



# MANUEL TECHNIQUE

Vernis professionnels pour le bois

[vernisrioverde.com](http://vernisrioverde.com)

# MANUEL TECHNIQUE

## **VERNIS RIO VERDE** la gamme et l'entreprise

Rio Verde vernis professionnels pour le bois	2
La technologie au service de l'environnement	2
Notre engagement pour un habitat de bien-être	4
Dans nos boîtes il y a une idée précise du monde	8
Les vernis à l'eau	9
Les vernis solvantés	9
Les principaux ennemis du bois	10
Nos vernis dans votre vie	13

## **LES SOLUTIONS POUR LE PEINTRE** guide pratique

Allongez la vie de la menuiserie avec le nettoyage quotidien	14
Restaurez fenêtres et volets très dégradés	17
Retouchez fenêtres et volets peu dégradés	18
Revitalisez le bois grisailé	21
Décorez et protégez les meubles de jardin	22
Protégez les bois exotiques et plus encore	25
Peignez poutres sans risque de gouttes	26
Peignez le bois déjà teint avec Decogrip Laque toute surface	29

## **FICHES TECHNIQUES** caractéristiques des produits

Index des fiches	31
------------------	----

# Rio Verde verniss professionnels pour le bois

Les verniss Rio Verde ont été conçus pour les créateurs et les restaurateurs d'objets en bois. Le travail du bois est à la base de notre civilisation. Un art qui naît avec l'homme. Du feu aux lances, des charrues aux canoës, des chars aux pilotis. La connaissance des secrets du bois a signifié la survie et, encore, l'évolution de notre espèce.

Malgré l'immense disponibilité actuelle de matériaux divers et variés, le bois occupe encore la première place dans les domaines du bâtiment et de la décoration. Il n'y aurait pas l'homme sans le bois puisque le bois est la vie. Ainsi elle est plus belle, pleine de couleurs.

## La technologie au service de l'environnement

Rio Verde est une gamme produite en Italie qui utilise la technologie la plus avancée dans le domaine de la peinture du bois. Nos produits à l'eau ont une incidence positive sur l'environnement, conformément aux directives européennes.

Les verniss à l'eau Rio Verde ont été conçus selon les cinq points fondamentaux de Rennerlab – Eco Friendly, le protocole exclusif créé par les chercheurs de Renner Italia pour le défi environnemental :

- la réduction des émissions
- l'élimination de substances nocives
- l'augmentation de la qualité de l'air intérieur
- la création de lieux plus sains et agréables à vivre
- le partenariat avec la politique des économies des matériaux et des énergies

Rio Verde offre une gamme généreuse, avec une série de produits auxiliaires qui vont au-delà de la décoration et du soin du bois. La palette de couleurs est originale et capable de gratifier toutes les exigences esthétiques.

Chaque produit est conçu pour un usage facile, rapide et efficace.



# Notre engagement pour un habitat de bien-être

Rio Verde joue un rôle de protagoniste dans le défi industriel du développement durable. Nos chercheurs allient le progrès technologique et le design à la préservation de l'environnement.

Tous nos produits ne contiennent pas

- de formaldéhyde (une substance déclarée cancérigène par le Centre international de recherche sur le cancer)
- d'éthoxylate d'alkylphénol (une molécule particulièrement toxique pour les organismes aquatiques)
- de styrène (un hydrocarbure aromatique qui peut porter atteinte à la santé de l'homme)

Beaucoup d'autres vernis sont certifiés classe A+ suivant le décret français 321/2011 en matière d'émissions de polluants volatils par des produits installés à l'intérieur (revêtements sols et murs, peintures et vernis, isolants, portes et fenêtres...).

Certains produits sont conformes à la norme européenne EN 71-3, qui gère la sécurité des jouets en matière de migration de certains éléments, y compris les métaux lourds.

Les vernis Rio Verde luttent pour construire un contexte de santé pour ceux qui choisissent le bois comme élément fondamental de leur vie.





## EN 71-3

Ces vernis respectent la norme pour le vernissage des jouets et sont certifiés pour le contact avec les aliments. Ils ont des pourcentages de métaux lourds qui, normalement, ne sont même pas perçus par les outils d'analyse.

## A+

Les vernis avec le symbole A+ sont à l'avant-garde dans le domaine des émissions. Aujourd'hui, en Italie il n'est pas obligatoire d'insérer les COV émis pendant et après le vernissage. Selon le décret 321/2011, en France l'apposition d'une étiquette pour signaler la classe d'émission des COV sur les produits d'intérieur est obligatoire. Les émissions sont classées selon une échelle de quatre classes: de A+ à C. La classe A+ indique un très faible niveau d'émissions ; la classe C un niveau d'émissions élevé. Rio Verde a certifié classe A+ certains produits de large consommation.



## FORMALDÉHYDE ZÉRO

Tous nos produits ne contiennent pas de formaldéhyde.

Le formaldéhyde est une molécule avec deux propriétés dangereuses: elle se répand très facilement dans l'air et elle est très toxique. S'il est ingéré ou inhalé en grandes quantités, le formaldéhyde peut être dangereuse. Indépendamment de la loi, Rio Verde a depuis longtemps décidé d'éliminer le formaldéhyde et ses précurseurs de ses produits.

## 100% PROPRES

Les usines de production de Rio Verde sont exclusivement alimentées par des énergies vertes. Notre procédé industriel est inséré dans un cycle de production qui s'éloigne des logiques traditionnelles. Les usines où naissent les vernis Rio Verde sont alimentées uniquement par des énergies hydro-électriques, éoliennes, solaires et biomasse. L'objectif écologique de Rio Verde est de réduire l'impact polluant du système énergétique et de préserver l'environnement. Pour cela, l'entreprise a obtenu la certification G.O. (Garantie d'Origine) et la marque "100% Énergie de Source Renouvelable" qui met en avant notre volonté environnementale.



# Dans nos boîtes il y a une idée précise du monde

Rio Verde est une marque de Renner Italia. Les vernis Renner Italia sont appréciés partout dans le monde. Ceci, grâce à la fermeté de notre position dans une vraie révolution économique et culturelle. Notre société, qui est fondée sur les valeurs de l'homme et de l'entreprise, refuse le modèle prédateur. Où qu'elle agisse, l'entreprise se propose comme exemple de succès, basé sur des principes éthiques, en luttant pour la solidarité, l'éco-durabilité et la valorisation du territoire.

Nous soutenons nombreuses activités de responsabilité sociale.

Renner Italia partage de principes communs et éthiquement mesurables, en permettant au consommateur d'agir selon ses propres sensibilités, et non seulement selon les critères traditionnels de rapport qualité-prix, la facilité d'accès au produit, la valeur du produit.

