

# COMUS

Le concentré  
de performance

## ANCORRUST

- ✓ *Fixe la rouille*
- ✓ *Stoppe la propagation de la rouille*
- ✓ *Pénètre facilement*
- ✓ *Renforce le pouvoir anticorrosion de certaines peintures*

## DESCRIPTIF

<b>Nom</b>	<b>ANCORRUST</b>
<b>Dénomination</b>	Vernis en phase solvant pour la fixation de la rouille avant mise en peinture. Il imprègne profondément la rouille en chassant l'air et l'humidité responsable des cloques et amorces de corrosion. ANCORRUST pénètre jusqu'au métal sain. Il ne transforme pas la rouille mais l'enrobe et la fixe en l'intégrant au système de protection. ANCORRUST s'utilise comme finition décorative fixatrice de rouille en intérieur uniquement (en 3 à 5 couches).
<b>Phase</b>	<input checked="" type="checkbox"/> SOLVANT <input type="checkbox"/> AQUEUSE
<b>Destination</b>	<input type="checkbox"/> INTERIEUR <input type="checkbox"/> EXTERIEUR <input checked="" type="checkbox"/> INTERIEUR & EXTERIEUR
<b>Supports</b>	Métaux ferreux rouillés ou décalaminés.
<b>Matériel d'application</b>	<input type="checkbox"/> ROULEAU <input type="checkbox"/> PULVERISATEUR <input checked="" type="checkbox"/> BROSSE <input checked="" type="checkbox"/> PISTOLET
<b>Teinte</b>	Incolore légèrement ambré
<b>Aspect</b>	<input type="checkbox"/> MAT <input checked="" type="checkbox"/> BRILLANT <input type="checkbox"/> SATIN <input type="checkbox"/> VELOURS
<b>Conditionnements</b>	0,75 et 5L

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Classification AFNOR</b>	NFT 36.005 / famille I, classe 2b
<b>Directive Européenne COV 2004/42</b>	Valeur limite en EU = 500 g/l (2010), max 499 g/l de COV
<b>COV en pot</b>	499g/l
<b>Densité</b>	0,88 +/- 0,05
<b>Viscosité</b>	30 s coupe AFNOR N°4
<b>Liant</b>	Huile synthétique
<b>Solvant</b>	Aliphatiques et aromatiques

## CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

<b>Nombre de couche</b>	1 couche	
<b>Rendement</b>	15 à 20 m <sup>2</sup> /L/couche	
<b>Séchage 23°C</b>	<b>Hors poussière</b>	8 heures
	<b>Sec au toucher</b>	24 heures
	<b>Recouvrable</b>	après 48 heures
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi	
<b>Nettoyage du matériel</b>	White spirit	

## CONSEILS D'APPLICATION

Bien agiter le produit avant emploi.

## RECOMMANDATIONS

### PREPARATION DES SURFACES

#### Emploi en impression :

Les fonds rouillés doivent être débarrassés au préalable par piquage, martelage ou brossage, des écailles de rouille non adhérentes. Une couche d'ANCORRUST est généralement suffisante. Les travaux à suivre pourront être entrepris 48 h après l'application. Nous conseillons le système suivant :

- 1 couche d'ANCORRUST
- 1 couche d'ANCORIT (primaire antirouille)
- 2 couches d'ANCORFER ( finition antirouille)

#### Emploi en addition :

L'état de surface ne justifie pas toujours une imprégnation générale. On renforcera plutôt les propriétés pénétrantes des couches primaires par une addition de 10% en volume d'ANCORRUST dans les sous-couches (ANCORIT, ANCORPRIM, ULIFER Mat), appliquées en raccords partiels. Cet ajout retardant le séchage, il est nécessaire d'attendre 48 h avant d'appliquer les couches suivantes ou de rajouter du siccateur supérieur Comus.

#### RAPPEL:

## AUTRE

**Conservation:** 36 mois dans son emballage d'origine fermé. À l'abri du gel et de la chaleur.

**Point éclair:** 28°C

**Déchet:** Destruction des déchets dans un centre agréé

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 pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.