



Rubio[®]
MONOCOAT

PENSER VERT, TRAVAILLER VERT

DES PRODUITS DURABLES, SANS DANGER POUR L'UTILISATEUR ET L'ENVIRONNEMENT



Tous les employés de Rubio® respirent le bois. Avec notre gamme Rubio® Monocoat, nous nous efforçons de protéger ce beau produit ainsi que ses belles nuances et d'augmenter sa durée de vie. Ceci en mettant l'accent sur la préservation de l'aspect et du toucher naturels.

Et ce faisant, nous attachons une grande importance à deux éléments primordiaux: la **durabilité** et la **qualité**. L'huile Rubio Monocoat offre une protection supérieure et se concentre sur la sécurité et la santé de l'utilisateur et de son environnement.

We breathe wood



If you do it right,
it will last *forever*

-Massimo Vignelli

Durabilité	6
Rubio est ÉcoConscient	6
Produits durables	8
Certificats	10
Résumé	10
De l'ACV à la DEP	11
Food Contact Compliance	12
Certificat FR Bfl-s1	14
Norme sur les jouets EN 71-3	15
Qualité de l'air intérieur	16
Eurofins Indoor Air Comfort Gold	16
Normes internationales	18
Qualité	20
Avis des consommateurs	22

DURABILITÉ

RUBIO EST ÉCOCONSCIENT

On accorde à travers le monde de plus en plus d'attention à tous les facteurs qui influencent notre environnement. La demande en matériaux durables augmente, mais cela signifie également que de nombreux nouveaux produits se réclament respectueux de l'environnement font leurs entrées sur le marché. Les consommateurs en sont de plus en plus conscients et cherchent des produits auxquels ils peuvent réellement faire confiance.

Matériaux durables : de quoi s'agit-il exactement ?

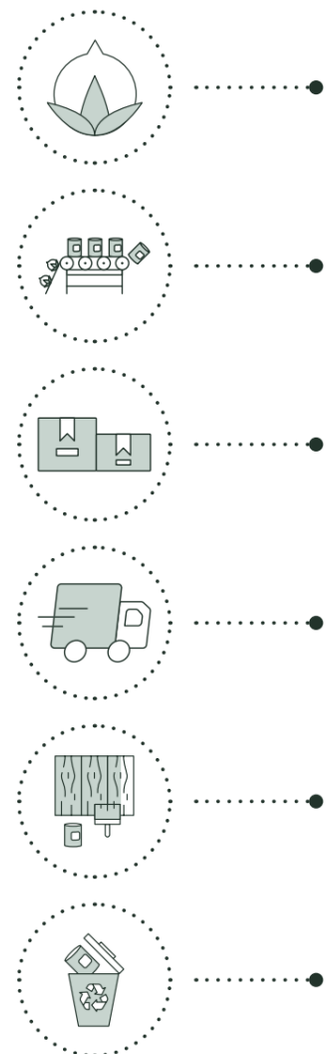
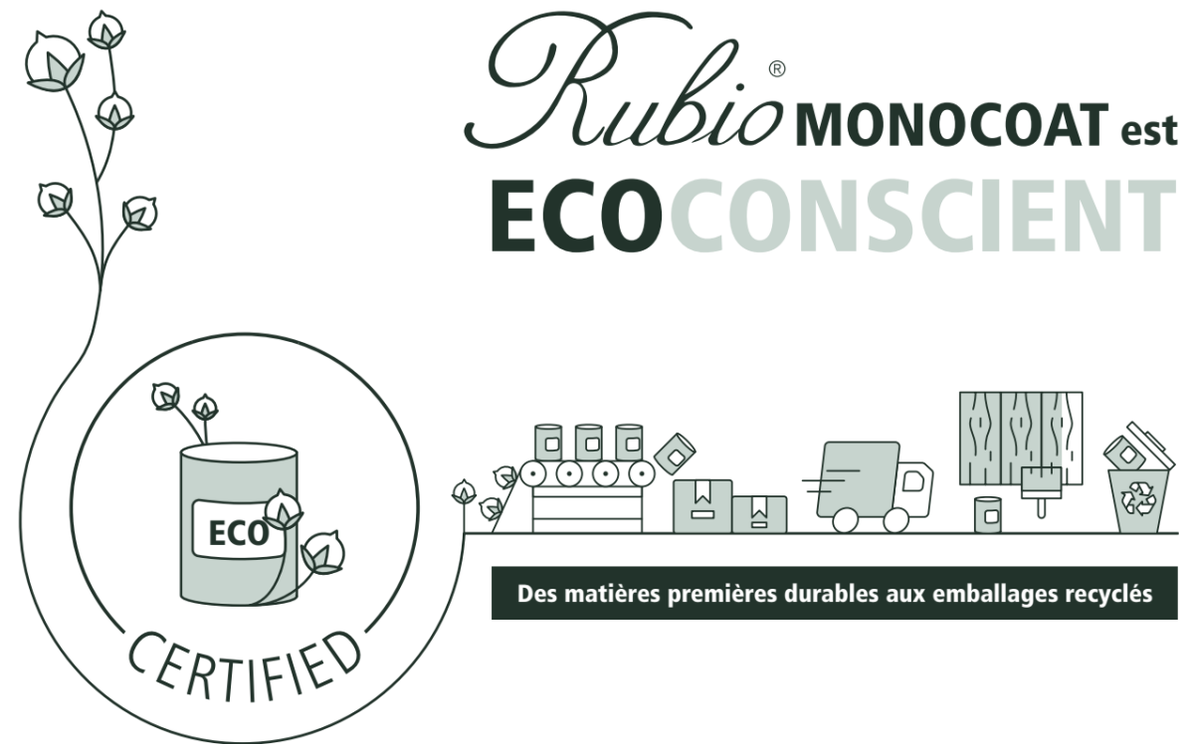
La durabilité des matériaux ne se limite pas à l'impact qu'ils ont sur l'environnement. La durabilité des produits comprend l'utilisation de matières premières naturelles et renouvelables, un processus de production correct, la sécurité pour l'utilisateur et son environnement, une longue durée de vie, etc.