Ces derniers restent valables, mais non pas exclusifs.

Une communication transparente, la sauvegarde de la santé et de l'environnement, la protection des droits humains et du travail : dans chaque nation Renner Italia répond en surpassant les lois locales.

Il y a une idée du monde dans une boîte de peinture Rio Verde. Nous sommes intéressés, en particulier, à la croissance des personnes, à l'honnêteté des opinions et des comportements, au sens des responsabilités.

Nos laboratoires sont toujours plongés dans l'étude et dans l'expérimentation de produits innovants, surtout dans le domaine le plus complexe, tels que les vernis à l'eau et à séchage UV.

Nos chimistes collaborent avec les clients de l'industrie des meubles et de la menuiserie, ainsi qu'avec les producteurs les plus qualifiés dans la production d'installations pour la peinture professionnelle du bois.

Avec la gamme Rio Verde, Renner Italia met à la disposition de tout le monde la recherche, la haute technologie et les meilleures prestations propres aux vernis professionnels pour le bois.

Rio Verde relie la simplicité d'application avec les meilleurs standard de qualité.

## Les vernis à l'eau

- sont respectueux de l'environnement
- sont souples
- sont résistants aux agents de dégradation atmosphériques
- sont résistants aux rayures
- sont résistants aux chocs
- sont résistants aux abrasions
- peuvent être recouverts
- peuvent être appliqués sur des objets en bois déjà traités par des produits synthétiques
- sont prêts à l'emploi
- sont faciles à appliquer et les outils utilisés sont nettoyables à l'eau
- ont un temps de séchage rapide
- ne sont pas inflammables
- ne gercent pas
- ne s'effeuillent pas dans le temps
- uniformité de couleur
- ne jaunissent pas

## Les vernis solvantés

- uniformité de couleur
- sont résistants aux rayures
- sont résistants aux chocs
- sont résistants aux abrasions
- peuvent être recouverts
- sont prêts à l'emploi
- sont idéals pour une application à basse température



# Les principaux ennemis du bois

Le bois, un élément vivant et naturel, est agressé par les agents atmosphériques dégradants.

Une fois exposés à l'extérieur, les objets en bois sont attaqués par les champignons, les rayons ultraviolets, les écarts de température et d'humidité. Rio Verde est née pour défendre la beauté des objets en bois. Mais quels sont les agresseurs principaux ?

## Les champignons de bleuissement

Ce sont des microorganismes qui s'installent entre le vernis et les couches superficielles du bois. Ils détériorent la structure, ce qui provoque le décollement de la couche de vernis. Sans protection adéquate, le bois agressé par ces champignons, deviendra gris.

## Les rayons ultraviolets

L'irradiation solaire agit sur la surface du bois, en agressant les molécules de la lignine et en causant sa dégradation. Successivement à ce phénomène, le vernis s'écaille.

## La haute température

Une température excessive a une incidence négative sur les caractéristiques de souplesse du vernis.

La pellicule se « vitrifie » et ne réussit plus à suivre les micros mouvements du bois. Le décollement du revêtement en est la conséquence naturelle.

## L'humidité

Si le produit n'est pas parfaitement recouvert par le vernis, l'eau pénètre à l'intérieur du bois et détériore la structure, ce qui favorise la formation de fissures. Une fois à l'intérieur du bois, l'eau exposée à une forte température tend à s'évaporer, en appuyant l'intérieur des couches de vernis vers l'extérieur, ce qui provoque le décollement du vernis.





# Nos vernis dans votre vie

Les vernis professionnels Rio Verde ont été conçus pour répondre aux nouvelles tendances du design. Nous croyons dans la beauté qui nous entoure et nous voulons contribuer à la maintenir.

Pour cette raison, les vernis Rio Verde décorent et protègent les objets en bois, en mettant à la disposition de chacun le contenu technologique élevé issu de nos laboratoires. Un patrimoine de connaissances accumulé pendant plusieurs années d'expérience par nos chercheurs, qui ont toujours travaillé avec la grande industrie de meubles et de menuiserie.

Dans les pages suivantes, nous allons synthétiser les thèmes les plus à la mode. En outre, nous répondons à toute question concernant le monde du bois et plus encore.

Ce manuel souhaite suivre le peintre et être toujours avec lui. Ceci, puisque Rio Verde ne représente pas uniquement des produits innovants, mais également la culture du bois.

# Allongez la vie de la menuiserie avec le nettoyage quotidien

Le temps passe, et fenêtres, volets, portes d'intérieur, perdent leur brillance originelle. Comment peut-on la restaurer ?

Grâce à l'application du Détergent neutre à l'eau T.Clean et du Raviveur à l'eau T.Top+ votre menuiserie sera toujours neuve.

Les résultats du traitement sont immédiats et stupéfiants. L'application du Détergent neutre à l'eau T.Clean et du Raviveur à l'eau T.Top+ répare les micro-fractures du bois, qui sont invisibles à l'œil nu et restaure la pellicule de protection.

## Matériel requis

1. Détergent neutre à l'eau T.Clean RR1050
2. Raviveur à l'eau T.Top+ RR1250
3. Chiffon microfibre

## Comment faire

1. Pulvérisez Détergent T.Clean sur la surface pendant le nettoyage habituel. Ne vous inquiétez pas si le détergent se dépose aussi sur le verre, il sèche facilement.
2. Étalez avec le chiffon microfibre.
3. Pulvérisez Raviveur T.Top+. Ne vous inquiétez pas si le raviveur se dépose aussi sur le verre, il s'élimine facilement.
4. Étalez avec le chiffon microfibre.

## Davantage d'informations

Consultez les fiches du Détergent neutre à l'eau T.Clean RR1050 à la page 48 et du Raviveur T.Top+ RR1250 à la page 49.









# Restaurez fenêtres et volets très dégradés

Le soin de la menuiserie très dégradée n'est pas seulement une question de peinture, mais aussi une opération de restauration. Il s'agit d'une activité qui demande attention et patience. Dans ce cas-là, une peinture à l'eau est une finition qui cache la veine du bois et qui résiste aux agents atmosphériques. Le vrai défi ? Protéger le bois sans cacher son aspect naturel. C'est-à-dire, celui qui montre les veines.

