



WoodCream

Protège la beauté naturelle du bois

À l'extérieur, le bois doit impérativement être traité avec un produit approprié. Après tout, vous voulez que le bois conserve son bel aspect pendant longtemps. Grâce à sa technologie hydrophobe innovante, Rubio® WoodCream offre une protection supérieure du bois. Sa formule unique et autonettoyante nourrit intensément le bois, préserve sa structure respirante et le rend hydrofuge. Et pour couronner le tout : en plus d'être facile à appliquer, la crème à base de cire est offerte dans une large gamme de couleurs. Un plaisir à manipuler et un régal pour les yeux!



CRÈME À BASE DE CIRE

La structure crémeuse de WoodCream garantit non seulement une facilité d'emploi, mais aussi un contact prolongé avec le bois, permettant une absorption optimale sans masquer sa texture naturelle. Le produit peut être appliqué en une seule couche pour un effet subtil ou en deux couches pour un résultat plus courant. En outre, sa structure unique assure un rendement optimal avec une quantité minimale de produit.



NOURRISSANT

WoodCream colore et protège le bois et le nourrit en même temps. Grâce à sa pénétration en profondeur, la crème protège le bois, tout en préservant la perméabilité à la vapeur d'eau de la surface. La crème ne contient aucun agent bouchepores et ne forme pas de couche imperméable à la surface du bois, contrairement à d'autres peintures ou vernis. La couche de protection WoodCream ne s'écale pas et garantit donc une durée de vie beaucoup plus longue du bois.



RESPIRANT

Le bois doit pouvoir respirer pour conserver sa beauté. Notre crème hydrophobe veille à ce que les pores du bois restent ouverts et à ce que la régulation de l'humidité soit maintenue. L'eau est ainsi repoussée, tandis que l'air et la vapeur d'eau piégée peuvent encore passer. En outre, le bois conserve son aspect naturel, ainsi que sa texture.



HYDROFUGE

De par la nature hydrophobe de WoodCream, la force capillaire des fibres de bois, c'est-à-dire la force qui attire l'eau, est transformée en une force hydrofuge. Il en résulte un effet déperlant durable et clairement visible sur le bois, protégeant durablement le bois contre les conditions météorologiques extrêmes.



AUTONETTOYANT

L'effet déperlant assure une protection contre l'eau et crée en même temps un effet autonettoyant. Les gouttelettes d'eau glissent sur le bois et éliminent les particules de saleté de la surface sur leur passage. L'effet hydrofuge et autonettoyant réduit le risque de prolifération microbienne (algues, tous types de champignons, dont les moisissures, etc.) et prévient les dommages causés par le gel.

Veuillez consulter la fiche technique avant d'utiliser le produit.

Comparez et faites le meilleur choix.

DuroGrit	WoodCream
Base chimique :	Huile émulsionnée
Technologie :	Technologie FibreGrit
Opacité :	Aspect semi-transparent
Effet de réchauffement :	Modifie subtilement la teinte naturelle du bois pour lui donner un ton plus chaud
S'applique sur :	Les surfaces de bois verticales et horizontales
Couches :	Monocoat : Colore et protège en une seule couche
Application :	Facile à appliquer à l'aide d'un pinceau ou d'un pulvérisateur
Préparation de la surface :	S'applique sur le bois brut
Préparation de la surface :	S'applique sur le bois brut

EXTÉRIEUR

Rubio® MONOCOAT

La protection UV de demain pour vos extérieurs

DuroGrit est une huile écologique, dérivée du bois et soluble dans l'eau, qui colore et protège toutes les surfaces en bois extérieures en une seule couche. Grâce à la technologie FibreGrit, des fibres de bois ajoutées donnent à l'huile sa structure unique, combinant ainsi les avantages d'un système monocouche saturant et d'un système monocouche respirant.

Grâce à cette technologie, le produit offre non seulement une protection UV incroyable et durable par rapport aux autres produits de finition pour bois extérieurs, mais il est également extrêmement durable et résistant à l'usure.



