



## FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	MARINE Pro Alu
Type de Produit	ANTI FOULING pour coques Alu
Catalyseur :	NA

### DOMAINE D'UTILISATION :

Peinture antifouling à matrice mixte de haute performance destinée à protéger les carènes de bateaux à moteur et à voile en empêchant l'accroche des salissures. Sa grande efficacité permet d'obtenir une protection d'environ 1 à 2 saisons en fonction du milieu de navigation.

Formulation spéciale pour traitement des coques aluminium (exempt d'oxyde de cuivre).

Convient également aux autres types de coques (Polyester, bois, acier, etc.).

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (à 20°C) :

Aspect :	Liquide visqueux
Densité :	1.3
Extrait Sec :	60 % en masse – 40 % en volume
Dilution :	A éviter – si besoin Diluant D1 à 10% maxi
Viscosité :	2500 mPa.s
Pot life :	/
Séchage à 10°C	2 h
A 20°C	1 h 30
A 25°C	1 h
A 35°C	30 min
Temps de recouvrement :	2 h à 20°C
Rendement théorique :	8 à 10 m <sup>2</sup> /L/couche pour 100 µ sec

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes.



MELANGES :

Pneumatique classique :

10% de D1

Airless ou Airmix :

0 à 5% de D1

OBSERVATIONS :

A appliquer sur support propre, sain, sec et dépoussiéré en 2 couches minimum afin d'obtenir une épaisseur finale de 100µ sec garantissant ainsi une efficacité optimale.

Peut être remis à l'eau dès que le produit est sec au toucher et ne pas attendre plus de 15 jours.

Sur alu brut, une préparation de surface est indispensable : effectuer un dégraissage / dérochage avec notre PREPALU et appliquer une première couche d'accroche avec notre GRIPALU.

Pour une première mise en peinture nous recommandons 3 couches.

Bien mélanger avant utilisation.

HYGIENE ET SECURITE :

Risques spécifiques :

Consulter la FDS pour plus de précisions.

Inflammable – Dangereux pour l'environnement - Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion

Conservation :

Stocker à une température inférieure à 25°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition

2 ans en emballage d'origine.

Conditionnement :

0.75L / 2.5L / 5L / 20L

Teintes

Blanc, Rouge Brun, Bleu Franc, Bleu Marine, Vert Foncé, Noir

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes.