das Etikett.

Roxil® 303 wird in Übereinstimmung mit den Qualitäts- und Umweltmanagementsystemen ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

Die Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen auf der Grundlage von Erfahrung und Anwendung. Alle Empfehlungen erfolgen jedoch ohne Gewähr oder Garantie, da die Anwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen. Alle Waren werden in Übereinstimmung mit unseren Verkaufsbedingungen verkauft, von denen Kopien auf Anfrage erhältlich sind. Wir weisen unsere Kunden darauf hin, dass Produkte, Techniken und Verfahrensregeln ständig überprüft werden und sich ohne Vorankündigung ändern können; bitte vergewissern Sie sich, dass Sie über die neuesten Informationen verfügen.

Roxil® 303 Aceite de Alta Protección UV

Descripción del Producto

Roxil® 303 Aceite de Alta Protección UV es un aceite a base de disolvente que realza el aspecto natural de la madera con un acabado mate transparente. **Roxil® 303**. Crea un sellado resistente al agua y protege la madera contra el riesgo de agrietamiento y deformación, con un conservante de película añadido para proteger el acabado contra el moho y una protección UV incorporada para ralentizar el proceso de decoloración y mantener el color de la madera más intenso durante más tiempo. Se puede aplicar con brocha, paño o rodillo de pelo corto. Se pueden aplicar capas adicionales para aumentar la protección y el brillo del acabado. **Roxil® 303** está diseñado para su uso en maderas de exterior, como muebles de jardín, casetas y maceteros.

Beneficios

- Realza el aspecto natural
- Seca rápido
- Crea un sellado resistente al agua sobre madera absorbente
- Mayor resistencia al agrietamiento, al alabeo, a la fisuración y a la penetración de agua
- Reduce la aparición de moho y algas
- Reduce la pérdida de color y la decoloración provocadas por la exposición al sol.

Propiedades

Apariencia	Líquido aceitoso de color ámbar
Densidad	0.95 g/cm ³
Tamaños y embalajes	Latas de 500 ml, 1 litro y 2,5 litros
Cobertura	1 litro cubre 10 m ² aproximadamente (basado en 2 capas) ⁽¹⁾
Almacenamiento	Almacenar en un lugar fresco y seco. Proteger de las heladas.
Vida útil	12 meses

Información Sobre la Solicitud

Preparación

La madera debe estar limpia, seca y libre de heladas antes de la aplicación. Se deben eliminar por completo todos los revestimientos y, si es necesario, lijar la madera ennegrecida o deteriorada para obtener una superficie limpia y en buen estado.

Se recomienda utilizar un limpiador para limpiar la superficie de la madera (tanto nueva como desgastada) antes de aplicar el **Roxil® 303**. Esto es especialmente importante en el caso de la madera nueva y cepillada,



como mesas, bancos y muebles, en los que a veces se pueden observar moho. Transcurridas 24 horas, aclare el limpiador para madera con agua limpia y fresca, y deje que se seque antes de aplicar el **Roxil® 303**.

Si la madera está muy ennegrecida, elimine el ennegrecimiento con el gel limpiador para madera Roxil®. Tras un mínimo de 20 minutos (1 hora para obtener mejores resultados), aclare la superficie, deje que se seque y lije ligeramente con un papel de lija de grano fino para eliminar las vetas levantadas de la madera antes de aplicar **Roxil® 303**.

Para una mayor protección contra las manchas, el moho y la putrefacción, se puede imprimir la superficie con el protector para madera Roxil®. Aplíquelo siguiendo las instrucciones de uso y deje que la madera se seque durante al menos 24 horas antes de aplicar **Roxil® 303**.

Zona de Pruebas

Roxil® 303 se ha formulado como un protector que realza el color, para su uso en maderas blandas y duras. Toda la madera debe estar limpia y libre de recubrimientos. Se recomienda probar el producto en una pequeña zona de prueba antes de la aplicación completa para determinar su compatibilidad.

Aplicación

El **Roxil® 303** debe aplicarse cuando el clima sea templado y seco, tanto en los días previos como en los posteriores a la aplicación.

