

# COMUS

[www.solutions-comus.com](http://www.solutions-comus.com)

## ANCORFER & ANCORFER'O

LES PRIMAIRES MÉTAUX  
ET SUPPORTS DIFFICILES

Protège tous vos supports contre la corrosion



FORMULATION  
& FABRICATION  
EN FRANCE

Comus, le concentré de performance

# ANCORFER

Laque anticorrosion pour métaux et supports difficiles phase solvantée



Bon pouvoir  
couvrant



Excellente  
résistance aux  
intempéries



Texture  
gélifiée  
anti-goutte



**Destinations :** Métaux ferreux, non ferreux, bois et dérivés, plâtre et tous supports usuels du bâtiment.

**Teintes :** Blanc, noir, bleu sécurité, brun argile, gris fenêtre, gris petit gris, RAL 7016, jaune sécurité, rouge sécurité, vert mousse, noir ferronnerie, teintes spéciales et 3 bases (brillant)

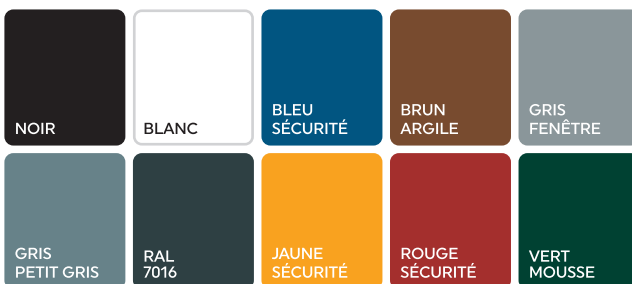
**Aspect :** Satin ou brillant / mat (uniquement noir ferronnerie)

**Conditionnements :** 0,75L, 3L et 10L

**Rendement :**  $\pm 14\text{m}^2/\text{L}$

**Sec au toucher :** 3 à 4 heures ;

**Recouvrable :** 10 heures



## INFORMATIONS TECHNIQUES

**Les métaux ferreux rouillés doivent être :**

- Décapés ou grattés, poncés, brossés ;
- La corrosion doit être stoppée par un destructeur chimique de rouille Décap'Rouille.
- Dégraissés

**Selon le degré d'exposition aux intempéries, on appliquera :**

- Une sous-couche anticorrosion phosphatant monocomposant : Ancorit
- Ou une sous-couche anticorrosion époxy-polyamide Primepox P49 (idéale climat extrême) ;
- Enfin deux à trois couche d'Ancofer.

## Astuce

Par temps frais ajouter quelques gouttes de Siccatif Zr



# ANCORFER'O

Laque antirouille pour métaux et supports difficiles phase aqueuse



Excellent  
pouvoir  
opacifiant



Excellente  
résistance aux  
intempéries



Séchage  
rapide



**Destinations :** Métaux ferreux, non ferreux, bois et dérivés, plâtre et tous supports usuels du bâtiment.

**Teintes :** Blanc, noir, gris petit gris, jaune sécurité, rouge sécurité, vert mousse, noir ferronnerie, teintes spéciales et 3 bases (brillant).

**Aspect :** Brillant / mat (uniquement noir ferronnerie)

**Conditionnements :** 0,75, 3 et 10L

**Rendement :**  $\pm 13\text{m}^2/\text{L}$

**Sec au toucher :** 1 heure ;

**Recouvrable :** 18 heures



NOIR



BLANC



GRIS  
PETIT  
GRIS



JAUNE  
SÉCURITÉ



ROUGE  
SÉCURITÉ



VERT  
MOUSSE

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Les métaux spéciaux ou pvc, statifiés, doivent être :

- Décapés ou égrainés ;
- Dégraissés

Puis, on appliquera :

- Un primaire d'accrochage universel Ancorprim'o ou Ancorprim ;
- Enfin deux à trois couche d'Ancofer'o

### Astuce

Pour une finition parfaite utiliser un rouleau laqueur HD 6mm.  
Poncer avant la dernière couche avec un abrasif à l'eau carrosserie grain 400.



# ANCORFER ET ANCORFER'O, NOS SOLUTIONS ANTICORROSION !



## LE RÉSULTAT COMUS : DES CHANTIERS RÉUSSIS

- ▶ Décore et protège vos supports même les plus difficiles
- ▶ Des protections performantes grâce à la résistance aux intempéries et leurs adhérences

## LES CONSEILS DE L'EXPERT : DÉCAP'ROUILLE

Super dérouillant pour supports fers oxydés.  
Élimine facilement et efficacement la rouille.



Élimine la rouille



Protège supports  
ferreux oxydé



3 539760 377901

**COMUS** Le concentré  
de performance

2 rue Henri Rol-Tanguy  
91180 Saint-Germain-lès-Arpajon  
Tél. : 33 (0)1 69 88 13 10  
[www.solutions-comus.com](http://www.solutions-comus.com)

RSC 391 603 479



A013464 - 0921