



AVIATION

FOSFAL AM GRIS



Entreprise Nationale
des Peintures - Algérie

217122100

FICHE TECHNIQUE

Nature	Vinyle phénolique.
Utilisation	Primaire de passivation bicomposant, applicable sur acier et métaux non ferreux pour améliorer l'adhérence des couches ultérieures recommandé dans les systèmes aviation et marine.
Propriétés	Bonne adhérence. Séchage rapide. Renforce l'action anticorrosion du système de peinture utilisé.
Caractéristiques	Densité: 1.002 ± 0.050 Viscosité à 20-25°C: 100"±10"CF4 Rendement: 32m²/kg±0.5 ou 32m²/l pour une épaisseur du film humide de 50-60µ(10-15µ sec). Séchage à 20-25°C: - HT : 10-15' - Sec: 1-2h Rapport de mélange en poids EA/EB:50/50 Durée de vie en pot à 20-25°C: 10-12h Aspect: Satiné Délai de stockage sous abri: 06mois dans son emballage d'origine fermé. Conditionnement: - Fosfal AM gris EA(217122100):16kg. - Fosfal AM gris EB(catalyseur)(217122000):16kg.
Préparation de surface	Support bien dérouillé, dégraissé et sec.
Application	Pistolet, brosse.
Conseils d'emploi	Bien mélanger les deux éléments A et B dans le rapport 50/50. Laisser mûrir 10-15'avant application. Appliquer en voile de 10-15µ. Ne pas appliquer à des températures<5°C et >40°C et à un taux d'humidité<80%.



N.B: Les indications ci-dessus sont données à titre d'informations de base. Les circonstances d'emploi échappant à notre contrôle, nous ne sommes responsables que d'une qualité constante de nos produits. pour tous cas particuliers , il y a lieu de nous consulter.