

**NATURE** : ANTIFOULING  
**TYPE** : A MATRICE SEMI-DURE AUTOERODABLE

**PRESENTATION** : ALUMAR S.M. est une peinture antisalissures à matrice semi-dure exempte de métaux lourds, destinée à la protection de tous types de bateaux, y compris ALUMINIUM, en zone moyennes salissures. GARANTI sans cuivre, ni dérivés cuivreux, ALUMAR S.M. ne provoque aucune réaction avec les alliages.

**CLASSIFICATION** : AFNOR NF T.36.005 - Famille I - Classe 7b1

**CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :**

Matières actives : Composés organo-soufrés et agents biocides.  
Densité à 20°C :  $1.61 \pm 0.05$  (selon les teintes)  
Viscosité NF6 à 20°C :  $35'' \pm 5''$   
Extraits secs :  $65 \pm 2$  % en volume  
Point d'éclair : Supérieur à 23 °C  
Teintes : Blanc, bleu roi (vif), rouge vif, noir, gris Volvo  
Aspect : Mat-satiné



**PREPARATION DES SURFACES :**

ALUMAR S.M. s'applique sur des surfaces propres et sèches préalablement préparées :  
Aluminium et alliages légers : dérochage chimique au GALVALU, puis application du primaire d'accrochage PRIMEPOX 7030, puis PRIMEPOX IN 18. ou sablage, ensuite PRIMEPOX P 49.  
Polyester, Acier, Bois : se reporter aux fiches techniques des supports.  
Coque recouverte d'antifouling : ALUMAR S.M. s'applique sur la plupart des antifouling existants après un nettoyage soigné.

**PREPARATION DE LA PEINTURE :**

Bien homogénéiser le produit avant son application.

**CARACTERISTIQUES D'UTILISATION :**

ALUMAR S.M. s'applique à la brosse, au rouleau ou au pistolet, en deux couches au neuvage et en une couche pour l'entretien annuel.

Dilution et nettoyage	: DILUANT T 23	: Brosse et rouleau	: Prêt à l'emploi
		: Pistolet	: environ 10 % de dilution
			En cas d'application au pistolet, le port du masque est obligatoire.
Epaisseur recommandée	: 80 microns humides	soit 50 microns secs	
Séchage à 20°C	: Hors poussières	: 15 minutes - Sec au toucher	: 1 heure
	Recouvrable	: 3 heures	
	Mise à l'eau	: minimum	: 4 heures
		: maximum	: 30 jours
Rendement	: Théorique	: 12 m <sup>2</sup> /l	
	Pratique	: 10 m <sup>2</sup> /l	

**EMBALLAGE ET CONSERVATION :**

Disponible en : 0.250 L, 0.750 L, 2.5 L et 20 L.  
Conservation : 12 mois en emballage d'origine non ouvert et stocké sous abri.

**HYGIENE ET SECURITE :**

Pour toutes informations, consulter la Fiche de Données de Sécurité disponible sur simple demande.

V90727