



Et je transforme mon quotidien !

XPRO3 LASURE COULEUR RÉNOVATION



5L



2,5L



1L

PROPRIÉTÉS

RIPOLIN XPRO3 LASURE COULEUR RÉNOVATION est une lasure microporeuse spécialement conçue pour une protection extrême des bois neufs ou anciens. D'une formulation exclusive polyuréthane hybride, **RIPOLIN XPRO3 LASURE COULEUR RÉNOVATION** vous assure une **très haute tenue aux UV** et empêche le vieillissement prématuré des bois. Ne cloque pas, ne s'écaille pas. **GARDE le toucher du bois et ses veines visibles.**

Pour rénover : Volets, bardages, clins, abris de jardin, portes et fenêtres. Boiseries fortement exposées (mer, montagne, ensoleillement intense). Recouvre toutes anciennes lasure en bon état sans décaper. Convient aussi en intérieur (poutres, lambris, meubles...). Application facile, texture onctueuse.

CARACTÉRISTIQUES

Teneur en COV (Composés Organiques Volatils) :
Valeur limite UE (cat. A/e) : 130g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 20g/l COV.



- **Supports :** Bois : volets, bardages, clins, abris de jardin, portes, fenêtres.
- **Destination :** Intérieur - Extérieur.
- **Outils :** Pinceau, rouleau spéciale lasure 5mm ou d'un pistolet « Air less ». (se reporter aux données techniques du matériel).

CARACTÉRISTIQUES DE LA PEINTURE	MÉTHODE	SPÉCIFICATIONS
Nature de la résine		Alkydes acryliques
Sec au toucher	T 20°C	2 heures
Aspect		Satin
Recouvrable	T 20°C	12 heures
Dilution		Prêt à l'emploi
Rendement		12 m ² /L

Date : 2014 Classement AFNOR : NT 36-005 - Famille I - Classe 4a/7b2.

PRÉPARATION

Le résultat final dépend du soin apporté tout au long de votre projet.
Préparation : **RIPOLIN XPRO3 LASURE COULEUR RÉNOVATION** s'applique sur bois propres et secs.

- **Sur bois brut, taché, auréolé, grisé :** poncer le support pour le rendre adhérent, dépeussier.
- **Sur bois neuf :** poncer et dépeussier. S'assurer que le bois soit traité avec un produit fongicide et insecticide. Pour plus d'informations, contacter notre service consommateur.
- **Sur bois ancien (supports déjà peints, dégradés...) :** décaper et poncer pour revenir au bois brut et supprimer les particules non adhérentes puis dépeussier.
- **Sur bois lasuré en bon état :** Poncer et dépeussier.

Attention la présence d'essence colorante dans certains bois peut jaunir la teinte blanche.

APPLICATION

Prêt à l'emploi : bien brasser la lasure avant application.
Appliquer dans le sens du veinage du bois. Étaler et lisser avec soin et laisser sécher 12 heures environ entre chaque couche. Appliquer en deux couches. Egrenier entre les couches. Appliquer par temps sec, **température idéale entre 18 et 25°C** et avec une humidité du bois inférieure à 8%. Ne pas appliquer par temps menaçant ou risque de pluie dans les 24 heures.

RECOMMANDATIONS

Le rendement peut varier selon : le mode d'application, la porosité du bois, l'état de la surface, l'essence du bois et sa structure, le sens de la coupe du bois.
Séchage complet 24H. Le séchage peut varier selon la nature du support, la quantité de produit appliqué, la ventilation, l'hygrométrie, et la situation géographique. Les mesures sont effectuées à 20°C avec une humidité relative de 50%. Les temps de séchage des produits sur certains chantiers effectués en saison hivernale peuvent être plus longs que les temps annoncés.

- Ne pas appliquer sur les stations horizontales en contact avec le sol (de type terrasses, caillebotis...).
- Ne pas utiliser par risque de gel, neige, pluie, en plein soleil et éviter les heures les plus chaudes de la journée.
- Ne pas utiliser de shampoing à base d'acide pour le nettoyage des supports.
- Certaines essences de bois et conceptions d'ouvrages non réalisées selon les DTU en vigueur peuvent dégrader les finitions.
- Deux teintes différentes dans le même pot peut être la conséquence d'un mauvais brassage produit avant application.

La durée de tenue de 12 ans peut être altérée en fonction de certains paramètres.

Ci-dessous une liste non exhaustive de ceux-ci :

- application sur bois humide (humidité du bois > 8%).
- absence de traitement fongicide/insecticide.
- en cas de bois contaminé par le champignon de bleuissement.
- défaut et conception de l'ouvrage impliquant des zones avec des surfaces décrites précédemment et/ou des infiltrations d'eau sur bois non traité.
- application sur chène exsudant du tanin.
- mauvaise imprégnabilité des bois dû à la présence de bois parfait (bois de coeur) et/ou de noeuds.
- présence de fendillements et/ou fentes sur les bois.
- exposition Sud-est, Sud-ouest.
- application sur bois en stations horizontales (terrasses, caillebotis) et/ou bois en contact avec le sol et/ou faisant un angle < 45°.
- application sur des zones où la rétention d'eau est présente.
- application sur bois non préparés selon les DTU en vigueur.
- certaines essences de bois demandent des préparations et des systèmes spécifiques, consulter le Service Consommateurs.

La protection maximale à l'extérieur sera obtenue en 3 couches.

NETTOYAGE

- **Taches :** nettoyer immédiatement avec un chiffon propre imbibé d'eau.
- **Outils :** dès la fin de l'application, enlever l'excès de lasure puis laver à l'eau savonneuse tiède et rincer à l'eau froide.



RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS
SUR NOTRE CHAÎNE YOUTUBE !





Et je transforme mon quotidien !

XPRO3 LASURE COULEUR RÉNOVATION



5L



2,5L



1L

SÉCURITÉ

Peut être conservé 12 mois après ouverture. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur dans son emballage d'origine. Bien refermer les récipients entamés. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Elles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Les Fiches de Données Sécurité sont disponibles auprès de notre service consommateur ou sur le site quickfds.fr. Le service consommateur est à votre écoute au **03 22 35 38 89**, sur service.technique@ppg.com ou à l'adresse suivante : PPG AC FRANCE - Route de Thennes - 80 110 MOREUIL.



RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS
SUR NOTRE CHAÎNE YOUTUBE !