Comment Rubio Monocoat investit-elle dans la durabilité ?

Chez Rubio Monocoat, nous misons sur toutes les facettes de la durabilité. Notre orientation vers l'entrepreneuriat durable s'exprime dans le choix de nos matières premières, l'optimisation continue de nos processus de production, l'attention portée à l'impact de nos produits sur l'utilisateur et l'environnement, le respect des réglementations en matière de gestion des déchets, de pollution et d'approvisionnement énergétique, etc.

Rubio Monocoat est la référence en matière de protection du bois de haute qualité et respectueuse de l'environnement. C'est pourquoi nous voulons montrer à nos clients au moyen d'une déclaration honnête et fiable à quel point nos produits sont réellement écologiques : des matières premières durables aux emballages recyclés. Découvrez notre **histoire d'éco-conscience** !

Les nombreux labels et certificats qui ont été attribués à nos produits par diverses institutions internationales indépendantes démontrent que nous ne nous contentons pas de faire des promesses vides de sens. Pour en savoir plus, rendez-vous à la section « Certificats » p. 10, et la section « Qualité de l'air intérieur », p. 16.



Tout commence par **les graines de lin** comme base durable pour nos huiles.

➔ Plus d'informations à ce sujet à la page suivante

La technologie de **la liaison moléculaire** garantit une consommation extrêmement faible par m². Nous n'avons donc pas besoin d'un site de production sur-dimensionné.

Nous envoyons également **moins d'emballages** par projet.

Ainsi, nous **réduisons le transport** et par conséquent, les émissions de CO².

Dans la pratique, notre huile contient 0 % de COV et elle est très saine à l'utilisation et tout aussi **saine pour l'environnement**.

➔ Plus d'informations à ce sujet à la page suivante

Notre histoire durable se termine par un emballage **facile à recycler**.

PRODUITS DURABLES

Comme vous l'avez lu dans les pages précédentes, nous prenons très au sérieux notre esprit d'entreprise durable. L'histoire d'éco-conscience de Rubio couvre dans les grandes lignes la manière dont nous passons d'une matière première durable à un emballage facile à recycler. En suivant ces étapes, nous développons en bout de chaîne un produit durable. **La base de notre huile est donc primordiale, tout comme les nombreux avantages qui en découlent.**



UNE BASE DURABLE

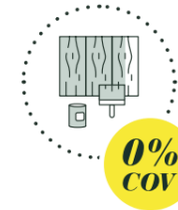
La base durable de notre Rubio Monocoat Oil Plus 2C et Rubio Monocoat Hybrid Wood Protector est la **graine de lin**. Le lin est une matière première durable étant donné que presque toute la plante est utilisée. Tout comme nos produits, les matières premières que nous utilisons évoluent et innovent. Pour l'un de nos derniers produits, le Rubio Invisible Protector, nous avons opté pour une **émulsion végétale de haute qualité** (résine) comme base durable.



