

AVERO-SILVER

DEFINITION

C'est une peinture de finition mono-composante à base de résine hydrocarbure, huile modifié et pate aluminium pelliculant.

UTILISATION

AVERO-SILVER est destiné principalement à la protection des surfaces métalliques exposés en atmosphère industrielle ou marine tels que :

- -Travaux industrielles et décoratifs
- - Charpentes
- -Ouvrages métalliques

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : Aluminium
- Aspect : Brillant
- Nombre de composants : 1
- Densité : 1 g/cm³
- Extrait Sec en Volume : 50 +/- 3%
- Epaisseur recommandé : Entre 35 µm sec 70 µm humide
- Rendement Théorique : 14 m²/L à 35 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

- Température maximum en continu : 250°C.
- Résistance aux Intempéries : Excellente
- Pouvoir réfléchissant : Très important
- Résistance à l'eau et à la lumière : Excellente

AVERO-SILVER

PREPARATION DE SURFACE

Acier neuf : on doit procéder un dégraissage, grenailage ou décapage par projection d'abrasif au degré Sa 2.5 et finalement un dépoussiérage soigné suivi d'un système anticorrosion adéquate.

Ancien support : les anciens revêtements seront éliminés par décapage ou par projection abrasif, puis suivi d'un système anticorrosion approprié.

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	4 à 5 Heure	6 à 7 Heures	24 Heures	-

COMPATIBILITE

Couche Précédente	VEROFER, AVERO-SPEED PRIMER, AVEROPOX PHZ PRIMER, AVEROPOX CR PRIMER, AVEROPOX ZN PRIMER
Couche Suivante	Lui-même

AVERO-SILVER

CONDITIONNEMENT

Emballage

METALLIQUE

4 KG

16 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