TECHNOLOGIE FIBREGRIT BREVETÉE

Découvrez le produit d'avenir de la finition du bois grâce à la technologie brevetée FibreGrit de DuroGrit. Cette innovation de pointe incorpore des fibres de cellulose de bois, conférant la protection la plus durable pour vos surfaces en bois. Il est écologique et ne contient aucun COV, ce qui signifie qu'il est sans danger pour l'environnement et pour l'utilisateur.



TECHNOLOGIE MONOCOUCHE ÉPROUVÉE

DuroGrit est la solution tout-en-un pour la protection des surfaces en bois extérieures, convenant à toutes les essences de bois et à tous les projets. Convenant à tous types de projets (terrasses, mobilier, clôtures, bardages) et à différentes essences de bois, notamment le pin, le teck et le cèdre. Idéal pour les espaces résidentiels comme commerciaux, il propose une palette de couleurs naturelles et chaleureuses, sublimant facilement et efficacement la beauté de vos projets en bois.



LA RÉSISTANCE AUX UV DE DEMAIN

Une technologie de nouvelle génération qui procure des avantages de nouvelle génération. La technologie FiberGrit permet d'augmenter la quantité de filtres UV, procurant une protection supérieure et protégeant les surfaces en bois extérieures contre le grisaillement. Préservez la beauté naturelle de vos projets en bois, avec un minimum d'entretien.



RUBIO® MONOCOAT - EXTÉRIEUR

UNE TECHNOLOGIE VERTE, APPROUVÉE PAR LA NATURE!

DuroGrit

La protection UV de demain pour vos extérieurs

DuroGrit est une huile écologique, dérivée du bois et soluble dans l'eau, qui colore et protège toutes les surfaces en bois extérieures en une seule couche. Grâce à la technologie FibreGrit, des fibres de bois ajoutées donnent à l'huile sa structure unique, combinant ainsi les avantages d'un système monocouche saturant et d'un système monocouche respirant.

Grâce à cette technologie, le produit offre non seulement une protection UV incroyable et durable par rapport aux autres produits de finition pour bois extérieurs, mais il est également extrêmement durable et résistant à l'usure.



EXCELLENTE RÉSISTANCE MÉCANIQUE

DuroGrit protège vos surfaces en bois contre l'eau et la saleté. Sa structure unique à pores ouverts prévient les fissures et l'écaillage, pour une finition plus durable, nécessitant moins d'entretien et procurant une plus grande tranquillité d'esprit.