UN RENDEMENT ÉLEVÉ

Une base durable combinée à notre technologie révolutionnaire de liaison moléculaire **permet d'obtenir un rendement au m²/L.*** extrêmement élevé lors de l'application de nos produits.

Rubio Monocoat Oil Plus 2C – 30-50 m²/L
Rubio Monocoat Hybrid Wood Protector – 30 m²/L
Rubio Invisible Protector – 12-14,5 m²/L par couche



0 % DE COV

Un autre avantage important se reflète lors de l'utilisation. Notre huile contient 0 % de COV, ce qui la rend **très saine à utiliser et tout aussi saine pour l'environnement**. « Composés organiques volatils » est le terme générique des composants chimiques d'une huile qui s'évaporent lors de son application. Le terme « organique » fait référence à la composition chimique des composants, tandis que le terme « volatil » fait référence au fait qu'ils s'évaporent lorsque l'huile sèche.

Pourquoi les COV sont-ils dangereux ?

Lorsque des produits contenant des COV sont utilisés, des vapeurs nocives pour l'homme et l'environnement sont libérées. Un contact régulier ou excessif avec ces vapeurs peut provoquer des réactions allergiques, des problèmes respiratoires et des problèmes oculaires. Ils endommagent la couche d'ozone et augmentent l'effet de serre. Il n'est donc pas surprenant que le législateur ait jugé nécessaire d'intervenir.

Malgré les caractéristiques dangereuses connues des COV, ces derniers sont encore souvent utilisés par les fabricants. Ils s'efforcent alors d'en utiliser la plus petite quantité possible, mais ils sont bel et bien présents. Cela est également dû au fait que les COV contribuent dans une large mesure au bon fonctionnement des produits de finition traditionnels.



	RMC OIL PLUS 2C	RMC OIL UV + TOPCOAT R2	RMC FR OIL SYSTEM	RMC UNIVERSAL MAINTENANCE OIL	RMC HYBRID WOOD PROTECTOR
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓				
	✓				
	N.A.	N.A.	✓	N.A.	N.A.
	✓				✓
	✓				
	✓				
	✓				
	✓				
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓
	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	✓
	✓	✓			

Certificat de laboratoire externe
 Organisation externe
 Déclaration de laboratoire MF
 N.A.: Non applicable

CERTIFICATS

L'importance que nous accordons aux pratiques commerciales durables et respectueuses de l'environnement est non seulement étayée par notre histoire d'éco-conscience, mais elle est également confirmée par les nombreux certificats et labels que nos produits ont obtenus auprès de nombreux instituts internationaux indépendants. Découvrez dans les pages suivantes les exigences particulières auxquelles Rubio Monocoat a trouvé une solution.



DE L'ACV À LA DEP

Analyse du cycle de vie

Une analyse de cycle de vie (ACV) est utilisée pour identifier, quantifier et évaluer l'**impact environnemental** (émissions de gaz à effet de serre, consommation d'énergie, consommation d'eau, acidification et appauvrissement de la couche d'ozone) d'un **produit**, du berceau à la tombe. L'impact environnemental de **toutes les étapes de la vie** d'un produit est évalué, depuis le choix de la matière première jusqu'à la production, le transport, le stockage, l'utilisation, la réutilisation et la transformation.

Notre produit Rubio Monocoat Oil Plus 2C a obtenu une ACV de VITO.

Déclaration environnementale de produit

Après un résultat positif de l'analyse du cycle de vie, il est possible d'obtenir un DEP. Une telle déclaration environnementale de produit est un document contenant des informations chiffrées sur l'impact environnemental d'un produit, basé sur une ACV et vérifié par une tierce partie.

Notre DEP a été officiellement approuvée par le SPF Santé Publique. Cela signifie que nous avons obtenu un **B-EPD** (DEP belge) et que nous avons été admis dans la base de données B-EPD, qui est consultée par les architectes, les entrepreneurs et les organismes gouvernementaux. Comme le B-EPD ne doit être recalculé que pour l'impact environnemental sur le **transport** afin d'être valable dans d'autres pays, notre document B-EPD **suffira à prouver notre histoire Rubio EcoConscious dans de nombreux pays.**

Rubio Monocoat a obtenu un B-EPD pour le produit Rubio Monocoat Oil Plus 2C. Ce B-EPD est valable jusqu'au 20/04/2026.