## Matériel requis

1. Lasure d'imprégnation à l'eau RMxx10
2. Vernis de finition UV Defender RQxx70
3. Spatule
4. Abrasif 120
5. Pinceau

## Comment faire

1. Éliminez les vieilles couches de vernis avec la spatule
2. Poncez avec abrasif 120
3. Mélangez et appliquez Lasure d'imprégnation à l'eau RMxx10
4. Attendez 2 heures
5. Mélangez et appliquez la première couche de Vernis de finition UV Defender RQxx70
6. Attendez 4 heures
7. Mélangez et appliquez la deuxième couche de Vernis de finition UV Defender RQxx70
8. Attendez 12 heures le séchage final

## Davantage d'informations

Consultez les fiches de Lasure d'imprégnation à l'eau RMxx10 à la page 32 et de Vernis de finition UV Defender RQxx70 à la page 37.

## Autres possibilités

À la place d'utiliser le Vernis de finition UV Defender RQxx70, l'usage de Vernis de finition à l'eau RFxx20 ou de Vernis de finition RCxx30 est aussi possible.



# Retouchez fenêtres et volets peu dégradés

Comment faire quand la menuiserie n'est pas usée, mais légèrement dégradée par le passage du temps ? Changez de vitesse et suivez nos instructions.

## Matériel requis

1. Vernis de finition à l'eau RFxx20
2. Abrasif 150
3. Pinceau

## Comment faire

1. Poncez la menuiserie avec abrasif 150
2. Nettoyez la surface de la poussière
3. Mélangez et appliquez le Vernis de finition à l'eau RFxx20
4. Attendez 12 heures le séchage final

Voilà notre conseil: sur fenêtres ou volets qui ont été déjà peints avec lasures d'imprégnation blanches, il faut utiliser le Vernis de finition à l'eau ciré transparent RC2030 (vous le trouverez à la page 36). Non seulement il garantit la protection comme le Vernis de finition RFxx20, mais aussi il donne un délicat effet perlant.

## Davantage d'informations

*Consultez la fiche de Vernis de finition à l'eau RFxx20 à la page 35.*

## Autres possibilités

À la place d'utiliser le Vernis de finition à l'eau RFxx20, l'usage du Vernis de finition UV Defender RQxx70 ou du Vernis de finition ciré RCxx30 est aussi possible.



*Welcome*







## Revitalisez le bois grisaille

Pluie, rayons solaires, basses et hautes températures sont les ennemis jurés du bois. Fenêtres, volets, meubles de jardin, passerelles, clôtures, niches, kiosques, jardinières etc.

Tout objet en bois qui a subi les intempéries va tôt ou tard grisailier, s'il n'a pas été traité. Au moment où tout paraît compromis, voilà la solution régénératrice pour les bois grisailleés : Dégriseur RR5050.

### Matériel requis

1. Dégriseur RR5050
2. Brosse
3. Eau
4. Pinceau

### Comment faire

1. Nettoyez la surface du support grisailleé avec une brosse
2. Agitez Dégriseur
3. Appliquez Dégriseur au pinceau
4. Attendez 15 minutes
5. Nettoyez la surface avec de l'eau et la brosse si nécessaire

### Davantage d'informations

Consultez la fiche de Dégriseur RR5050 à la page 40.

# Décorez et protégez les meubles de jardin

La peinture des meubles d'extérieur n'est pas seulement une pratique de restauration et de protection. Elle permet aussi de rénover de façon cyclique le design des espaces. Laissez donc la place à la rénovation avec les couleurs mélèze, noyer clair, noyer, noyer foncé, acajou et blanche.

## Matériel requis

1. Lasure d'imprégnation cirée à l'eau RC1x30
2. Éponge abrasive 150
3. Pinceau

## Comment faire

1. Poncez avec abrasif 150
2. Mélangez et appliquez Lasure d'imprégnation cirée à l'eau RC1x30 au pinceau
3. Attendez 1 heure
4. Appliquez la deuxième couche de Lasure d'imprégnation cirée à l'eau RC1x30
5. Attendez 3 heures le séchage final

## Davantage d'informations

Consultez la fiche de Lasure d'imprégnation cirée à l'eau RC1x30 à la page 33.

## Autres possibilités

Pour ceux qui préfèrent un objet en bois à l'aspect naturel, le paragraphe qui suit « Protégez les bois exotiques et encore plus » est la solution idéale à lire.











# Protégez les bois exotiques et plus encore

Les bords de piscines, les planchers extérieurs et les meubles de jardin sont les objets les plus stressés par les rayons solaires. Et encore, ils doivent faire face à pluie, aux stagnations, à la grêle, à la neige, aux moissons, aux piétinements, aux abrasions... Protéger ces objets avec un produit riche en fongicides et absorbeurs UV signifie leur allonger la vie. C'est le cas de Hi-Deck Huile hybride à l'eau RK10xx, un produit qui ne s'écaille pas et s'auto-use dans le temps, en permettant de renouveler le traitement sans ponçage. Facile à appliquer et rapide à sécher, Hi-Deck Huile hybride est un produit antidérapant et adapté aux surfaces très fréquentées.

## Matériel requis

1. Hi-Deck Huile hybride à l'eau RK10xx
2. Pinceau (ou rouleau)

## Comment faire

1. Mélangez et appliquez Hi-Deck Huile hybride RK10xx
2. Attendez 2 heures
3. Appliquez la deuxième couche de Hi-Deck Huile hybride RK10xx
4. Attendez 48 heures le séchage final ou 72 heures pour le piétinement

## Davantage d'informations

*Consultez la fiche de Hi-Deck Huile hybride RK10xx à la page 38.*

# Peignez poutres sans risque de gouttes

Les poutres sont des éléments qui ont beaucoup d'histoires à raconter sur un lieu : aujourd'hui, ce sont des parties de la construction dont on ne peut pas se passer.

Peindre les poutres donne toujours du souci. La difficulté principale réside dans la position peu confortable qu'il faut prendre pour réaliser le travail. Un vernis à utiliser confortablement réduit le temps et les saletés provoquées.

## Matériel requis

1. Lasure d'imprégnation Gel à l'eau RGxx80
2. Éponge ou pinceau

## Comment faire

1. Mélangez Lasure d'imprégnation Gel à l'eau RGxx80
2. Appliquez Lasure d'imprégnation Gel à l'eau RGxx80 avec éponge (ou pinceau)
3. Attendez 3 heures le séchage final

## Davantage d'informations

Consultez la fiche de Lasure d'imprégnation Gel à l'eau RGxx80 à la page 34.









# Peignez le bois déjà teint avec Decogrip Laque toute surface

Quand les objets en bois restent exposés aux intempéries pendant longtemps, ils ont tendance à s'abîmer. Et ainsi, quand il faut raviver l'intensité du vernis, Rio Verde entre en action.