Las temperaturas frías pueden ralentizar el proceso de curado del **Roxil® 303**, lo que aumenta el tiempo necesario para que el recubrimiento se seque por completo.

Las temperaturas altas pueden acelerar el proceso de curado del **Roxil® 303**, lo que reduce el tiempo de trabajo.

Antes de la aplicación, coloque láminas de plástico no tejido para proteger superficies como masas de agua, cristales, mampostería, pinturas, patios, pavimentos, plantas, plásticos, tierra, madera, etc. Se debe tener cuidado de que el producto **Roxil® 303** no salpique sobre masas de agua, cristales, mampostería, pinturas, patios, pavimentos, plantas, plásticos, tierra,

⁽¹⁾ Basado en la aplicación a superficies lisas y cepilladas, la aplicación a madera ranurada y aserrada tendrá una cobertura reducida

madera, etc. Intente eliminar cualquier derrame de aceite antes de que se seque o penetre en materiales porosos; límpielo inmediatamente con un paño y utilice aguarrás. La eliminación puede resultar difícil una vez que se haya secado. No obstante, las manchas deberían desaparecer con la exposición a la luz solar.

Roxil® 303 se puede aplicar con un paño, una brocha o un rodillo de pelo corto. Tome las precauciones de seguridad adecuadas, como el uso de guantes y ropa protectora.

Aplique una pequeña cantidad de **Roxil® 303** sobre la madera sin tratar. Deje que el aceite se absorba en la madera durante al menos 30 minutos antes de retirar el exceso con un paño limpio que no suelte pelusa, para conseguir un acabado liso y uniforme. Deje que las capas se sequen durante al menos 12 horas antes de aplicar capas adicionales.

Aplique capas adicionales siguiendo las instrucciones anteriores, limpiando el exceso de aceite 30 minutos después de la aplicación y dejando secar durante 12 horas. Se recomiendan dos capas, pero se pueden aplicar más hasta conseguir el acabado deseado.

El tiempo de secado final suele ser de 36 horas, aunque puede variar en función del tipo de madera y de las condiciones atmosféricas.

Una vez que esté completamente seco, **Roxil® 303** empezará a proteger contra la entrada de agua. El realce inicial del color puede desvanecerse ligeramente una vez que el recubrimiento se haya secado por completo. Solo es seguro sentarse en los muebles recubiertos con **Roxil® 303** una vez que el recubrimiento se haya secado por completo.

Después de su uso, limpia los pinceles o rodillos con aguarrás o con un producto específico para la limpieza de pinceles.

Mantenimiento

La vida útil de **Roxil® 303** puede prolongarse mediante un mantenimiento regular. En ocasiones, es posible que se deposite una pequeña cantidad de crecimiento orgánico en la superficie, que puede eliminarse mediante una limpieza suave con Roxil® Limpiador de Madera y Pavimentos.

Roxil® 303 absorbe la radiación UV y libera la energía en forma de calor, protegiendo así la madera; dado que **Roxil® 303** es un acabado transparente y ofrece una protección sacrificial frente a los rayos UV, el recubrimiento se degradará con el tiempo.

La vida útil del recubrimiento en condiciones de alta exposición al agua y a la radiación UV suele ser de unos 2 años; se recomienda revisar el acabado del recubrimiento anualmente como parte del mantenimiento regular.

Si el desgaste por la intemperie comienza a hacerse visible, limpie la superficie y, a continuación, aplique una capa adicional para mantener la protección de la superficie.

Si la superficie se ha vuelto significativamente grisácea, se recomienda comenzar de nuevo el proceso de protección desde la preparación inicial.

Información Adicional

Mantener fuera del alcance de los niños y los animales. Las personas y los animales desprotegidos deben mantenerse alejados de las superficies tratadas hasta que se hayan secado. Para obtener información completa sobre salud y seguridad, consulte la ficha de datos de seguridad (disponible previa solicitud). Lea siempre la etiqueta.

El **Roxil® 303** se fabrica de conformidad con los sistemas de gestión de la calidad y medioambiental ISO 9001 e ISO 14001.