TOTEM

Un B-EPD approuvé peut être conservé dans TOTEM (Outil pour optimiser l'impact environnemental total du matériau). Cette **plateforme numérique** du secteur belge de la construction objective l'impact environnemental des bâtiments et est gérée par le SPF. **TOTEM nous permet de comparer les produits.** Cela permet aux architectes, aux entrepreneurs et aux organismes gouvernementaux de faire des choix éclairés qui répondent aux directives de durabilité pour l'avenir.

Actuellement, TOTEM est toujours en cours d'élaboration. Le début de TOTEM est prévu pour l'automne 2021.



FOOD CONTACT COMPLIANCE

Rubio Monocoat Oil Plus 2C est sûre pour les aliments

Depuis de nombreuses années, notre huile Rubio Monocoat Oil Plus 2C est l'une des huiles pour bois les plus polyvalentes. Cette huile convient aux sols, meubles, escaliers... et est également conforme à la directive européenne sur la sécurité des jouets. De plus, notre huile est idéale pour les plans de travail et autres surfaces où elle entre en contact avec les aliments. Après tout, Rubio Monocoat Oil Plus 2C remplit les conditions requises pour cela. Mais qu'est-ce que cela signifie exactement ?

Eh bien, dans la pratique cela signifie que **les planches à découper, les plans de travail de cuisine, les dessus de table, etc.** traités avec Rubio Monocoat Oil Plus 2C **sont également sûrs pour un usage domestique**, ce qui est de plus en plus recommandé pour de nombreux projets. Notre huile a été testée par l'institut de contrôle indépendant Eurofins, selon les spécifications du **règlement européen 1935/2004** pour tous les types de matériaux qui entrent en contact avec les aliments. Le résultat du test garantit la conformité totale aux exigences légales de Rubio Monocoat Oil Plus 2C lorsqu'elle est appliquée sur une surface en bois. Ainsi, si Rubio Monocoat Oil Plus 2C (A+B) est utilisée sur une surface en bois qui est en elle-même sûre pour les aliments, la combinaison du bois et de notre Oil Plus 2C est également sûre !



Rubio Monocoat
Oil Plus 2C





CERTIFICAT FR BFL-S1

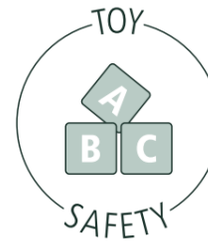
Le Rubio Monocoat FR Oil System est **le premier système d'huile ignifuge au monde** à obtenir la certification Bfl-s1 sur le chêne (couche supérieure de 5 mm). Rubio Monocoat FR Oil System a obtenu la certification Cfl-s1 pour sols avec une couche supérieure en chêne de 2,5 mm. Le système d'huile ignifuge a été testé conformément aux normes EN 13501-1, EN ISO 11925-2 et EN ISO 9 239-1 et a obtenu la plus haute classification jamais obtenue par un système d'huile. Le terme « S1 » désigne le degré de limitation de développement de fumée est limité. Une propriété que nous avons constamment poursuivie pendant la phase de développement.

Le bois est un produit naturel composé de substances inflammables. Des solutions ignifuges spécifiques sont donc souvent nécessaires **pour les grands projets et les bâtiments publics** (cages d'escalier, écoles, restaurants, salles de concert, etc.). Avec le FR Oil System, Rubio Monocoat propose une solution durable pour le marché des projets.

Les produits Rubio Monocoat suivants ont obtenu ce certificat pour les sols:



Rubio Monocoat
FR Oil System



NORME SUR LES JOUETS EN 71-3

Cette directive européenne contient les exigences et les méthodes de test pour la migration de certains éléments dangereux, tels que le baryum, le cadmium et le mercure, etc., à partir de différents types de jouets. Des tests ont montré que le bois traité avec **Rubio Monocoat Oil Plus 2C** ou **Rubio Monocoat Hybrid Wood Protector** est conforme à la norme EN 71-3 après séchage et est donc sans danger pour les enfants.