## Matériel requis

1. Laque toute surface RE20xx
2. Éponge abrasive 180-240
3. Pinceau

## Comment faire

1. Poncez le support avec abrasif 180-240. Dans le cas de pellicules de vernis écaillées, assurez-vous de les enlever complètement
2. Nettoyez le support de la poussière et de graisses
3. Mélangez Decogrip Laque toute surface RE20xx
4. Appliquez Laque toute surface RE20xx en une couche au moins, selon l'effet couvrant désiré
5. Attendez 48 heures le séchage final

## Davantage d'informations

Consultez la fiche de Decogrip Laque toute surface RE20xx à la page 39.



# Fiches techniques

## VERNIS POUR EXTÉRIEUR

formules à l'eau

Lasure d'imprégnation	RMxx10	32
Lasure d'imprégnation cirée	RC1x30	33
Lasure d'imprégnation gel	RGxx80	34
Vernis de finition	RFxx20	35
Vernis de finition ciré	RCxx30	36
Vernis de finition UV Defender	RQxx70	37
Hi-Deck Huile hybride	RK10xx	38
Decogrip Laque toute surface	RE20xx	39
Dégriseur	RR5050	40

## VERNIS POUR EXTÉRIEUR

formules solvantées

Lasure d'imprégnation cirée	VP70xx	41
-----------------------------	--------	----

## VERNIS POUR INTÉRIEUR

formules à l'eau

Huile Hybride Décorative	RO3000	42
Fond bouche-pores	RP1060	43
Vitrificateur pour parquet et meubles	RPxx60	44

## VERNIS POUR EFFETS SPÉCIAUX

formules à l'eau

Vintage Prestige	RBxx90	45
Golden Prestige	RB5x90	46
Floor Prestige	RB2x70	47

## PRODUITS AUXILIAIRES

formules à l'eau

Détergent T.Clean	RR1050	48
Raviveur T.Top+	RR1250	49



# RMxx10 LASURE D'IMPRÉGNATION

Protection-Finition-Entretien

**Domaine d'utilisation:** bardage, menuiserie, meubles de jardin, revêtements, balcons, clôtures, poutres.

**Informations:** RMxx10 décore et protège le bois des agents atmosphériques et des rayons UV, à l'exception de la version transparente puisqu'elle ne contient pas d'oxyde de fer.

## Instructions

**Bois brut.** Poncez le support avec abrasif 150. Nettoyez la surface de la poussière de ponçage et appliquez 1-2 couches de RMxx10.

**Bois teinté/imprégné.** L'application de RMxx10 est possible sur le bois traité avec des teintures ou des lasures avec un extrait sec faible. Une fois que la surface a été nettoyée, poncez légèrement avec abrasif ou scotch brite. Enlevez la poussière et appliquez 1-2 couches de produit.

**Bois peint.** Poncez avec abrasif 80-150 jusqu'au bois brut. Nettoyez la surface et imprégnez.

**Survernissage:** Vernis de finition RFxx20, UV Defender RQxx70, ciré RCxx30, Decogrip Laque toute surface RE20xx.

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L, 10 L (que pour RM1010, RM1210, RM1310, RM1410, RM1610, RM2010).



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet



Rendement  
12 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 1-2 heures



Séchage final  
3 heures



**RM1010**  
TRANSPARENTE



**RM1110**  
TECK



**RM1210**  
CHÂTAIGNIER-  
NOYER CLAIR



**RM1310**  
NOYER



**RM1410**  
NOYER FONCÉ



**RM1510**  
NOYER BRUN



**RM1610**  
PIN - MÉLÈZE



**RM1710**  
CHÊNE



**RM1810**  
ACAJOU



**RM1910**  
VERTE



**RM2010**  
BLANCHE\*

# RC1x30 LASURE D'IMPRÉGNATION CIRÉE

Protection-Finition-Entretien

**Domaine d'utilisation:** bardage, menuiserie, meubles de jardin, revêtements, balcons, clôtures, poutres.

**Informations:** RC1x30 est une lasure d'imprégnation effet perlant qui rend le bois hydrofuge, en conservant son aspect mat naturel. RC1x30 protège le bois des agents atmosphériques et des rayons UV, à l'exception de la version transparente puisqu'elle ne contient pas d'oxyde de fer.

## Instructions

**Bois brut.** Poncez le support avec abrasif 150. Enlevez la poussière de ponçage et appliquez 2-3 couches de produit.

**Bois teinté/imprégné.** L'application de RC1x30 est possible sur le bois traité avec des teintes ou des lasures avec un extrait sec faible. Une fois que la surface a été nettoyée, poncez légèrement avec abrasif ou scotch brite. Enlevez la poussière et appliquez 1-2 couches de produit.

**Bois peint.** Poncez avec abrasif 80-150 jusqu'au bois brut. Nettoyez la surface et imprégnez.

**Entretien:** si les objets sont très exposés aux agents atmosphériques, il est suffisant de traiter seulement les parties qui commencent à s'abîmer. Poncez l'objet avec abrasif 180-220, enlevez la poussière et appliquez une couche de la couleur désirée. Sur les parties les plus abîmées, l'application d'une deuxième couche est possible. Si l'objet est peu exposé aux agents atmosphériques, les opérations d'entretien vont se passer moins fréquemment.

**Survernissage:** Vernis de finition cirés RC2030 et RC3030.

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L, 5 L, 25 L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet



Rendement  
12 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 1-2 heures



Séchage final  
3 heures



**RC1030**  
TRANSPARENTÉ



**RC1130**  
TECK-MÉLÈZE



**RC1230**  
CHÂTAIGNIER -  
NOYER CLAIR



**RC1330**  
NOYER



**RC1430**  
NOYER FONCÉ



**RC1530**  
ACAJOU



**RC1830**  
BLANCHE

## RGxx80 LASURE D'IMPRÉGNATION GEL

Protection-Finition-Entretien

**Domaine d'utilisation:** poutres et charpentes, menuiserie, meubles de jardin, revêtements, balcons, clôtures.

**Informations:** les teintes de la série RGxx80 mettent en valeur la beauté naturelle du bois. Ce produit protège de l'agression des agents atmosphériques et des rayons UV, à l'exception de la version transparente puisqu'elle ne contient pas d'oxyde de fer. RGxx80 rend le bois hydrofuge et la surface homogène. RGxx80, grâce à sa formulation gel, ne coule pas pendant l'application sur poutres et charpentes. Les traces de reprise ne sont pas visibles et le résultat esthétique est uniforme.

### Instructions

**Bois brut.** Poncez le support avec abrasif 150. Nettoyez la surface de la poussière de ponçage et appliquez 1-2 couches de produit, en évitant des accumulations.

**Bois teinté/imprégné.** L'application de RGxx80 est possible sur le bois traité avec teintures ou lasures avec extrait sec faible. Une fois que la surface a été nettoyée, appliquez 1-2 couches de produit.

