



“ • Résiste aux intempéries.

• A la fois primaire et laque anti-rouille de finition.

• Qualité marine. ”

# PEINTMETAL

• Primaire et laque anti-rouille de finition.  
Qualité marine.

## > Applications

- S'utilise en extérieur et intérieur :
  - Pour la protection, rénovation et décoration de toutes parties métalliques ou non.
  - Sur acier nu ou rouillé.
  - Sur anciennes peintures du même type bien adhérentes.
  - Sur une multitude de supports : ciment, béton, pierre, bois, plâtre, brique, bardage, tôle, etc.
  - Dans l'industrie, les serruriers, les Services techniques et de maintenance, l'agriculture et l'entretien des bâtiments, etc.
  - Pour les menuiseries métalliques, poutrelles, tuyauteries, réservoirs, engins de Travaux publics et agricole, camions, grues, matériels d'entretien de jardins, société de location de matériel, silos, réservoirs, etc.

## > Mode d'emploi

- Se référer au DTU 59.1 "Travaux de peinture".  
L'applicateur vérifiera que l'état des supports et les travaux préparatoires sont conformes aux prescriptions du DTU 59.1
- Conditions d'application :
  - T° extérieure : Entre 5°C et 30°C.
  - T° du subjectile : supérieure d'au moins 3°C au point de rosée pour éviter tout risque de condensation.
  - Humidité relative : Supérieure à 75 % en extérieur et 60 % en intérieur.

## • Préparation de surface :

Le subjectile doit être exempt de toute trace de graisse, calamine ou rouille. Dégraissage avec DUM 700 ou TILNET. Décapage de l'acier de préférence par jets d'abrasifs au degré de soin DS 2. Les anciennes peintures doivent être lessivées avec TILNET pur ou dépolies au papier de verre. Les parties nues doivent être reprises au PEINTMETAL.

- Sur Galvanisé : dégraisser à l'aide de DUM 700 et dérocher les surfaces à l'aide d'une solution de MINERAL MOUSS.

Dans tous les cas d'un rinçage à l'eau, respecter un séchage de 72 heures minimum afin que le support soit sec en profondeur

## • Temps de séchage à 20° :

Au toucher : 6 heures. Le séchage est retardé par temps froid et humide.  
Temps de séchage hors pluie à 20°C : 24 H minimum.

• Temps de recouvrement : 12 à 24 H.  
L'application doit se faire au plus tard 6 heures après le sablage en atelier couvert, 3 H en plein air par temps sec.

## • Nombre de couches :

2 couches en ambiance rurale,  
3 couches en industrielle ou maritime.

• Consommation : 3 à 5 m<sup>2</sup>/kg en 2 ou 3 couches suivant le type de support

• Diluant : DUM 700

...

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL > SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX :



S.A.S. AU CAPITAL DE 5.000.000 €  
ZI de Ladoux - Rue Bleue - BP 70051 • 63118 CEBAZAT  
Tél. 04 73 23 63 13 • E-mail : [contact@labo-france.fr](mailto:contact@labo-france.fr)  
Site Internet : [www.labo-france.fr](http://www.labo-france.fr)

R.C.S CLERMONT FERRAND B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00020



ETABLISSEMENT SECONDAIRE DE LABO FRANCE  
ZAC Renaissance • 16, rue des Cateaux Plateau Cailloux  
• 97460 SAINT-PAUL • E-mail : [contact@labo-outremer.com](mailto:contact@labo-outremer.com)  
Tél. (00 262) 02 62 55 53 03  
Site Internet : [www.labo-outremer.com](http://www.labo-outremer.com)  
R.C.S SAINT-DENIS B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00053



> SIMPLE, RAPIDE & EFFICACE !

## > Caractéristiques d'emploi à 20°C

	Brosse/ Rouleau	Pistolet Airless
DILUANT	DUM 700 ou White Spirit	DUM 700 ou White Spirit
DILUTION pour 1ère couche	0 à 10 %	0 à 10 %
EPAISSEUR NORMALE DU FILM	50 µ	50 µ
RENDEMENT THEORIQUE (pour un film sec de 50 µ)	120 g/m <sup>2</sup> par couche	120 g/m <sup>2</sup> par couche

## > Avantages

- PEINTMETAL est une peinture à base de résines alkydes et d'additifs anticorrosion applicable directement sur tous métaux ferreux même rouillés en assurant le double rôle de primaire et de finition brillante.
- Accroche directement sur tous les métaux ferreux oxydés ou non.
- S'applique sur le bois et les anciennes peintures.
- Excellente résistance aux intempéries et aux environnements agressifs, même marin.
- Protège de la corrosion, pénètre et bloque la rouille.
- Imperméable à l'eau.
- Economique par son rendement.
- Très couvrante, forme un film souple et dur qui enrobe parfaitement les arêtes, n'obligeant pas à repeindre sur les angles vifs.
- Excellente stabilité de la couleur et du brillant spéculaire.

- Très bel aspect brillant tendu.
- Microporeuse avec une haute brillance.

## > Caractéristiques

- Classification AFNOR : NF T 36005 : Famille I - Classe 4 A.

## > Caractéristiques physiques à 20°C

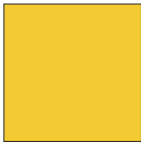
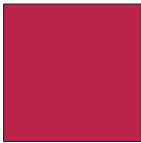

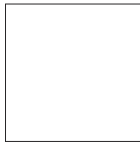

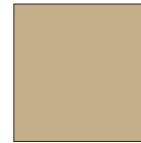


- Présentation : Produit liquide prêt à l'emploi (dilution possible).
- Aspect du film sec : Brillant -  
Brillance sous angle de 60° : 75 %  
NF EN ISO 2813
- Extrait sec :  
- En poids : 72 % ± 2 %  
- En volume : 58 % ± 2 % (blanc).
- Température d'application : entre 10°C et 30°C.

## > Sécurité d'emploi

- Stockage : 12 mois en emballage d'origine fermé.
- Stocker à une température inférieure à 25°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition.
- Produit inflammable.
- Protéger toutes surfaces ne devant pas être traitées.

## > Hygiène & sécurité

Se reporter à la fiche de données de sécurité.

RAL 1003	RAL 3020	RAL 9005	RAL 9010	RAL 7042	RAL 1001	RAL 5019	RAL 9006
							
• Jaune T.P	• Rouge Incendie	• Noir.	• Blanc	• Gris Clair	• Chamois	• Bleu saviem	• Gris alu

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL > SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX :    



S.A.S. AU CAPITAL DE 5.000.000 €  
ZI de Ladoux - Rue Bleue - BP 70051 • 63118 CEBAZAT  
Tél. 04 73 23 63 13 • E-mail : contact@labo-france.fr  
Site Internet : [www.labo-france.fr](http://www.labo-france.fr)

R.C.S CLERMONT FERRAND B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00020



ETABLISSEMENT SECONDAIRE DE LABO FRANCE  
ZAC Renaissance • 16, rue des Cateaux Plateau Cailloux  
• 97460 SAINT-PAUL • E-mail : contact@labo-outremer.com  
Tél. (00 262) 02 62 55 53 03  
Site Internet : [www.labo-outremer.com](http://www.labo-outremer.com)  
R.C.S SAINT-DENIS B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00053



> SIMPLE, RAPIDE & EFFICACE !