L'impact de nos huiles Rubio Monocoat sur le bien-être et la santé de l'utilisateur final est très apprécié. Et comme le bois est de plus en plus utilisé comme matériau pour fabriquer différents types de jouets, cette norme garantit également la sécurité des jouets traités avec Rubio Monocoat Oil Plus 2 ou Rubio Monocoat Hybrid Wood Protector.

Les produits Rubio Monocoat suivants ont obtenu ce certificat :



Rubio Monocoat
Oil Plus 2C



Rubio Monocoat
Hybrid Wood Protector



© St Lodewijkcollege • Produit Rubio Monocoat FR Oil System Couleur Mist

Si vous avez des questions sur les certificats décrits ou sur les tests auxquels nos produits ont été soumis, n'hésitez pas à nous envoyer un courriel : info@rubiomonocoat.com

**Rubio Monocoat a été le premier dans
le secteur du traitement du bois à obtenir
le label « Eurofins Indoor Air Comfort Gold ».**

QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

Il est indéniable que Rubio Monocoat a dès le début accordé une grande importance aux normes d'émission. Le fait que notre huile contienne effectivement 0 % de COV a donc été récompensé au fil des années par divers certificats internationaux. Depuis 2018, nous avons fait un pas de plus en ajoutant le label « Eurofins Indoor Air Comfort Gold » à nos certificats. Grâce à ce label, nous garantissons aux consommateurs, que nos produits continueront à répondre aux normes élevées attendues en matière d'émissions dans les années à venir.

EUROFINS INDOOR AIR COMFORT GOLD

Rubio Monocoat a été le premier dans le secteur du traitement du bois à obtenir le label « Eurofins Indoor Air Comfort Gold ».

D'autres marques connues du secteur de la construction ayant obtenu ce label sont par exemple BASF, Knauf Insulation et les panneaux de laine de verre Isover.

Avec ce label, nous voulons continuer à garantir à nos consommateurs que nos produits sont un choix sûr en matière d'émissions, tant aujourd'hui qu'à l'avenir. « Eurofins Indoor Air Comfort Gold » témoigne de l'importance accordée par Rubio Monocoat à la qualité et de sa contribution à un environnement intérieur sain. Le label combine les spécifications et les exigences les plus pertinentes en matière d'émissions en une seule certification. Le label Indoor Air Comfort Gold est conforme aux spécifications mondiales en matière d'émissions de COV.

Eurofins est une organisation mondiale comptant plus de 48 000 employés hautement qualifiés opérant dans un réseau de plus de 900 entreprises indépendantes réparties dans 50 pays. Par conséquent, nous sommes toujours à jour en ce qui concerne les nouvelles réglementations et exigences en matière d'émissions, de sorte que nos produits respectent toujours les règles les plus strictes.

Une garantie qui dépasse le produit.

La certification « Indoor Air Comfort Gold d'Eurofins » couvre bien plus que les tests et le dépistage de milliers de produits chimiques. Il comprend un programme de qualité des processus internes pour garantir que seuls des produits à faibles émissions soient fabriqués à l'avenir. Cela comprend des audits sur place, des essais répétés et ce qui rend l'attestation « très faibles émissions de COV » extrêmement fiable.



Le label Indoor Air Comfort Gold est conforme à la section supplémentaire 01350 du CDPH et aux tests d'odeur et d'ammoniac M1. En outre, le label démontre une conformité mondiale avec les normes COV des certificats suivants :

ALLEMAGNE	AgBB/ABG EMICODE EC1 PLUS GUT (à l'exception des tests d'odeur) Différents critères de Blue Angel
AUSTRALIE	GreenTag Australie
BELGIQUE	Réglementation belge sur les COV
DANEMARK	Indoor Climate label danois (à l'exception des tests d'odeur)
FINLANDE	M1
FRANCE	A+ français Certification ANSES FloorScore « friendly » pour les produits de revêtement de sol (contribution positive)
GLOBAL	LEED v4 mondial BREEAM mondial (Norvège, Royaume-Uni) WELL (en ce qui concerne les COV) WELL Bâtiment
ITALIE	Réglementation italienne sur les (GPP+)
ROYAUME-UNI	SKA Rating
SINGAPOUR	Singapore Green label
SUÈDE	Byggarubedömningen (BvB) rubrique 6. Émissions en intérieur
UE	Norme FEMB pour le mobilier de bureau durable
USA	CDPH rubrique 01350 Conforme à Greenguard = basé sur les résultats des tests CDPH de la rubrique 01350 LEED hors d'Amérique du nord



NORMES INTERNATIONALES

Notre huile Rubio Monocoat a été un précurseur dans le domaine des produits respectueux de l'environnement contenant 0 % de COV. Avant de pouvoir obtenir le label Eurofins Indoor Air Comfort Gold, nous avons au préalable obtenu d'autres certificats. Ces certificats précédemment obtenus sont maintenant réunis sous le célèbre label Gold.



LABEL A+

En France, il est obligatoire d'étiqueter, entre autres, les huiles utilisées à l'intérieur, en fonction des émissions rejetées après une période d'essai de 28 jours.

Les produits testés sont codés de A+ à C, A+ représentant les émissions les plus faibles et C les plus élevées.



EMICODE®-LABEL EC1 PLUS

L'EMICODE décrit les propriétés d'émission de divers matériaux de construction. La catégorie la plus élevée, EMICODE® EC1, a fait ses preuves dans la pratique en tant que norme pour les matériaux à très faibles émissions. Les matériaux ayant obtenu ce label répondent aux exigences les plus strictes en matière d'environnement et de santé. Rubio Monocoat a atteint la classe la plus élevée à cet égard, à savoir le label EMICODE® EC1 PLUS introduit en 2010, qui, fixe des valeurs limites encore plus élevées et plus strictes que la meilleure catégorie EC1. L'EMICODE est testé de manière aléatoire par l'institut indépendant allemand GEV.



Ü LABEL - DIBT

Le label Ü est un label allemand qui teste les émissions des produits industriels utilisés à l'intérieur. Il s'agit d'un complément légalement obligatoire au label européen CE, pour tous les revêtements de parquet et colles à plancher utilisés sur le marché allemand dans les espaces publics, les cabinets médicaux, les hôpitaux, les bureaux et les magasins.



M1

Enfin, il existe également une classification finlandaise visant à encourager le développement et l'utilisation de matériaux de construction à faibles émissions. Afin d'améliorer la qualité de l'air intérieur et de contribuer à un climat intérieur plus sain, des valeurs limites pour les émissions chimiques sont imposées aux produits conçus pour être utilisés dans les bâtiments et les espaces intérieurs. Le label M1 est synonyme d'émissions limitées.

Bien qu'il s'agisse d'une norme à laquelle les fabricants peuvent souscrire volontairement, de plus en plus d'architectes et de promoteurs immobiliers l'utilisent comme norme pour promouvoir davantage les constructions de haute qualité.



ISO 9001:2008

Certificat de gestion de la qualité pour la recherche et la production. Cela indique que nous investissons dans une production de haute qualité et que nous optimisons constamment notre flux de travail.



ISO EN 14001:2009

Certificat d'éco-gestion. Cela signifie que nous mettons en œuvre une logistique durable et écologique dans notre système de gestion de la qualité existant.



© Iconic Wood • Produit Rubio Monocoat Oil Plus 2C Couleur Pure

QUALITÉ

ENVIRONNEMENT DE TEST

Afin de garantir que nos produits tiennent leurs promesses, ils ne parviennent à nos clients qu'après une phase d'essai approfondie. Dans un premier temps, les différentes méthodes d'application sont testées, la consommation est mesurée et les temps d'application sont contrôlés dans l'environnement de test réaliste de la Rubio Academy.

En outre, divers tests, tant internes qu'externes, sont effectués fréquemment. Tout d'abord afin de garantir la qualité de nos produits, mais aussi pour continuer à la garantir !

En voici un aperçu :



Le test des gouttes

Toutes les huiles de la gamme Rubio Monocoat sont régulièrement soumises à des tests de goutte. Des gouttelettes liquides de différentes origines sont appliquées sur le bois traité : eau, café, urine, vin, ... La résistance aux liquides des surfaces traitées avec une huile Rubio Monocoat est ainsi testée.



Test de résistance à l'usure

Le degré de protection du bois contre l'usure par les huiles Rubio Monocoat est mesuré dans notre laboratoire à l'aide d'un testeur rotatif de résistance à l'usure TABER. Au moyen de roues d'usure, les échantillons traités avec Rubio Monocoat sont soumis à des tests d'usure accélérée. Un « indice d'usure » est alors attribué en fonction du nombre de révolutions. Plus cet indice est faible, plus le produit est résistant à l'usure.