**Bois peint.** Poncez avec abrasif 80-150 jusqu'au bois brut. Nettoyez la surface et imprégnéz.

**Survernisage:** Vernis de finition RFxx20, UV Defender RQxx70, ciré RCxx30, Decogrip Laque toute surface RE20xx.

**Emballage:** 0,75 L, 5 L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Éponge



Rendement:  
15 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 1-2 heures



Séchage final  
3 heures



**RG1080**  
TRANSPARENTÉ



**RG1180**  
TECK



**RG1280**  
CHÂTAIGNIER



**RG1380**  
NOYER



**RG1480**  
NOYER FONCÉ



**RG1580**  
ACAJOU



**RG1680**  
BLANCHE

# RFxx20 VERNIS DE FINITION

Protection-Finition-Entretien

**Domaine d'utilisation:** bardage, menuiserie extérieure, meubles de jardin, revêtements, balcons, clôtures, poutres.

**Informations:** le produit rend le bois hydrofuge, résistant et durable. N'employez pas sur lasures d'imprégnation blanches, sur lesquelles l'application du Vernis de finition effet ciré RC2030 est préférable.

## Instructions

**Bois teinté/imprégné.** L'application de RFxx20 est possible sur le bois traité avec des teintures ou des lasures avec un extrait sec faible. Une fois que la surface a été nettoyée, poncez légèrement avec abrasif ou scotch brite. Enlevez la poussière et appliquez 1-2 couches de produit.

**Bois peint.** Sur le bois déjà peint avec des produits de finition en bon état, poncez avec abrasif 320. Nettoyez la surface et procédez au vernissage. Sur le bois peint avec des produits de finition en mauvais état, poncez avec abrasif 80-150 jusqu'au bois brut. Nettoyez la surface et procédez au vernissage. L'application de 1-2 couches de Lasure d'imprégnation RMxx10 avant le Vernis de finition RFxx20 est conseillée.

**Entretien:** si les objets sont très exposés aux agents atmosphériques, il est suffisant de traiter seulement les parties qui commencent à s'abîmer. Poncez légèrement l'objet avec abrasif 220-320, enlevez la poussière et appliquez une couche de la couleur désirée. Sur les parties les plus abîmées, l'application d'une deuxième couche est possible. Si l'objet est peu exposé aux agents atmosphériques, les opérations d'entretien vont se passer moins fréquemment. Nettoyez l'objet avec Détergent neutre T.Clean RR1050.

**Survernissage:** Vernis de finition RFxx20, UV Defender RQxx70, ciré RCxx30,

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L, 10 L (que pour RF1020 et RF1120).



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet



Rendement  
10 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 2-6 heures



Séchage final  
12 heures



**RF1020**  
TRANSPARENT  
MAT



**RF1120**  
TRANSPARENT  
SEMI-BRILLANT



**RF1220**  
CHÂTAIGNIER-  
NOYER CLAIR



**RF1320**  
NOYER



**RF1420**  
CHÊNE-CYPRÈS

# RCxx30 VERNIS DE FINITION CIRÉ

Protection-Finition-Entretien

**Domaine d'utilisation:** bardage, menuiserie, meubles de jardin, revêtements, balcons, clôtures en bois, poutres.

**Informations:** le produit est agréable au toucher. RCxx30 est un vernis de finition effet perlant qui rend le bois hydrofuge, résistant et durable. Ce produit valorise l'aspect mat naturel.

## Instructions

**Bois teinté/imprégné.** L'application de RCxx30 est possible sur le bois traité avec des teintures ou des lasures avec un extrait sec faible. Une fois que la surface a été nettoyée, poncez légèrement avec abrasif ou scotch brite. Enlevez la poussière et appliquez 1-2 couches de produit.

**Bois peint.** Sur le bois déjà peint avec des produits de finition en bon état, poncez avec abrasif 320. Nettoyez la surface et procédez au vernissage. Sur le bois peint avec des produits de finition en mauvais état poncez avec abrasif 80-150 jusqu'au bois brut. Nettoyez la surface et procédez au vernissage. L'application de 1-2 couches de Lasure d'imprégnation RMxx10 avant le Vernis de finition ciré RCxx30 est conseillée.

**Entretien:** si les objets sont très exposés aux agents atmosphériques, il est suffisant de traiter seulement les parties qui commencent à s'abîmer. Poncez légèrement l'objet avec abrasif 220-320, enlevez la poussière et appliquez une couche de la couleur désirée. Sur les parties les plus abîmées, l'application d'une deuxième couche est possible. Si l'objet est peu exposé aux agents atmosphériques, les opérations d'entretien vont se passer moins fréquemment.

**Survernissage:** Vernis de finition ciré RCxx30.

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L, 5 L, 25 L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet



Rendement:  
10 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



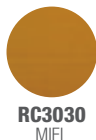
Séchage entre les  
couches 2-6 heures



Séchage final  
12 heures



RC2030  
TRANSPARENT



RC3030  
MIEL

# RQxx70 VERNIS DE FINITION UV DEFENDER

Protection-Finition-Entretien

**Domaine d'utilisation:** menuiserie, meubles de jardin, revêtements, balcons, clôtures, poutres.

**Informations:** RQxx70 crée une barrière contre les rayons UVA/UVB, les plus dangereux du spectre solaire, qui endommagent le bois et le rendent gris. Le produit protège de l'action érosive de pluie et humidité. RQxx70 ennoblit les objets et renforce la protection du bois traité avec les lasures à l'eau.

## Instructions

**Bois teinté/imprégné.** L'application de RQxx70 est possible sur le bois traité avec des teintures ou des lasures avec un extrait sec faible. Une fois que la surface a été nettoyée, poncez légèrement avec abrasif ou scotch brite. Enlevez la poussière et appliquez 1-2 couches de produit.

**Bois peint.** Sur le bois déjà peint avec des produits de finition en bon état, poncez avec abrasif 320. Nettoyez la surface et procédez au vernissage. Sur le bois peint avec des produits de finition en mauvais état poncez avec abrasif 80-150 jusqu'au bois brut. Nettoyez la surface et procédez au vernissage. L'application de 1-2 couches de Lasure d'imprégnation RMxx10 avant le Vernis de finition UV Defender RQxx70 est conseillée.

**Entretien:** si les objets sont très exposés aux agents atmosphériques, il est suffisant de traiter seulement les parties qui commencent à s'abîmer. Poncez légèrement l'objet avec abrasif 220-320, enlevez la poussière et appliquez une couche de la couleur désirée. Sur les parties les plus abîmées, l'application d'une deuxième couche est possible. Si l'objet est peu exposé aux agents atmosphériques, les opérations d'entretien vont se passer moins fréquemment. Nettoyez l'objet avec Détergent neutre T.Clean RR1050 pour prolonger l'action de la pellicule protectrice et la beauté de l'objet. N'utilisez pas de détergents agressifs.

**Survernissage:** Vernis de finition UV Defender RQxx70.

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L, 5L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet



Rendement  
10 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 2-6 heures



Séchage final  
12 heures



**RQ1170**  
TECK-MÉLÉZE



**RQ1370**  
NOYER

# RK10xx HI-DECK HUILE HYBRIDE

Protection-Finition-Entretien

**Domaine d'utilisation:** lames de terrasses, planchers extérieurs, passerelles, jetées, darses, bords de piscines, meubles de jardin.

**Informations:** ce produit antidérapant préserve la beauté naturelle du bois, en retardant le grisaillement, dû à l'exposition aux agents atmosphériques. Il contient absorbeurs UV à large spectre et capteurs de radicaux libres pour la réduction de l'action dégradante des rayons du soleil. Il est facile à appliquer. Il ne s'écaille pas et s'auto-consume avec le temps.

## Instructions

**Bois brut.** Poncez le support avec abrasif 150, nettoyez la surface de la poussière de ponçage et appliquez 2-3 couches de produit.

**Entretien:** si les objets sont très exposés aux agents atmosphériques, l'application de 1-2 couches de RK10xx est suffisante. Si l'objet est peu exposé aux agents atmosphériques, les opérations d'entretien vont se passer moins fréquemment.

**Survernissage:** Hi-Deck Huile hybride RK10xx.

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L, 10 L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Rouleau



Rendement  
12-20 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 2-3 heures



Séchage final  
48 heures



Piétinement  
72 heures



**RK1000**  
MIEL



**RK1001**  
TECK

# RE20xx DECOGRIP LAQUE TOUTE SURFACE

Protection-Finition-Entretien de toute surface

**Domaine d'utilisation :** bois, métal, verre, mur, plastique, tissu.

**Informations :** RE20xx est une laque pigmentée avec un pouvoir couvrant élevé et une forte adhérence sur tout type de surface. Elle résiste aux rayons UV et aux autres agents atmosphériques. Elle est facile à appliquer. Elle a une bonne tension.

## Instructions

**Bois neuf.** Poncez avec abrasif 150-180 et nettoyez la surface de poussière et graisses. Si l'objet est exposé à l'extérieur, le traitement préalable avec une couche de Lasure d'imprégnation RMxx10 est recommandé. **Bois teint.** Poncez le support avec abrasif 180-240. Dans le cas de pellicules de vernis écaillées, assurez-vous de les enlever complètement. Nettoyez le support de la poussière et de graisses, puis appliquez une ou plusieurs couches de Decogrip Laque

toute surface RE20xx, selon le degré de couverture et d'effet requis. **Métal.** Pour la décoration de surfaces métalliques rouillées, enlevez la rouille avec papier ou brosse abrasifs avant d'appliquer Decogrip Laque toute surface RE20xx.

**Plastique.** Étant donné la grande variété de supports disponibles, il faut évaluer préalablement l'adhérence du support. Avant d'appliquer le produit, nettoyez la surface de la poussière et de graisses. Pour améliorer l'adhérence, un ponçage léger est possible avec abrasif 180-240. **Verre et céramique.** Après une évaluation de l'adhérence du support, ajouter 2% du promoteur d'adhésion RY 0406. Nettoyez le support avec RR1050 et procédez au vernissage.

**Survernissage :** Decogrip Laque toute surface RE20xx, Huile hybride naturelle R03000, Vitrificateur parquet et meubles RP2260.

**Emballage :** 0,5 L, 2,5 L, 5 L.



**RE2021**  
BLANC PUR



**RE2022**  
OPALE



**RE2023**  
AMBRE



**RE2024**  
CORAIL



**RE2025**  
RUBIS



**RE2026**  
QUARTZ



**RE2027**  
GREMAT



**RE2028**  
OEIL-DE-TIGRE



**RE2029**  
ÉMERAUDE



**RE2030**  
JADE



**RE2031**  
SAPHIR



**RE2032**  
AIGUE-MARINE



**RE2033**  
AMÉTHYSTE



**RE2034**  
ARDOISE



**RE2035**  
ONYX



Conservation à pas  
moins de 5°C



Ne pas appliquer à  
moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet  
Rouleau



Rendement  
10-12 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 4-24 heures



Séchage final  
48 heures



## RR5050 DÉGRISEUR

Restauration du bois très abîmé

**Domaine d'utilisation:** objets en bois grisâillés, comme par exemple planchers, menuiserie, meubles de jardin, clôtures, poutres.

**Informations:** RR5050 éclaircit et restaure les bois grisâillés et oxydés. Il élimine le gris de tout type de bois, en restaurant l'aspect original. Ce produit est idéal pour conifères et bois exotiques. Sa formulation soft-gel permet l'application sur des surfaces soit horizontales soit verticales.

### Instructions

Agitez énergiquement Dégriseur. Enlevez d'éventuelles traces de peinture sur la surface à traiter. Assurez-vous que le bois soit sec. Appliquez au pinceau jusqu'à la formation d'une couche de quelques millimètres d'épaisseur. Frottez avec une brosse (n'utilisez pas de brosse métallique). Laisser agir pendant 15 minutes. Rincez avec de l'eau abondante, en nettoyant avec la brosse. Sinon, le rinçage est possible avec un nettoyeur haute pression (pression max. 60 bar). En traitant des bois durs, l'opération doit se répéter pour l'obtention d'un meilleur résultat d'éclaircissement. Selon le type de bois, le résultat peut être différent. La peinture de l'objet sera possible après rinçage avec de l'eau et le séchage complet du bois (2-3 jours environ).

**Emballage:** 0,75 L, 5 L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau



Rendement  
10 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage final  
24 heures



**RR5050**  
TRANSPARENT

# VP70xx LASURE D'IMPRÉGNATION CIRÉE

Protection-Finition-Entretien

**Domaine d'utilisation:** bardage, menuiserie, meubles de jardin, revêtements, balcons, clôtures, poutres.

**Informations:** VP70xx est une lasure d'imprégnation effet perlant qui rend le bois hydrofuge, en conservant son aspect mat naturel. VP70xx protège le bois des agents atmosphériques et des rayons UV, à l'exception de la version transparente puisqu'elle ne contient pas oxyde de fer.

## Instructions

**Bois brut.** Appliquez directement sur bois brut 1-2 couches de produit à 16 heures d'intervalle (pour une meilleure adhésion, poncez le bois brut avec abrasif 150).