La información facilitada es de buena fe y está basada en la experiencia y el uso, sin embargo, todas las recomendaciones se hacen sin garantía ya que las condiciones de uso están fuera de nuestro control. Todos los productos se venden en acuerdo con nuestras condiciones de venta, las cuales están disponibles a su solicitud. Se advierte a los clientes de que las técnicas y códigos de práctica se revisan constantemente y se producen cambios sin previo aviso. Por favor, asegúrese de que tiene la última información actualizada.

Roxil® Huile Haute Protection UV 303

Description du Produit

Roxil® Huile Haute Protection UV 303 est une huile à base de solvant qui rehausse l'aspect naturel du bois en lui donnant une finition mate et transparente. Le produit crée une couche d'étanchéité résistante à l'eau et protège le bois contre le fendillement et le gauchissement. De plus, il contient un agent de protection du film pour préserver la finition contre les moisissures, ainsi qu'une protection UV renforcée pour ralentir le grisaillement et conserver l'éclat du bois plus longtemps. L'huile peut être appliquée au pinceau, au chiffon ou au rouleau à poil court. Il est possible d'appliquer des couches supplémentaires pour augmenter le niveau de protection et de brillance. Roxil® 303 est conçue pour les bois d'extérieur comme les meubles de jardin, les abris, cabanons et les jardinières.

Avantages

- Améliore l'aspect naturel du bois
- Sèche rapidement
- Forme une couche d'étanchéité sur le bois absorbant
- Améliore la résistance au fendillement, au gauchissement, aux fissures et à l'infiltration d'eau
- Réduit le développement des moisissures et des dépôts verts (algues)
- Limite la décoloration et l'altération des teintes dues aux rayons UV.

Propriétés

Apparence	Liquide huileux de couleur ambre
Densité	0,95 g/cm ³
Format(s) et emballage(s)	Cannettes de 500ml, 1L et 2,5L
Rendement	1 litre couvre environ 10 m ² (pour 2 couches) ^[1]
Stockage	Conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel.
Durée de conservation	12 mois

Information sur l'Application

Préparation

Le bois doit être propre, sec et non givré avant l'application. Tous les revêtements doivent être entièrement retirés et, au besoin, le bois grisé ou détérioré doit être poncé pour obtenir une surface propre et saine.

Il est recommandé d'utiliser un nettoyant comme le Roxil® Nettoyant pour Bois et Pavés pour Nettoyer la surface du bois (neuf ou patiné) avant d'appliquer **Roxil® 303**. Cette étape est particulièrement importante pour le bois neuf et raboté, comme les tables, les bancs et les meubles, sur lesquels des moisissures peuvent parfois être observées. Après 24 heures,



rinçez Roxil® Nettoyant pour Bois et Pavés avec de l'eau fraîche et propre, et laissez sécher avant d'appliquer **Roxil® 303**.

Si le bois est très grisé, dégraissez-le avec le Roxil® Gel Nettoyant pour Bois. Après un minimum de 20 minutes (1 heure pour de meilleurs résultats), rincez la surface, laissez sécher et poncez légèrement avec un papier de verre à grain fin pour éliminer le grain de bois soulevé avant d'appliquer **Roxil® 303**.

Pour une meilleure protection contre les taches, la moisissure et la pourriture, la surface peut être apprêtée avec Roxil® Traitement Préventif pour Bois. Appliquez l'agent en suivant les directives d'application et laissez le bois sécher pendant au moins 24 heures avant d'appliquer **Roxil® 303**.

Surface d'Essai

Roxil® 303 a été formulée comme protection rehaussant la couleur pour les bois tendres et les bois durs. Tout le bois doit être propre et exempt de revêtements. Il est recommandé de faire un petit test sur une zone discrète avant de procéder à l'application complète afin de vérifier la compatibilité.

Application

Appliquez **Roxil® 303** par temps doux et sec les jours qui précèdent et qui suivent l'application.

Les températures froides peuvent ralentir le processus de durcissement de l'huile et augmenter le temps de séchage. Les températures chaudes peuvent accélérer le processus de durcissement et réduire le temps d'application.

