

COMUS

www.solutions-comus.com

ANCORIT & ANCORIT'O

LES PRIMAIRES MÉTAUX
ET SUPPORTS DIFFICILES

Vos alliés contre la corrosion



FORMULATION
& FABRICATION
EN FRANCE

Comus, le concentré de performance

ANCORIT

Primaire anticorrosion phosphatant pour supports ferreux



Excellente adhérence



Résistant haute température jusqu'à 220°C



Résiste aux acides et alcalins



Destinations : Fers et tôles neufs ou anciens, après travaux préparatoires.

Teinte : Blanc, gris perle, rouge oxyde, noir oxyde

Aspect : Mat-satiné tendu

Conditionnements : 0,75 et 3L

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

Sec au toucher : 2 à 4 h

Recouvrable : 6h minimum / 48h maximum.



BLANC



GRIS PERLE



ROUGE OXYDE



NOIR OXYDE

À SAVOIR

Ce primaire phosphatant peut s'appliquer directement sur le métal rouillé avec une préparation réduite au strict minimum :

1°) Préparer : Étape indispensable, commencer par éliminer les écailles de rouille de calamines non adhérentes.

Sur de toute petite surface un brossage énergique à la main peut suffire. Pour des surfaces plus importantes on utilisera une meuleuse munie d'un disque à lamelles, on pourra aussi mécaniser le travail par sablage ou aérogommage. Les parties rouillées non accessibles seront traitées avec **DÉCAP'ROUILLE**.

2°) Dégraisser : Dégraisser soigneusement le support avec le solvant de nettoyage 2550 ou de l'acétone. Pour ne pas étaler inutilement les graisses, ne pas oublier de changer régulièrement de chiffon et de l'imbiber à intervalles réguliers.

3°) Protéger : Bien mélanger avec un mélangeur à peinture pour viser correctement la peinture. **ANCORIT** doit être appliqué en croisant les couches de manière régulière. Important : insister sur les parties les plus rouillées du support pour bien bloquer la corrosion. Laisser sécher avant application de la finition en deux couches d'**ANCORFER** ou **ANCORFER'O**.

ANCORIT'O

Primaire anticorrosion, excellente adhérence sur acier et métaux ferreux



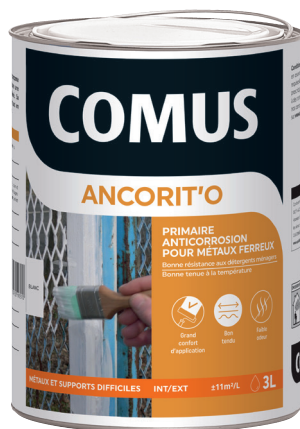
Grand confort d'application



Bon rendu



Faible odeur



Destinations : Fers et tôles neufs ou anciens, après travaux préparatoires.

Teinte : Blanc

Aspect : Mat-satiné tendu

Conditionnements : 0,75 et 3L

Rendement : ± 11 m²/L

Sec au toucher : 30 minutes à 1 heure

Recouvrable : 12 heures minimum
8 à 10 jours maximum

À SAVOIR

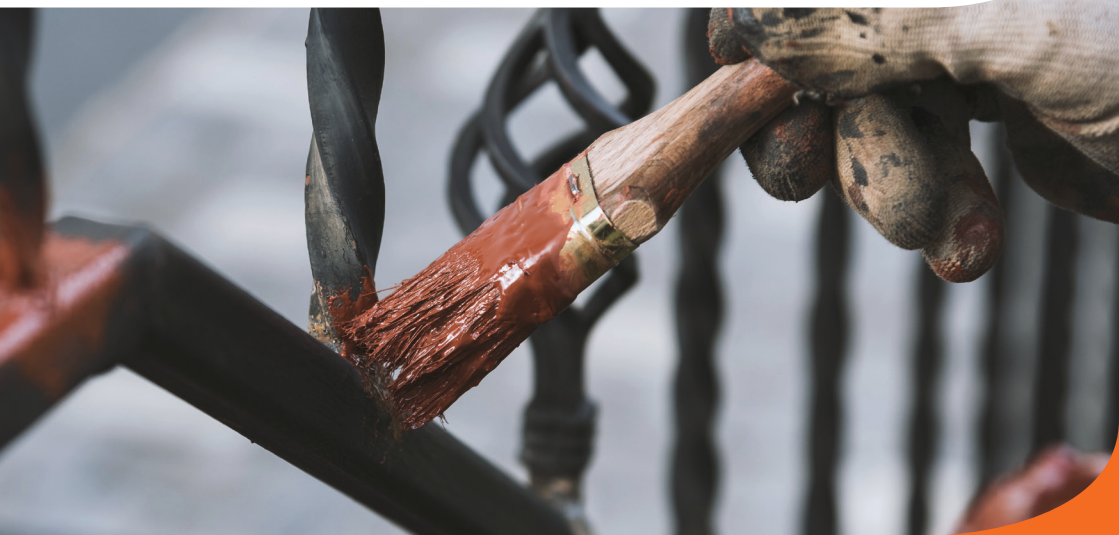
Avec **ANCORIT'O**, primaire anticorrosion à résistance renforcée, alliez la performance glycéro et le confort d'application des phases aqueuses.

Sans odeur et avec un séchage rapide il sera idéal pour une utilisation en intérieur ou en atelier.

Applicable manuellement ou mécanisable, il combine un grand confort d'application, un bon rendu, une résistance la température jusqu'à 100 °C. La souplesse de son film permet un vieillissement optimal.

Applicable sur tous les métaux ferreux (sauf fonte grenillée) il se combine parfaitement avec la finition en phase aqueuse **ANCORFER'O**.

ANCORIT ET ANCORIT'O, VOS SOLUTIONS DES SUPPORTS ACIER ET MÉTAUX FERREUX !



LE RÉSULTAT COMUS : DES CHANTIERS RÉUSSIS

- ▶ La réussite de tous vos chantiers en intérieur comme en extérieur
- ▶ Compatibles avec nos systèmes intumescents

LES CONSEILS DE L'EXPERT :

Pour une finition de qualité, nous conseillons l'utilisation de nos peintures décoratives antirouilles



Excellent pouvoir
opacifiant



Résiste aux
intempéries



3 539760 378694



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

RSC 391 603 479

A013543