Test de résistance aux intempéries QUV (+ ASTM)

Le testeur de résistance aux intempéries accéléré QUV reproduit les dommages causés au bois (ou à d'autres matériaux) par le soleil, la pluie et la rosée. En quelques jours ou semaines, le testeur QUV peut ainsi accélérer la reproduction des dommages qui se produiraient à l'extérieur après des mois ou des années. Grâce à ce test, nous pouvons offrir à nos clients une assurance fondée sur la durabilité de nos huiles pour bois.



Tests de résistance au glissement

Pour déterminer la résistance au glissement des surfaces traitées avec une huile Rubio Monocoat, 2 méthodes sont utilisées :

BS 7976-2 (Royaume-Uni)

Cette méthode d'essai britannique consiste à faire se déplacer un pendule d'avant en arrière de sorte que le curseur entre en contact avec un sol de test sec ou humide sur une distance déterminée. La mesure dans laquelle le pendule n'atteint pas la hauteur de lancement du côté opposé est une unité de mesure de la résistance au dérapage.

DIN 51131 (Allemagne)

Cette méthode de test allemande utilise un appareil de test à glissement qui mesure le frottement entre une personne portant les chaussures standard prescrites et la surface (mouillée avec un mélange standard d'eau et de 0,5 % d'agent mouillant).

TO MEASURE IS
TO KNOW

- Lord Kelvin



AVIS DES CONSOMMATEURS

Notre vision « penser vert, travailler vert » et toute la gamme de certificats et de labels que nous détenons jouent souvent un rôle décisif dans le processus de décision d'un projet. Ce ne sont bien sûr pas les seuls avantages qui orientent le choix vers nos produits. Lisez ci-dessous un certain nombre de commentaires de nos clients sur les raisons pour lesquelles ils sont si fans de Rubio Monocoat.

CARANA BEACH RESORT

Afrique • **Produits** Rubio Monocoat Oil Plus 2C et Rubio Monocoat Hybrid Wood Protector
Couleurs Royal et Natural

"The colour ranges Rubio Monocoat offers also complimented the resort's look & feel perfectly. Rubio Monocoat is also environmentally friendly with 0% VOC ratings, which makes it perfectly suited for our resort and sensitive environment of the island" • *Forest Collection*



© Philipp Buron Photography



© Quinn Ballard

CAPPELLINO HOME

USA • **Produit** Rubio Monocoat Oil Plus 2C
Couleur Walnut

"We first learned about Rubio Monocoat a few years ago at the NWFA Expo in Nashville. Since then, we've used it in numerous projects. We and our clients love the wide color selection and the ability to mix custom colors. The ease of touch-ups and repair work when using Monocoat is remarkable and the fact that it is a 0% VOC product makes our working environment safer and more enjoyable. Our favorite aspect of Rubio Monocoat, though, is the way wood floors look and feel after being finished. The wood's natural texture and grain come through, without an artificial or plastic coating. The wood always looks beautiful and natural as it should." • *Southern Oaks Flooring*

SHE

Russia • **Produit** Rubio Monocoat Oil Plus 2C **Couleurs** Charcoal, Walnut et Pure

"The choice to use Rubio was one of the greatest decisions we ever made. This has helped us to get many clients since the oil is perfect. I love how the oil smells, it smells like apple sauce. Anyway, all the great characteristics Rubio oil holds make our cutting boards look so great." • *Vasily Pepelyaev*



© Vasily Pepelyaev



© train table, 3x3 Custom

3X3 CUSTOM TRAIN TABLE

USA • **Produit** Rubio Monocoat Oil Plus 2C
Couleur Pure

"The products of Rubio Monocoat have lots of advantages, for example: I love that it is in one coat, and done. That saves me a lot of time and I am able to start moving on to my next project. I also love that it's safe for me and my children. Oh and it smells really good." • *Tamar Hannah*



© Lenzer, Siège social de Rubio Monocoat à Isegem, Belgique

Rubio® Monocoat Head office
Roeselaarsestraat 535, 8870 Izegem • Belgium
+32 (0)51 30 80 54 • info@rubiomonocoat.com

Pour consulter notre gamme complète de produits de protection et de coloration du bois pour l'intérieur et l'extérieur, rendez-vous sur www.rubiomonocoat.com

Image de couverture © shutterstock



Copyright © 2021 BV Muyllé Façon SRL, Izegem (Belgium).