

## FICHE TECHNIQUE

Catégorie de produit : **ANTIFOULING**

Référence Produit : **PFO01MD**

Désignation de Produit : **ANTIFOULING MATRICE DURE**

Durcisseur : /

### Description

Peinture antifouling matrice dure destinée à protéger les carènes de bateaux voiliers et à moteur jusqu'à 30 nœuds, en empêchant l'accroche des salissures. Son efficacité est d'environ 1 à 2 saisons en fonction du milieu de navigation.

### Caractéristiques Physiques (à 20°C)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Brillance	Mat
Densité	0,96-1,40 Variable selon les teintes
Viscosité	1500-4000 mPa.s Variable selon les teintes
Extrait sec (%)	65% en masse 42% en volume

### Consignes d'utilisation

Préparation du support : Support propre, sain, sec et dépoussiéré  
 Epaisseur recommandée : 100 µm sec  
 Nettoyage du matériel : Diluant D1  
 Durée de vie en pot : /

Procédure de mélange	En poids (kg)	En volume (L)
Pistolet pneumatique	PF001 : 100 Diluant D1 : 10	PF001 : 100 Diluant D1 : 10
Airless	PF001 : 100 Diluant D1 : 0-5	PF001 : 100 Diluant D1 : 0-5



Appliquer en 2 couches minimum afin d'obtenir une épaisseur finale de 100 µm sec pour garantir une efficacité optimale.

Pour une première mise en peinture, 3 couches sont recommandées.

Bien mélanger avant utilisation.

## Performances

Sec au toucher :	2 h
Manipulable :	/
Recouvrable :	2 h
Dur :	/
Réticulation complète :	/

Ces propriétés sont indiquées dans les conditions d'un séchage à l'air. En cas de séchage en étuve, nous consulter.

## Rendement théorique

8-10 m<sup>2</sup>/L pour 100 µm sec

## Conditionnement

En bidon de 0,75L / 2,5L / 5L / 16L

## Stockage

Stocker à une température < 25°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition.  
Durée de conservation : 2 ans dans son emballage fermé.

## Hygiène / Sécurité

Respecter les précautions d'usage, en consultant la fiche de données de sécurité du produit.

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. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services l'édition la plus récente des fiches techniques.