Avant l'application, étalez une feuille de plastique non tissée pour protéger les surfaces telles que les plans d'eau, le verre, la maçonnerie, la peinture, les patios, les pavés, les plantes, le plastique, la terre et le bois, etc.

Veillez à ce que **Roxil® 303** n'éclabousse pas ces surfaces. Bien nettoyer les déversements d'huile avant qu'ils ne durcissent ou ne s'infiltrent dans les matériaux poreux. Essayez-les immédiatement et nettoyez-les avec du White Spirit. Le nettoyage peut devenir difficile après le durcissement. Cependant, les taches devraient s'atténuer avec l'exposition au soleil.

^[1] La couverture est basée sur une application sur des surfaces lisses et rabotées. Elle sera réduite sur du bois rainuré et brut.

Roxil® 303 peut être appliqué avec un chiffon, un pinceau ou un rouleau à poil court. Prenez les précautions de sécurité appropriées, comme le port de gants et de vêtements de protection.

Appliquez **Roxil® 303** avec parcimonie sur le bois non enduit. Laissez l'huile s'absorber dans le bois pendant au moins 30 minutes avant d'essuyer l'excédent avec un chiffon propre et non pelucheux pour obtenir un revêtement lisse et uniforme. Laissez chaque couche sécher pendant au moins 12 heures avant d'appliquer des couches supplémentaires.

Réappliquez des couches supplémentaires comme indiqué ci-dessus, en essuyant l'excédent d'huile 30 minutes après l'application et en laissant sécher pendant 12 heures. Deux couches sont recommandées, mais des couches supplémentaires peuvent être appliquées jusqu'à l'obtention de la finition souhaitée.

Le temps de séchage final est généralement de 36 heures, mais il varie en fonction du type de bois et des conditions atmosphériques.

Une fois sèche, **Roxil® 303** commencera à protéger le bois contre l'infiltration d'eau. L'intensification de la couleur initiale peut s'atténuer légèrement une fois que le revêtement est complètement sec. Les meubles traités ne peuvent être utilisés que lorsque le revêtement est entièrement sec.

Après l'utilisation, nettoyez les pinceaux ou les rouleaux à l'aide d'essence minérale ou d'un nettoyant pour pinceaux.

Entretien

La durée de vie de **Roxil® 303** peut être prolongée par un entretien régulier. Il est possible qu'une petite quantité de matière organique se dépose sur la surface. Elle peut être retirée en la nettoyant délicatement avec **Roxil® Nettoyant pour Bois et Pavés**.

Roxil® 303 absorbe les rayons UV et dissipe l'énergie sous forme de chaleur pour protéger le bois. S'agissant d'une finition incolore offrant une protection dite « sacrificielle » contre les UV, la couche de protection se dégrade naturellement avec le temps. La durée de vie du revêtement dans des conditions de forte exposition à l'eau et aux rayonnements UV est généralement d'environ 2 ans. Il est recommandé de vérifier l'état de la finition chaque année dans le cadre d'un entretien régulier.

Si des signes d'altération commencent à apparaître, nettoyez la surface puis appliquez une couche supplémentaire afin de maintenir la protection du support.

Si la surface est devenue significativement grise, il est recommandé de reprendre le processus de protection depuis l'étape de préparation initiale.

Autres Informations

Tenir hors de la portée des enfants et des animaux. Les personnes et les animaux non protégés doivent être tenus à l'écart des surfaces traitées jusqu'à ce qu'elles soient sèches. Pour des informations complètes sur la santé et la sécurité, consultez la fiche de données de sécurité (disponible sur demande). Toujours lire l'étiquette.

Roxil® 303 est produite conformément aux systèmes de gestion de la qualité et de l'environnement ISO 9001 et ISO 14001.

Les informations données sont de bonne foi, basées sur l'expérience et l'usage, mais toutes les recommandations sont faites sans garantie, car les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle. Toutes les marchandises sont vendues conformément à nos conditions de vente, dont des copies sont disponibles sur demande. Les clients sont informés que les produits, les techniques et les codes de pratique font l'objet d'une révision constante et que des changements peuvent intervenir sans préavis ; assurez-vous de disposer des dernières informations mises à jour.

Roxil® 303 Olio ad Alta Protezione UV

Descrizione del Prodotto

Roxil® 303 Olio ad Alta Protezione UV è un olio a base di solvente che esalta l'aspetto naturale del legno conferendo una finitura opaca e trasparente. Roxil® 303 crea un rivestimento impermeabile e protegge il legno da crepe e deformazioni con l'aggiunta di un conservante che protegge la finitura dalla formazione di muffe e dai raggi UV per rallentare il processo di ingrigimento e mantenere il colore del legno più ricco più a lungo. Può essere applicato con pennello, panno o rullo a pelo corto. È possibile applicare ulteriori mani per aumentare la protezione e la brillantezza del rivestimento finale. Roxil® 303 è specifico per l'impiego su superfici in legno da esterno, inclusi mobili da giardino, cassette in legno e fioriere.

Benefici

- Esalta l'aspetto naturale
- Asciugatura rapida
- Crea una barriera impermeabile sul legno poroso
- Maggiore resistenza a crepe, deformazioni, spaccature e infiltrazioni d'acqua
- Riduce la formazione di muffa e alghe
- Riduce lo sbiadimento e lo scolorimento causati dall'esposizione al sole.

Proprietà

Aspetto	Liquido oleoso di colore ambrato
Densità	0,95 g/cm ³
Formati e Confezione	Lattine da 500 ml, 1 L e 2,5 L
Resa	1 litro copre circa 10 m ² (basato su 2 mani) ^[1]
Conservazione	Conservare in un luogo fresco e asciutto. Proteggere dal gelo.
Durata	12 mesi

Informazioni sull'Applicazione

Preparazione

Prima dell'applicazione, il legno deve essere pulito, asciutto e privo di tracce di gelo. È necessario rimuovere completamente tutti i rivestimenti e, se necessario, carteggiare il legno ingrigito o deteriorato per ottenere una superficie pulita e in buone condizioni.

Si consiglia di utilizzare un detergente come Roxil® Pulitore per Legno e Pavimentazioni per pulire la superficie in legno (nuova o stagionata) prima di applicare **Roxil® 303**. Ciò è particolarmente importante nel caso di legno nuovo lavorato, come tavoli, panche e arredi, sui quali può talvolta



svilupparsi muffa. Dopo 24 ore, risciacquare Roxil® Pulitore per Legno e Pavimentazioni con acqua fresca e pulita e lasciare asciugare prima di applicare **Roxil® 303**.

Se il legno appare notevolmente ingrigito, trattare la superficie utilizzando Roxil® Gel Esfoliante per Legno. Dopo almeno 20 minuti (1 ora per risultati ottimali), risciacquare la superficie, lasciare asciugare e carteggiare leggermente con carta abrasiva a grana fine per rimuovere le fibre sollevate prima di applicare **Roxil® 303**.

Per una protezione maggiore contro le macchie, la muffa e il marciume, è possibile applicare un primer sulla superficie utilizzando Roxil® Preservante per Legno. Applicare seguendo le istruzioni d'uso e lasciare asciugare il legno per almeno 24 ore prima di applicare **Roxil® 303**.

Zona di Prova

Roxil® 303 è stato formulato come protezione che esalta il colore, per l'uso su legni teneri e duri. Il legno deve essere pulito e privo di rivestimenti. Si consiglia di effettuare una prova su una piccola zona prima dell'applicazione completa per verificare la compatibilità.

Applicazione

Roxil® 303 deve essere applicato quando il tempo è mite e asciutto nei giorni precedenti e successivi all'applicazione.

Le basse temperature possono rallentare il processo di indurimento di **Roxil® 303**, aumentando il tempo necessario affinché il rivestimento si asciughi completamente.

Le alte temperature possono accelerare il processo di indurimento di **Roxil® 303**, riducendo il tempo di lavorabilità.

