



Et je transforme mon quotidien!

XPRO3 FER



2L



0,5L

PROPRIÉTÉS

La formule A+ de RIPOLIN XPRO 3 FER est issue d'une recherche technologique avancée.

Nos laboratoires ont réussi à conjuguer efficacité et écologie :

- **Efficacité** pour la garantie de l'opacité, du séchage et de la résistance aux chocs et au lessivage. Egalement pour la stabilité des couleurs et excellente tenue dans le temps.
- **Écologie** pour la limitation des impacts sur l'environnement au cours de sa fabrication et du fait de sa composition (teneur réduite en solvants, et absence de certaines substances dangereuses).

Existe en plusieurs teintes et en blanc et teintable en machine à teinter.

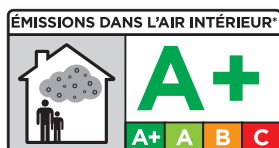
Bonne Tenue 8 ans.

CARACTÉRISTIQUES

Teneur en COV (Composés Organiques Volatils) :

Valeur limite UE (cat. A/i) : 140g/l (2010).

Ce produit contient 40g/l COV.



• **Supports** : Métaux ferreux.

• **Destination** : Intérieur - Extérieur.

• **Outils** : Brosse spéciale phase aqueuse, rouleau acrylique fibres 8/10mm.

CARACTÉRISTIQUES DE LA PEINTURE	MÉTHODE	SPÉCIFICATIONS
Nature de la résine		Alkyde émulsion
Sec au toucher	T 23°C	1 heure
Aspect		Brillant, Mat, Métallisé
Recouvrable	T 20°C	12 heures
Brillance		Hauteur de brillance > 75%
Dilution		Eau
Rendement		12 m²/L

Date : 2014 Classement : NFT 36 - 005 Famille I classe 4a.

PRÉPARATION

Les fonds doivent être sains, secs et propres. **Ne pas utiliser de produit antirouille avant l'application. Ne pas appliquer sur Inox.**

• **Sur fers neufs ou anciens** :

- Supprimer la rouille non adhérente à l'aide d'une brosse en fer (pas de disqueuse). Nettoyer abondamment à l'eau avec du savon, rincer à l'eau et laisser sécher avant l'application

- La présence de rouille garantit un dégraissage correcte du support et n'altère en rien les performances du produit.

• **Sur métaux non ferreux neufs (Galva, Aluminium, etc...) :**

Si présence de rouille blanche, brosser avec de la paille de fer et dépolir avant l'application. Sinon, sur support non blanchi, dégraisser à l'eau avec du savon, rincer à l'eau, bien essuyer et laisser sécher avant l'application.

- **Sur supports déjà peints** : Supprimer les parties non adhérentes à l'aide d'une brosse métallique. Dépolir les surfaces adhérentes à l'aide d'un abrasif à l'eau. Bien rincer avant l'application. Et laisser sécher. En cas de doute sur les performances de l'ancien revêtement, décaper pour revenir au fond brut.

APPLICATION

La peinture est prête à l'emploi. Bien mélanger la peinture avec une spatule plate avant l'utilisation.

Appliquer régulièrement sans tirer, ni croiser exagérément le produit pour obtenir une épaisseur fine, constante et homogène, **en 2 couches**, sur support préparé. Ne pas appliquer si le temps est menaçant ou sur un support non sec. **Appliquer par une température idéale comprise entre 18°C et 23°C, hors courant d'air** et attendre le séchage à cœur de la 1^{ère} couche (produit non collant au touché) avant d'appliquer la 2^{ème} couche.

RECOMMANDATIONS

Ne pas appliquer :

- en intérieur, par une température inférieure à 8°C ou supérieure à 30°C et une hygrométrie supérieure à 65%.
- en extérieur, par une température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C et une hygrométrie supérieure à 80%.
- **directement sur support chaud.**
- **sur support humide**, gelé ou condensant (attention à la rosée matinale ou aux fins de journées humides).
- **en surcharge** (surtout à l'horizontale), le temps de séchage serait considérablement augmenté et le produit resterait poisseux.
- Ne pas se servir d'une ponceuse rotative pour éliminer la rouille ou la peinture, les stries provoquées se corroderaient très rapidement. Éviter la condensation ou la rosée, sur la peinture fraîche en cour de séchage, le film de peinture serait détérioré et ne pourrait plus assurer la fonction antirouille.
- **Astuce** : un support légèrement rouillé mais non farinant présentera une meilleure surface d'accrochage.

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.

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 !