**Bois teinté/imprégné.** Appliquez 1-2 couches à 16 heures d'intervalle.

**Bois peint.**

- 1) *Retouche de parties légèrement soumises à l'usure :* poncez avec abrasif 320 les zones à retoucher et appliquez une couche de produit.
- 2) *Retouche de parties soumises davantage à l'usure :* poncez avec abrasif 150 et appliquez 2 couches de produit.
- 3) *Restauration:* poncez avec abrasif 80, et après 150, jusqu'au bois brut et appliquez 1-2 couches de VP70xx.

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L, 10 L.



Conservation à pas  
moins de 5°C



Ne pas appliquer  
à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet



Rendement  
10 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 16 heures



Séchage final  
24 heures



**VP7000**  
TRANSPARENTÉ



**VP7013**  
MÉLÈZE



**VP7089**  
NOYER CLAIR



**VP7022**  
NOYER



**VP7023**  
NOYER MOYEN



**VP7021**  
NOYER FONCÉ



**VP7029**  
BLANCHE

# RO3000 HUILE HYBRIDE DÉCORATIVE

Décoration-Protection-Entretien

**Domaine d'utilisation:** meubles, compléments de décoration, portes d'intérieur, lambris, parquet.

**Informations:** le produit protège et décore le bois. Simple et rapide à appliquer, RO3000 rend le bois hydrofuge et hautement doux au toucher. L'application d'une troisième couche de RO3000 est possible pour garantir une protection majeure.

## Instructions

**Bois brut.** Nettoyez la surface de traces de saleté, cires et résines. Poncez avec abrasif 150-180 et enlevez la poussière. Pour ne pas altérer la couleur du bois, appliquez 2-3 couches de RO3000 à 1-2 heures d'intervalle. Poncez entre les couches avec abrasif 320-400.

**Bois peint.** Poncez avec abrasif 80-150 et enlevez la poussière. Puis procédez comme indiqué pour le bois brut.

**Entretien:** poncez légèrement avec abrasif 220-320, enlevez la poussière et appliquez une couche de RO3000.

Sur les parties les plus abîmées, appliquez une deuxième couche.

**Survernissage:** Huile décorative RO3000.

**Emballage:** 0,5 L, 2,5 L



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Chiffon



Rendement  
12-24 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 1-2 heures



Séchage final  
5 heures



RO3000  
NATURELLE

# RP1060 FOND BOUCHE-PORES

Traitement de planchers en bois et meubles

**Domaine d'utilisation:** planchers en bois, parquet et meubles.

**Informations:** il s'agit d'un fond bouche-pores transparent pour la préparation du bois, à appliquer sur planchers en bois et meubles.

Ce produit, formulé à base de résines acrylique-polyuréthanes, est élastique et facile à poncer.

## Instructions

Poncez le bois brut avec abrasif 150 et enlevez la poussière avec un aspirateur. Appliquez 1-2 couches de RP1060 à 2-4 heures d'intervalle. Ne poncez pas entre les deux couches. Attendez 24 heures avant de procéder avec la phase suivante de ponçage, puis appliquez les Vitrificateurs pour parquet et meubles RP1160 et RP2260.

**Survernissage:** Vitrificateurs pour parquet et meubles RP1160 et RP2260.

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet  
Rouleau



Rendement  
10 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger avant l'emploi



Séchage entre les couches 2-4 heures



Séchage final 24 heures



**RP1060**  
TRANSPARENT

## RPxx60 VITRIFICATEUR PARQUET ET MEUBLES

Entretien et finition de planchers en bois et meubles

**Domaine d'utilisation:** planchers en bois, parquets et meubles.

**Informations:** il s'agit d'un vernis de finition pour planchers en bois, ayant une excellente transparence et une grande résistance aux rayures dues au piétinement. Formulé à base de résines de polyuréthane, ce vernis est extrêmement résistant à l'usure, élastique et à faible teneur en solvants. De plus, il est dépourvu de substances qui peuvent créer des problèmes à l'utilisateur et à l'environnement. En outre, grâce aux filtres spéciaux UV, ce vitrificateur ne jaunit pas. Ces derniers offrent une bonne protection de la couleur naturelle du bois.

### Instructions

**Plancher neuf.** Poncez le bois brut avec abrasif 150 et enlevez la poussière. Appliquez trois couches de RPxx60 à 2-4 heures d'intervalle. Le ponçage n'est pas nécessaire entre les couches. Pour obtenir une meilleure prestation, appliquez une couche de Fond RP1060 et deux couches de Vitricificateur RPxx60.

**Plancher peint.** Sur le bois déjà peint avec des produits de finition en bon état, poncez avec abrasif 240-280. Nettoyez la surface et procédez au vernissage. Sur le bois déjà peint avec des produits de finition en mauvais état, poncez avec abrasif 80-150 jusqu'au bois brut. Nettoyez la surface et procédez au vernissage comme indiqué pour le bois nouveau.

**Survernissage:** Vitricificateurs parquet et meubles RPxx60.

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet  
Rouleau



Rendement  
10 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 2-4 heures



Séchage final  
24 heures



**RP1160**  
TRANSPARENT  
SEMI-BRILLANT



**RP2260**  
TRANSPARENT  
MAT



## RBxx90 VINTAGE PRESTIGE

Vernis ultra-mats

**Domaine d'utilisation:** bois, métal, verre, mur, plastique, tissu. Objets exposés à l'intérieur et à l'extérieur.

**Informations:** Vintage Prestige est une peinture extra mate pour la réalisation d'effets shabby chic, décapés, patinés, ethniques et ainsi de suite.

Il s'agit d'un produit qui confère un profond effet mat dès la première couche. Sa formulation hydro, inodore et à faible teneur en COV, rend ce vernis idéal pour les lieux d'intérieur. Vintage Prestige est un produit lavable avec un grand pouvoir couvrant, qui adhère à toute surface. Pas de ponçage. Pas d'enlèvement de la peinture. Pas de primaire. L'application de deux couches est recommandée.

### Instructions

Nettoyez l'objet de poussières et graisses. En cas de vieilles couches d'une peinture écaillée, le ponçage est conseillé avec abrasif 150-180. Appliquez le produit sur la surface. L'application d'une deuxième couche sera possible après 2 heures, pour une meilleure uniformité de la couleur. Pour la décoration de surfaces métalliques rouillées, enlevez la rouille avec papier ou brosse abrasifs. Puis appliquez les produits Vintage Prestige.

**Survernissage:** en cas d'objets soumis à l'usure, Vintage Prestige peut être protégé avec Huile Hybride Décorative R03000.