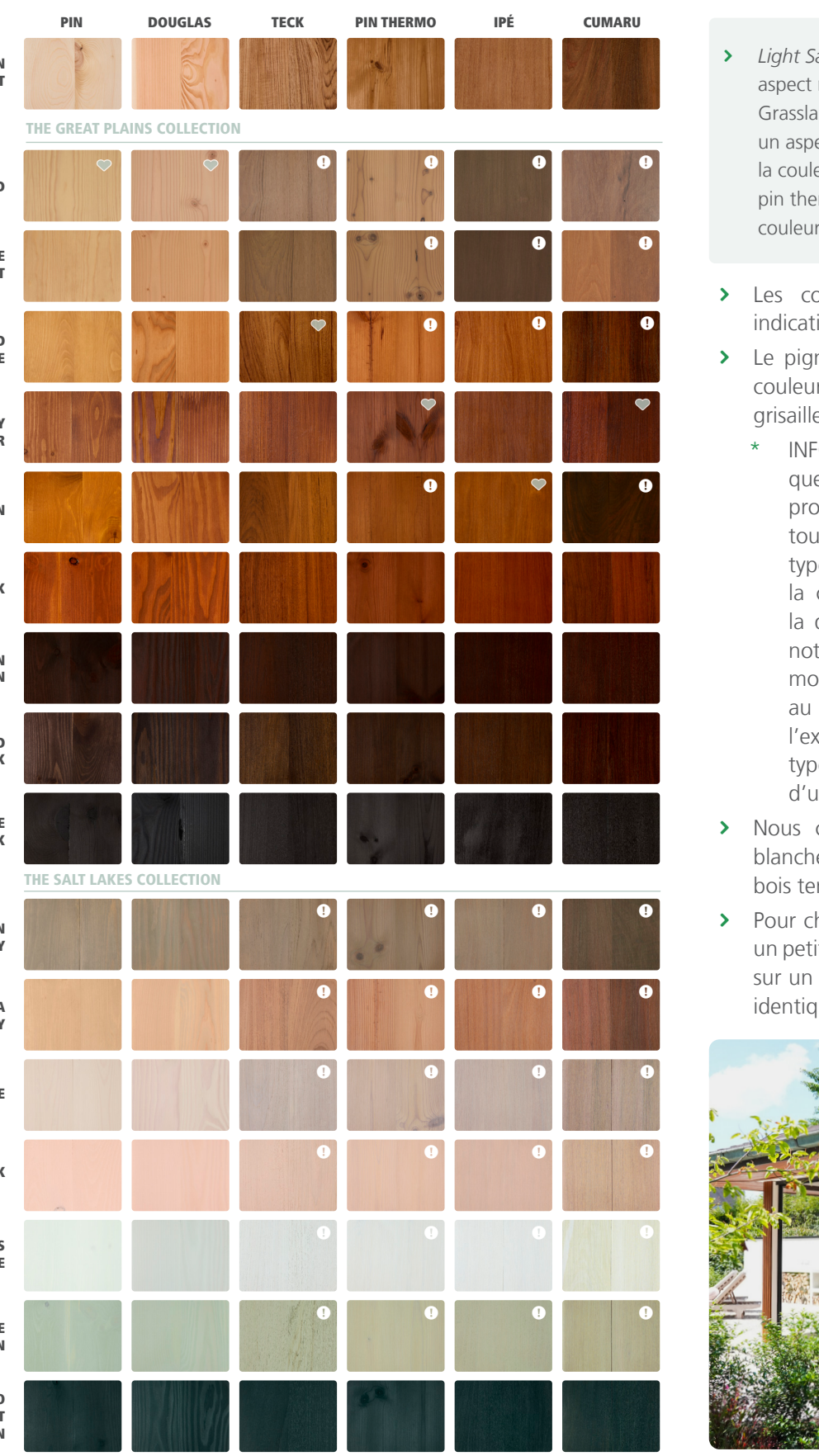
CONVIENT À TOUTES LES SURFACES EN BOIS EXTÉRIEURS

DuroGrit est la solution tout-en-un pour la protection des surfaces en bois extérieures, convenant à toutes les essences de bois et à tous les projets. Convenant à tous types de projets (terrasses, mobilier, clôtures, bardages) et à différentes essences de bois, notamment le pin, le teck et le cèdre. Idéal pour les espaces résidentiels comme commerciaux, il propose une palette de couleurs naturelles et chaleureuses, sublimant facilement et efficacement la beauté de vos projets en bois.



Veuillez consulter la fiche technique avant d'utiliser le produit.

Nuancier - 16 couleurs



AVERTISSEMENT : Pour des raisons techniques, ces combinaisons de couleurs et d'essences de bois ne sont pas recommandées. Notre recommandation pour un rendu quasi invisible avec une stabilité durable des couleurs.

Meilleures pratiques

Light Sand est la couleur qui donne un aspect naturel au pin et au douglas. Grassland Beige est la couleur qui donne un aspect naturel au teck. Rocky Umber est la couleur qui donne un aspect naturel au pin thermo et au cumaru. Foxy Brown est la couleur qui donne un aspect naturel à l'ipé.

- Les couleurs sont présentées à titre indicatif et ne sont pas contractuelles.
- Le pigment présent dans les différentes couleurs DuroGrit aide à prévenir le grisaillement du bois.

* INFORMATION IMPORTANTE : Bien que DuroGrit offre une remarquable protection UV, le résultat dépend toujours de la couleur choisie et du type de bois. En règle générale, plus la couleur est foncée, meilleure est la durabilité. Certains types de bois, notamment le bois thermiquement modifié, sont extrêmement sensibles au changement de couleur dû à l'exposition aux rayons UV. Pour ces types de bois, nous recommandons d'utiliser une couleur foncée.

La résistance aux UV de demain

Nous ne nous contentons pas d'affirmer que notre résistance aux UV est supérieure à celle des autres produits du marché, nous le prouvons. Les échantillons de bois ci-dessous sont les résultats de tests QUV poussés qui ont été réalisés dans notre laboratoire selon la norme EN 927-6. Le test QUV est un test de vieillissement accéléré qui simule rapidement les dommages causés par la lumière du soleil, la pluie et la rosée. Ainsi, en quelques semaines seulement, nous pouvons reproduire les dommages qui surviendraient après plusieurs années d'exposition à l'extérieur.