Prima dell'applicazione, coprire con teli di plastica non tessuti per proteggere superfici come specchi d'acqua, vetri, murature, verniciature, terrazze, pavimentazioni, piante, plastica, terra, legno, ecc. È necessario prestare attenzione affinché **Roxil® 303** non schizzi vetro, muratura, vernici, terrazze, pavimentazioni, piante, plastica, terra, legno, ecc. Cerca di rimuovere le macchie di olio prima che si induriscano o penetrino

^[1] Basato su applicazione su superfici lisce e piallate, l'applicazione su legno scanalato e segato grezzo avrà una resa ridotta.

nei materiali porosi; pulisci immediatamente con un panno e usa dell'acqueragia. Una volta asciutto, può diventare difficile da rimuovere. Le macchie dovrebbero svanire con l'esposizione alla luce del sole.

Roxil® 303 può essere applicato con un panno, un pennello o un rullo a pelo corto. È necessario adottare le opportune misure di sicurezza, come indossare guanti e indumenti protettivi.

Applicare **Roxil® 303** in quantità moderata sul legno non trattato. Lasciare che l'olio venga assorbito dal legno per almeno 30 minuti prima di rimuovere l'eccesso con un panno pulito e privo di pelucchi, in modo da ottenere un rivestimento liscio e uniforme. Lasciare asciugare ogni mano per almeno 12 ore prima di applicare ulteriori mani.

Applicare ulteriori mani come indicato sopra, rimuovendo l'olio in eccesso 30 minuti dopo l'applicazione e lasciando asciugare per 12 ore. Si consigliano due mani, ma è possibile applicarne altre fino a ottenere la finitura desiderata.

Il tempo di asciugatura finale di solito è di 36 ore, ma può variare a seconda del tipo di legno e delle condizioni del tempo.

Una volta asciutto, **Roxil® 303** inizierà a garantire protezione contro le infiltrazioni d'acqua. L'effetto iniziale di esaltazione del colore potrebbe leggermente attenuarsi una volta che il rivestimento si sarà asciugato completamente. Gli arredi rivestiti con **Roxil® 303** possono essere utilizzati con sicurezza solo dopo che il rivestimento si è asciugato completamente.

Dopo l'uso, pulire i pennelli o i rulli con acqueragia o un detergente specifico per pennelli.

Manutenzione

La durata di servizio di **Roxil® 303** può essere prolungata con una manutenzione regolare. Occasionalmente, sulla superficie potrebbe accumularsi una piccola quantità di depositi organici; questi possono essere rimossi pulendo delicatamente con Roxil® Pulitore per Legno e Pavimentazioni.

Roxil® 303 assorbe i raggi UV e rilascia l'energia sotto forma di calore, proteggendo così il legno; poiché **Roxil® 303** ha una finitura trasparente e offre una protezione sacrificale dai raggi UV, il rivestimento si degraderà nel tempo. La durata del rivestimento in condizioni ad alta esposizione all'acqua e ai raggi UV è in genere di circa due anni; si consiglia di controllare lo stato del rivestimento ogni anno come parte di una manutenzione regolare.

Se si iniziano a notare segni di deterioramento, pulire la superficie e applicare una mano aggiuntiva per garantire la protezione della superficie.

Se la superficie è diventata notevolmente ingrigita, si consiglia di ricominciare il processo di protezione dalla prima fase di preparazione.

Altre Informazioni

Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali. Le persone e gli animali non protetti devono essere tenuti lontani dalle superfici trattate fino a quando non sono asciutte. Per informazioni complete sulla salute e la sicurezza, consultare la scheda di sicurezza (disponibile su richiesta). Leggere sempre l'etichetta.

Roxil® 303 è prodotto in conformità con i sistemi di gestione per la qualità e l'ambiente ISO 9001 e ISO 14001.

Le informazioni fornite sono in buona fede, basate sull'esperienza e sull'uso; tuttavia, tutte le raccomandazioni sono fatte senza garanzia, poiché le condizioni d'uso sono al di fuori del nostro controllo. Tutti i beni sono venduti in conformità con le nostre Condizioni di Vendita, copie delle quali sono disponibili su richiesta. Si avvisano i clienti che prodotti, tecniche e codici di pratica sono in costante revisione e le modifiche possono avvenire senza preavviso; si prega di assicurarsi di avere le informazioni più aggiornate.

