

## COLAC

### DEFINITION

C'est une peinture de finition à base de liant alkyde non jaunissant.

### UTILISATION

COLAC est utilisé sur tous supports métalliques apprêtes ou boiseries bien traitées aussi à l'intérieur qu'à l'extérieur.

COLAC peut être appliqué de deux à trois couches.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : Blanche ou autres sur demande
- Aspect : MAT
- Nombre de composants : 1
- Densité : 1,45 g/cm<sup>3</sup>
- Extrait Sec en Poids : 72 +/- 3%
- Epaisseur recommandé : 60 µm sec
- Rendement Théorique : 6 à 8 m<sup>2</sup>/Kg à 60 µm.
- Rendement Pratique : en fonction du support, de la nature des pièces à peindre, des conditions et du matériel d'application ainsi de la qualification du personnel.

### PROPRIETES PARTICULIERES

- Pouvoir Couvrant : Bon.
- Résistance aux chocs : Bonne.

## COLAC

### PREPARATION DE SURFACE

**Supports métalliques :** Ponçage, dégraissage puis protéger par une couche antirouille tel que VEROFER puis appliquer de deux à trois couches.

**Supports en bois :** Enduire les irrégularités, puis poncer et appliquer une couche primaire VEROPRIM. Par la suite appliquer de deux à trois couches COLAC.

### APPLICATION

- ❖ Pistolet Airless : Recommandé
- ❖ Pistolet Conventionnel : Recommandé
- ❖ Brosse : Recommandée pour les retouches et les petites surfaces. Une attention particulière doit être apportée à atteindre les épaisseurs spécifiées.
- ❖ Rouleau : Non recommandé
- ❖ Diluant : diluant essence térébenthine AVERO (Entre 0 et 10 %)
- ❖ Température support : Comprise entre +5°C et +40°C et au moins de 3°C au-dessus du point de rosée pour éviter tout risque de condensation.
- ❖ Conditions atmosphériques : La température devra être comprise entre 5°C et 40°C  
L'hygrométrie devra être comprise entre 0% et 85%

### DURCISSEMENT

Température	Temps de Séchage		Temps de recouvrement	
	Sec A toucher	Sec Dur	Minimum	Maximum
20°C	3 Heures	6 Heures	18 Heures	-

### COMPATIBILITE

Couche Précédente : Nous consulter

Couche Suivante : Lui-même

## COLAC

### CONDITIONNEMENT

Emballage	METALLIQUE
	0,450 KG
	0,9 KG
	3,6 KG
	18 KG

### STOCKAGE

1 an, sous l'abri, et doit être hermétiquement fermé dans son emballage d'origine.

### SECURITE ET HYGIENE

- ❖ Produit inflammable
- ❖ Travailler dans un endroit aéré
- ❖ En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec l'eau puis consulter un médecin
- ❖ La poussière engendrée par le ponçage et décapage de la peinture est dangereux pour la santé.
- ❖ Ne pas jeter les résidus dans les égouts.
- ❖ Ne pas laisser à la portée des enfants