**Emballage:** 0,5 L, 5 L (que pour RB1490).



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Éponge  
Rouleau



Rendement  
8-10 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 2 heures



Séchage final  
6-8 heures



**RB1090**  
GRIOTTE



**RB1190**  
MILK-SHAKE



**RB1290**  
NOISETTE



**RB1390**  
VANILLE



**RB1490**  
PERLE DE COCO



**RB1590**  
LAIT-MENTHE



**RB1690**  
ANIS



**RB1790**  
GENIÈVRE



**RB1890**  
TRUFFE



**RB1990**  
PÂTE D'AMANDES

## RB5x90 GOLDEN PRESTIGE

Vernis pour effets métallisés

**Domaine d'utilisation :** Bois, métal, verre, mur, plastique, tissu. Objets exposés à l'intérieur et à l'extérieur, à l'abri de la pluie et des rayons solaires.

**Informations :** Golden Prestige est une finition métallisée pour le luxe contemporain. La brillance de l'or transforme toute pièce en bijoux. Dès la première couche, Golden Prestige a un grand pouvoir couvrant et un grand accrochage sur tout type de surface. Pas de ponçage. Pas d'enlèvement de la peinture. Pas de primaire. Sa formulation hydro, inodore et à faible teneur en COV, rend ce vernis idéal pour les lieux d'intérieur. Golden Prestige est un produit lavable. L'application de deux couches est conseillée.

### Instructions

Nettoyez l'objet de poussière et graisses. En cas de vieilles couches d'une peinture écaillée, le ponçage est conseillé avec abrasif 150-180. Appliquez le produit sur la surface (si appliqué au pistolet, mélangez avec 10% d'eau). Une deuxième couche pour une meilleure uniformité de couleur est applicable avant 12 heures. Golden Prestige peut être protégé avec RP1160.

**Survernissage :** Vitricateur parquet et meubles RP1160.

**Emballage :** 0,25 L.



Conservation à pas  
moins de 5°C



Ne pas appliquer  
à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet  
Rouleau



Rendement  
8-10 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 2 heures



Séchage final  
6-8 heures



**RB 5090**  
OR BRUN



**RB 5190**  
OR JAUNE



**RB 5290**  
OR ROSE



**RB 5390**  
OR BLANC



**RB 5490**  
OR NOIR

# RB2x70 FLOOR PRESTIGE

Vernis haute-résistance pour les sols

**Domaine d'utilisation :** sols en céramique, grès, pierre, ciment, argile et bois.

**Informations :** Floor Prestige est une peinture mate mono-composante haute technologie pour la rénovation des sols. Il s'agit d'un produit très résistant à la circulation et à l'abrasion et il est adapté aussi aux surfaces très fréquentées. Sa formulation hydro, inodore et à faible teneur en COV, rend ce vernis idéal pour les lieux d'intérieur. Floor Prestige est un produit lavable avec un grand pouvoir couvrant qui adhère à toute surface, nettoyée soigneusement. En cas de surfaces déjà peintes, il faut vérifier si un léger ponçage de la vieille couche est nécessaire.

**Pas de primaire. Ce produit est adapté pour les lieux sujets à la norme HACCP. Ce produit est certifié et il est conforme à la norme UNI 11021 : 2002.**

## Instructions

Nettoyez l'objet de poussières et graisses avec acétone, puisqu'elles peuvent endommager l'accrochage du vernis. N'appliquez pas sur les sols traités avec huiles, cires ou ses dérivés. Appliquez le produit et attendez le séchage (séchage entre les couches : deux heures minimum) avant l'application d'une deuxième couche. Sur des surfaces à haute circulation il faut appliquer deux/ trois couches. Aérer la pièce après l'application du produit. En cas d'objets très soumis à l'usure, Floor Prestige peut être protégé avec Vitrificateurs parquet et meubles RP2260.

**Survernissage :** Vitrificateur parquet et meubles RP2260.

**Emballage :** 0,75 L, 2,5 L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet  
Rouleau



Rendement  
14 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage entre les  
couches 2 heures



Séchage final  
24 heures



**RB 2070**  
GRIS TOURTERELLE



**RB 2170**  
PAPYRUS



**RB 2270**  
CIMENT



**RB 2370**  
GRIS PLOMB



**RB 2470**  
ANTHRACITE



## RR1050 DÉTERGENT T. CLEAN

Nettoyage de menuiserie et meubles

**Domaine d'utilisation:** nettoyage de menuiserie et compléments de décoration.

**Informations:** RR1050 nettoie efficacement toute surface en bois peint sans que la finition s'abîme.

### Instructions

Pulvérisez sur la surface et étalez avec un chiffon microfibre. Le rinçage n'est pas nécessaire. Ce produit ne dépose pas.

**Emballage:** 0,75 L.



Conservation à pas  
moins de 5°C



Ne pas appliquer  
à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Chiffon microfibre



Rendement  
20 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi

**RR1050**  
NEUTRE

## RR1250 RAVIVEUR À L'EAU T.TOP+

Entretien de menuiserie et meubles

**Domaine d'utilisation:** menuiserie et objets en bois. RR1250 est aussi adapté à raviver les surfaces en PVC et en aluminium.

**Informations:** T.Top+ redonne éclat au vernis. Grâce à sa composition exclusive, en quelques minutes le raviveur pénètre à l'intérieur des micro-fractures du revêtement et répare les dommages des intempéries. T.Top+ nourrit le vernis en rétablissant les capacités élastiques imperméables originales.

**Note:** RR1250 est adapté pour le traitement de surfaces vernies avec des produits à l'eau et solvant, transparentes et laquées (même blanches, il ne cause pas de jaunissement).

### INSTRUCTIONS

Avant l'application du raviveur, nettoyez la menuiserie avec T.Clean. Pulvérisez T.Top+ sur la surface et passez avec un chiffon microfibre. Laissez sécher. Évitez l'application de T.Top+ quand il pleut ou pendant les heures d'exposition directe au soleil. Les accumulations de T.Top+ sur verre peuvent être enlevées avec un chiffon microfibre. Agitez le récipient avant l'emploi.

**Emballage:** 0,75 L.



Conservation à pas  
moins de 5°C



Ne pas appliquer  
à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Chiffon microfibre



Rendement  
20 m<sup>2</sup> / L



Bien mélanger  
avant l'emploi



Séchage final  
10 minutes





**Rio Verde est une marque de Renner Italia**

Via Ronchi Inferiore, 34 - 40061 Minerbio (BO) Italia

T. +39 051 6618 211 F. +39 051 6606 312

[www.vernisrioverde.com](http://www.vernisrioverde.com) - [www.renneritalia.com](http://www.renneritalia.com)