- Nous conseillons d'utiliser les couleurs blanches et pastel uniquement sur les bois tendres.
- Pour choisir votre couleur, faites d'abord un petit essai avec l'un de nos échantillons sur un bois poncé et préparé de manière identique.



Des couleurs de qualité

Pour la gamme de couleurs DuroGrit, nous avons choisi de préserver l'aspect naturel de votre bois. Tout d'abord, nous utilisons des pigments pour les couleurs naturelles, spécialement durables qui conviennent parfaitement à diverses essences de bois. Il va de soi que la gamme n'aurait pas été complète sans quelques couleurs éclatantes.

Ce qui est remarquable dans les couleurs DuroGrit, c'est qu'elles combinent un aspect naturel avec une résistance extrême aux UV. Généralement, les huiles pour bois qui procurent un tel niveau de protection contre les UV donnent aux surfaces en bois un aspect opaque et plastifié. Pour de nombreuses essences de bois, la surface finit souvent par s'écailler après un certain temps. Habituellement, pour obtenir une telle résistance aux UV, deux couches sont nécessaires, alors qu'une seule couche suffit avec DuroGrit.

Puisque notre DuroGrit est un produit écologique, toutes les couleurs portent un nom inspiré par la nature. Nos couleurs naturelles nous rappellent les prairies et les grandes plaines et nos couleurs vibrantes ont été inspirées par les lacs salés du monde entier, comme les Salinas Grandes, le Grand Lac Salé et Tuz Gölü.

Technologie FibreGrit brevetée

Rubio Monocoat s'est toujours démarqué de ses concurrents par son innovation. Grâce à notre nouvelle technologie brevetée FibreGrit, nous réaffirmons notre capacité à innover et à répondre aux besoins du secteur de la protection du bois. DuroGrit est composé en partie de longues fibres de cellulose provenant du bois lui-même. Ces fibres sont hydrofuges, très solides et dures. Cela signifie qu'elles durcissent votre revêtement, augmentant la résistance à l'usure et permettant d'utiliser le produit sur les terrasses, les meubles de jardin, etc.

De plus, ces fibres forment un maillage qui retient les stabilisants UV. Grâce à cela, nous pouvons ajouter davantage de stabilisants UV, ce qui se traduit par une bien meilleure résistance aux UV. Une protection UV révolutionnaire grâce à une concentration exceptionnelle de filtres UV.



La couleur Foxy Brown appliquée sur du pin, testée pour la résistance aux UV après 5 ans par rapport à un autre produit utilisant un système à deux couches.

La couleur Foxy Brown appliquée sur le teck, testée pour la résistance aux UV après 5 ans par rapport à un autre produit utilisant un système à deux couches.

La couleur Foxy Brown appliquée sur du pin, testée pour la résistance aux UV après 5 ans par rapport à un autre produit utilisant un système à deux couches.

La couleur Foxy Brown appliquée sur le teck, testée pour la résistance aux UV après 5 ans par rapport à un autre produit utilisant un système à deux couches.

Nous avons traité la moitié gauche de la planche en bois avec une seule couche de couleur DuroGrit et la moitié droite avec un autre produit utilisant un système à deux couches. Comme vous pouvez le constater, nous avons choisi des couleurs similaires aux nôtres pour que le résultat soit le plus fidèle possible. Nous avons ensuite placé les planches dans la machine QUV, simulant les résultats après 5 ans d'exposition à l'extérieur.

Les deux carrés du milieu indiquent les endroits où la machine QUV était active. Sur les côtés gauche et droit des carrés, on peut encore voir la couleur non altérée du produit de protection du bois.

Les résultats montrent clairement que les couleurs du produit DuroGrit sont mieux préservées que celles de l'autre produit.

Excellent résistance mécanique

Pour garantir une résistance à l'usure, des tests poussés ont été réalisés dans notre laboratoire de pointe. Nous avons soumis notre produit DuroGrit à une série de tests d'abrasion rigoureux, de manière à évaluer son efficacité par rapport aux produits concurrents du marché.

