

# COMUS®

## ANCORFER Peinture antirouille

**DESTINATION :** Peinture de protection et de décoration pour métal, peinture de finition pour tout support usuel de bâtiment (plâtre, bois...).  
**Intérieur - Extérieur**

**PROPRIETES ET AVANTAGES :** Excellente adhérence  
Action anticorrosion renforcée par des adjuvants spéciaux.  
Très bonnes résistances aux intempéries et aux atmosphères urbaines.

**SUPPORTS :** Métaux ferreux et non ferreux, bois et dérivés, plâtre et tout support usuel du bâtiment neufs ou anciens après travaux préparatoires.

**MATERIEL D'APPLICATION :** Brosse, rouleau, pistolet.

**TEINTE ET ASPECT :**  
**Brillant :** en stock : en blanc, en noir + 14 teintes. Autres teintes à la demande.  
**Satiné :** en blanc et en noir.  
**Mat :** noir ferronnerie uniquement

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Classification AFNOR	NFT 36.005 / famille I, classe 4a
Directive européenne COV 2004/42	Catégorie A/i : valeur limite en UE : 500 g/l (2010) Ce produit contient au maximum : 495 g/l de COV.
Densité à 20°C	1,10 +/- 0,10
Viscosité à 20°C	200 +/- 30 s Coupe AFNOR N°4
Liant	Résines glycérophtaliques
Solvants	White spirit
Rendement	14 à 18 m <sup>2</sup> / L / couche
Conservation	36 mois en emballage d'origine fermé. Tenir à l'abri du gel et de la chaleur.

**CONDITIONNEMENTS :** ¼ L - 3 L et 10 L (en brillant uniquement et sur demande)

**HYGIENE ET SECURITE :** Fiche de Données de Sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)



## CARACTERISTIQUES

### D'APPLICATIONS :

De 1 à 3 couches  
De 14 à 18 m<sup>2</sup> / L / couche (30 à 35 µ)

Air ambiant : 20°C / %HR : 50%

Hors poussière : 1 à 2 heures  
Sec au toucher : 3 à 4 heures  
Recouvrable : 10 heures

### DILUTION :

Brosse et rouleau : prêt à l'emploi (si besoin white spirit)  
Pistolet : de 5 à 15 % de DILUANT SYNTHETIQUE  
Nettoyage du matériel : RENOV'BROSS ou diluant synthétique

## CONSEILS

### D'APPLICATION :

Bien agiter le produit avant emploi.  
Appliquer sur des surfaces saines, propres et dépoussiérées.

#### Sur fer et acier :

Eliminer les écailles de rouille éventuelles, puis sablage ou grenailage, décalaminage, dégraissage, époussetage et application de :  
2 couches d'ANCORFER  
ou : 1 couche d'ANCORIT  
1 couche d'ANCORFER

#### Sur métaux légers, zinc, galvanisé et PVC :

Après dégraissage et dérochage : 1 couche d'ANCORWASH  
2 couches d'ANCORFER

#### Sur bois et dérivés :

Application de 2 à 3 couches d'ANCORFER : la première étant d'autant plus diluée que le bois est dur.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS SAS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

COMUS - 2 rue Henri Rol Tanguy - 91180 St Germain Lès Arpajon - Tél : 01.69.88.13.10 - [www.solutions-comus.com](http://www.solutions-comus.com)

EDITION JUILLET 2011. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE