



ANTICO PH

FICHE N° L 15

Définition

Primaire antirouille glycérophtalique au phosphate de zinc.

Destination

Pour la protection de tous les métaux ferreux, à l'intérieur et à l'extérieur.

Qualités

- Très bonne tenue dans le temps
- Grande facilité de mise en œuvre
- Très bonne tenue à l'eau
- Séchage rapide

Préparation du support

Éliminer la calamine, la rouille et toute trace d'anciennes peintures par brossage, ponçage ou décapage. Dégraissage si nécessaire.

Application

Brosse, rouleau ou pistolet.

Mise à la teinte

ANTICO PH est disponible en blanc, gris, brun ou noir.

Recommandations

- N'appliquer ANTICO PH que sur des supports correctement préparés, propres, sains et secs.
- Afin d'obtenir une parfaite protection des métaux, il est conseillé de recouvrir ANTICO PH de deux couches d'une peinture traditionnelle à l'huile, glycérophtalique ou autre.

COMPOSITION	Liant : résine glycérophtalique. Pigment : oxyde de titane. Inhibiteur de corrosion : phosphate de zinc. Charges : carbonates de calcium. Solvant : White Spirit.
IDENTIFICATION	Classification AFNOR : famille I, classe 4a. Densité : $1,6 \pm 1$. Extrait sec à 105°C : $76,5\% \pm 2\%$. Viscosité à 20°C : 80 poises.
CARACTÉRISTIQUES	Rendement : 9 à 11 m^2 / litre. Séchage : sec : 4 à 5 heures. Recouvrable : 24 heures (dans conditions climatiques normales : $T = 20^{\circ}\text{C}$ et H.R. = 70%).
DILUTION	Diluer la première couche avec 2 à 5% de White Spirit. Application au pistolet : ajouter 6 à 8% de White Spirit.
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	Au White Spirit, immédiatement après utilisation.
CONDITIONNEMENT	1, 4 et 15 litres.
STOCKAGE	Un an en emballage d'origine, hermétiquement fermé, conservé à l'abri de la chaleur.
CLASSIFICATION COV	Valeur limite UE pour un produit (Cat A/i) : 500 g/l (2010) Ce produit contient maximum 340 g/l COV.