DUROGRIT — AUTRE PRODUIT



L'échantillon avant le test d'abrasion. La planche a été traitée avec DuroGrit Charred Black à gauche et avec un autre produit d'une couleur similaire à droite.

DUROGRIT — AUTRE PRODUIT



L'échantillon après le test d'abrasion. L'usure causée par la brosse est très visible avec l'autre produit, alors qu'elle est presque inexistant sur la partie du DuroGrit.

Les résultats de ce test sont assez révélateurs. Il est évident que DuroGrit présente une résistance mécanique supérieure, conservant son intégrité et ses qualités protectrices même lorsqu'il est mis à rude épreuve. Non seulement ce résultat met en évidence l'efficacité de DuroGrit, mais il le positionne également comme une solution de premier plan en termes de durabilité et de fiabilité.

Effets de couleur et solutions d'entretien

Caractéristiques uniques

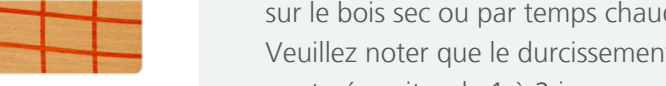
- 0 % de COV
- Réduit l'intensité des couleurs sans pour autant modifier la viscosité
- Prolonge le temps de séchage
- Plus facile à appliquer par temps chaud
- Diminue le risque de chevauchements
- Plus facile à étaler sur des supports rugueux et absorbants
- Réduit l'accumulation de couches au fil des entretiens ou lors d'une application en deux couches.
- Créez instantanément un aspect vieilli en diluant une couleur de la collection « Grey » avec le produit WoodCream Softener

Open Time Extender

Ajoutez jusqu'à 10 % de Open Time Extender au DuroGrit afin de prolonger le temps de séchage et de faciliter le maintien d'un bord humide, surtout sur le bois sec ou par temps chaud.

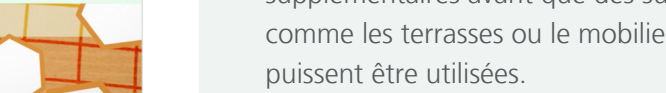
Veuillez noter que le durcissement peut nécessiter de 1 à 2 jours supplémentaires avant que des surfaces comme les terrasses ou le mobilier puissent être utilisées.

DuroGrit peut être appliquée en une seule couche.



Le produit est en partie composé de longues fibres de cellulose issues du bois.

Ces fibres forment un maillage qui retient une grande quantité de stabilisants UV.



Nuancier - 27 couleurs

THE TRADITIONAL COLLECTION



THE GREY COLLECTION



THE SCANDINAVIAN COLLECTION

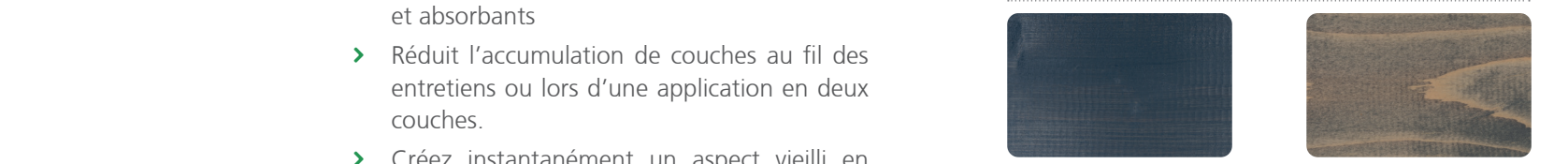


Les couleurs illustrées ont été appliquées sur du pin. Les couleurs sont présentées à titre indicatif et ne sont pas contractuelles.

WoodCream Softener

WoodCream Softener est un produit qui vous permet de réduire l'intensité des couleurs WoodCream, pour obtenir une couleur plus transparente ou un effet grisé. WoodCream Softener est également utilisé comme additif lors d'une application d'entretien de WoodCream.

Effet grisé



BLUE GREY

BLUE GREY + WoodCream Softener

Finition transparente



CHARMING GREY

CHARMING GREY + WoodCream Softener