Roxil® UV-Houtolie voor Buiten 303

Productomschrijving

Roxil® UV-Houtolie voor Buiten 303 is een olie op basis van oplosmiddelen die de natuurlijke uitstraling van hout benadrukt met een transparante, matte afwerking. **Roxil® 303** vormt een waterafstotende laag en beschermt het hout tegen ongewenste scheuren en kromtrekken. Het product bevat een filmconserveringsmiddel om de afwerking tegen schimmel te beschermen, en een UV-bescherming om het vergrijzingsproces te vertragen en de kleur van het hout langer intens te houden. Kan worden aangebracht met een kwast, doek of kortpolige roller. Er kunnen extra lagen worden aangebracht om de bescherming en glans van de afgewerkte coating te vergroten. **Roxil® 303** is ontworpen voor gebruik op hout in de buitenlucht, zoals tuinmeubelen, schuren en plantenbakken.

Voordelen

- Verbetert de natuurlijke uitstraling
- Sneldrogend
- Creëert een waterbestendige afdichting op absorberend hout
- Verbeterde weerstand tegen scheuren, kromtrekken, spleten en binnendringen van water
- Vermindert schimmel- en algengroei

Eigenschappen

Uiterlijk	Amberkleurige olieachtige vloeistof
Dichtheid	0,95 g/cm ³
Grootte(n) & Verpakking	Blikken van 500 ml, 1 liter en 2,5 liter
Dekking	1 liter dekt ongeveer 10 m ² (gebaseerd op 2 lagen) ^[1]
Opslag	Koel en droog bewaren. Beschermen tegen vorst.
Houdbaarheid	12 maanden

Toepassingsinformatie

Vorbereiding

Het hout moet vóór het aanbrengen schoon, droog en vorstvrij zijn. Alle oude coatings moeten volledig worden verwijderd en, indien nodig, moet vergrijsd of aangetast hout worden geschuurd om een schoon, gezond oppervlak te verkrijgen.

Het wordt aanbevolen om een reinigingsmiddel zoals Roxil® Reiniger Voor Hout en Bestrating te gebruiken om het houten oppervlak (nieuw en verweerd) te reinigen voordat **Roxil® 303** wordt aangebracht. Dit is met name belangrijk voor nieuw, geschaafd hout zoals tafels, banken en meubels, waar soms schimmel te zien is. Spoel Roxil® Reiniger Voor Hout en Bestrating na 24 uur af met vers, schoon water en laat het drogen voordat u **Roxil® 303** aanbrengt.



Als het hout sterk vergrijsd is, verwijder dan de vergrijzing met Roxil® Houtschrobgel. Spoel het oppervlak na minimaal 20 minuten (1 uur voor het beste resultaat) af, laat het drogen en schuur het licht op met fijn schuurpapier om opstaande houtvezels te verwijderen voordat u **Roxil® 303** aanbrengt.

Testgebied

Roxil® 303 is ontwikkeld als een kleurversterkende bescherm laag voor gebruik op naald- en loofhout. Al het hout moet schoon en vrij van coatings zijn. Het wordt aanbevolen om het product eerst op een klein proefvlak uit te proberen om de geschiktheid te controleren, voordat u het over het gehele oppervlak aanbrengt.

Toepassing

Roxil® 303 moet worden aangebracht bij mild en droog weer, zowel in de dagen vóór als na het aanbrengen.

Lage temperaturen kunnen het uithardingsproces van **Roxil® 303** vertragen, waardoor het langer duurt voordat de coating volledig droog is.

Hoge temperaturen kunnen het uithardingsproces van **Roxil® 303** versnellen, waardoor de verwerkingstijd afneemt.

Leg vóór het aanbrengen een niet-geweven plastic zeil neer om oppervlakken zoals waterpartijen, glas, metselwerk, schilderwerk, terrassen, bestrating, planten, kunststof, grond, hout enz. te beschermen. Er moet voor worden gezorgd dat **Roxil® 303** niet op waterpartijen, glas, metselwerk, schilderwerk, terrassen, bestrating, planten, kunststof, grond, hout enz. spat. Probeer gemorste olie te verwijderen voordat deze uithardt of in poreuze materialen trekt; veeg deze onmiddellijk weg en reinig met terpentijn. Verwijderen kan moeilijk worden na uitharding. Vlekken zouden echter moeten vervagen bij blootstelling aan zonlicht.

Roxil® 303 kan worden aangebracht met een doek, kwast of kortpolige roller. Neem passende veiligheidsmaatregelen, zoals het dragen van handschoenen en beschermende kleding.

^[1] Gebaseerd op toepassing op glad geschaafde oppervlakken, toepassing op gegroefd en ruw gezaagd hout zal een lagere dekking hebben.

Breng **Roxil® 303** spaarzaam aan op onbehandeld hout. Laat de olie minstens 30 minuten in het hout trekken voordat u het overtollige product wegveegt met een schone, pluisvrije doek om een gladde, gelijkmatige laag te verkrijgen. Laat de lagen minstens 12 uur drogen voordat u extra lagen aanbrengt.

Breng extra lagen aan zoals hierboven beschreven, veeg overtollige olie 30 minuten na het aanbrengen weg en laat het product 12 uur drogen. Twee lagen worden aanbevolen, maar er kunnen extra lagen worden aangebracht totdat de gewenste afwerking is bereikt.

De uiteindelijke droogtijd bedraagt doorgaans 36 uur, maar kan variëren afhankelijk van de houtsoort en de weersomstandigheden.

Zodra **Roxil® 303** droog is, biedt het bescherming tegen binnendringend water. De aanvankelijke kleurversterking kan enigszins vervagen zodra de coating volledig is gedroogd. Meubels die zijn behandeld met **Roxil® 303** zijn pas veilig om op te zitten zodra de coating volledig is gedroogd.

Reinig kwasten of rollers na gebruik met terpentijn of kwastenreiniger.

Onderhoud

De levensduur van **Roxil® 303** kan worden verlengd door regelmatig onderhoud. Het is te verwachten dat er zich af en toe een kleine hoeveelheid organisch materiaal op het oppervlak kan afzetten; dit kan voorzichtig worden verwijderd met **Roxil® Reiniger Voor Hout en Bestrating**.

Roxil® 303 absorbeert de UV-straling en geeft de energie af als warmte, waardoor het hout wordt beschermd. Aangezien **Roxil® 303** een transparante afwerking is en opofferingsbescherming biedt tegen UV, zal de coating na verloop van tijd afbreken.

De levensduur van de coating in omstandigheden met hoge blootstelling aan water en UV-straling is doorgaans ongeveer 2 jaar. Het wordt aanbevolen om de afwerking van de coating jaarlijks te controleren voor regelmatig onderhoud.

Als verwerking zichtbaar begint te worden, reinig dan het oppervlak en breng vervolgens een extra laag aan om de bescherming van het oppervlak te behouden.

Als het oppervlak aanzienlijk vergrijsd is, wordt aanbevolen om het beschermingsproces opnieuw te beginnen vanaf de eerste voorbereiding.

Overige Informatie

Buiten bereik van kinderen en dieren bewaren. Onbeschermde personen en dieren moeten uit de buurt van de behandelde oppervlakken worden gehouden totdat deze droog zijn. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (op aanvraag verkrijgbaar) voor volledige informatie over gezondheid en veiligheid. Lees altijd het etiket.

Roxil® 303 wordt geproduceerd in overeenstemming met de kwaliteits- en milieumanagementsystemen ISO 9001 en ISO 14001.

De verstrekte informatie is te goeder trouw gebaseerd op ervaring en gebruik, maar alle aanbevelingen worden gedaan zonder garantie of waarborg, aangezien wij geen controle hebben over de gebruiksomstandigheden. Alle goederen worden verkocht in overeenstemming met onze Verkoopvoorwaarden, waarvan exemplaren op verzoek verkrijgbaar zijn. Klanten worden erop gewezen dat producten, technieken en gedragscodes voortdurend worden herzien en dat er zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen kunnen optreden.