



FIXOFER AQUA

LAQUE BRILLANTE ANTIROUILLE A BASE DE RESINE ALKYDE EN EMULSION



DEFINITION

Laque brillante antirouille alkyde en phase aqueuse.

DESTINATION

- Intérieur/Extérieur.
- Travaux neufs et de rénovation.
- Pour la protection et la décoration des métaux ferreux en extérieur et intérieur.
- Particulièrement adapté à l'entretien des ferronneries, grilles, portails, clôtures, tout supports ferreux usuels du bâtiment nécessitant une protection antirouille.

PROPRIETES

- Aspect demi brillant.
- Séchage rapide.
- Bonne protection antirouille.
- Bon pouvoir couvrant et garnissant.
- Rendement élevé.
- Application et entretien faciles.
- Structure légèrement thixotropique pour un meilleur confort d'application.
- Mise à la teinte avec notre système de colorimétrie **MXOVA**.
- Taux C.O.V. réduit (conforme aux futures normes européennes 2010).

CARACTERISTIQUES

Aspect du film	Demi brillant.
Aspect en pot	Légèrement gélifié.
Extrait sec Volumique	47%.
Extrait sec Pondéral	59%.
Masse Volumique (NF EN ISO 2811-1)	1,35Kg/dm ³ .
Point éclair	néant
Séchage	Sec : 1 heure. Recouvrable : 12 heures.
Rendement (NF T 30-073)	12 m ² /L sur une surface lisse (40µm sec).
Teintes en stock	Blanc .
Conditionnements	1 L - 3 L - 12 L.
Conservation en stock	12 mois en emballage d'origine non ouvert.
Classification AFNOR (NF T 36-005)	Famille I classe 4a.
Directive C.O.V (2004/42/CE)	Valeur limite en UE (cat.A/i) : 140 g/l Ce produit contient au maximum 5 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants MIXOVA lors d'une mise à la teinte.





FIXOFER AQUA

MISE EN OEUVRE

- **MATERIEL D'APPLICATION** Brosse, rouleau, Airless.
- **DILUTION** Prêt à l'emploi, dilution possible jusqu'à 3% d'eau selon la porosité du support, matériel utilisé et température extérieure.
- **NETTOYAGE** A l'eau immédiatement après utilisation.
- **SUPPORTS**
Intérieur/Extérieur
 - Métaux ferreux.
 - Anciennes peintures adhérentes.
 - Autres supports, nous consulter.
- **PRECAUTIONS D'EMPLOI**
 - Tous travaux préparatoires et de mise en oeuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
 - Ne pas appliquer directement sur support à base de zinc (bardage, galvanisé...)
 - Elimination de la calamine, rouille pulvérulente ou en plaque par grattage, brossage, piquage, martelage, meulage ou mieux, par sablage.
Si nécessaire, dégraisser les surfaces grasses ou fortement encrassées avec un détergent alcalin type NETTOYANT multi usages, ou au solvant avec chiffon propre et diluant fréquemment renouvelé.

SUPPORTS	PRIMAIRE	FINITION
Métaux ferreux bruts	Dégraissage - Elimination des traces éventuelles de rouille.	2 couches de FIXOFER AQUA
Métaux ferreux recouverts d'anciennes peintures adhérentes	Dégraissage - Elimination des traces éventuelles de rouille - Matage du support si surface brillante.	

HYGIENE ET SECURITE

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande ou sur notre site Internet : www.peintures-innova.fr



La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.