



NATURE : ANTIFOULING
TYPE : A MATRICE SEMI-ERODABLE

PRESENTATION : ESTIVAL est une peinture à matrice semi-érodable sans étain destinée à l'entretien saisonnier des bateaux de plaisance en polyester, acier ou bois, immergés dans des eaux de moyennes salissures. Contenant des oxydes cuivreux, cet antifouling ne convient cependant pas pour supports aluminium ou alliages légers. ESTIVAL est formulé à base d'un liant acrylique qui permet l'adhérence directe sur supports polyester préalablement déglacés. ESTIVAL offre l'avantage de présenter un excellent rapport qualité-prix.

CLASSIFICATION : AFNOR NF T.30.003 - Famille I - Classe 8b

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :

Pigments actifs : Oxydes cuivreux et agents algicides-bactéricides biodégradables.
Densité à 20°C : 1.59 ± 0.05 (selon les teintes)
Viscosité NF6 à 20°C : 35" ± 5"
Extraits secs : 72 ± 2 % en poids / 50 ± 2 % en volume
Point d'éclair : Inférieur à 21°C
Teintes : Bleu roi, rouge et noir
Aspect : Satiné

PREPARATION DES SURFACES :

Neuvage : Application sur des surfaces préalablement préparées avec nos primaires et enduits. Se reporter à nos fiches de préconisations pour supports, polyester, acier et bois.
Entretien : ESTIVAL s'applique sur la plupart des antifoulings actuellement sur le marché sauf ceux qui seraient trop pulvérulents et qu'il conviendrait donc de broser énergiquement.
Procéder à un nettoyage sérieux de la coque (tampons de carénage, machine haute pression) en ayant bien soin que celle-ci ne soit pas grasse. **RAPPEL** : Ne s'applique pas sur ALUMINIUM et alliages légers.

PREPARATION DE LA PEINTURE :

Bien homogénéiser le produit avant son application.

CARACTERISTIQUES D'UTILISATION :

ESTIVAL 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	: 140 microns humides soit 70 microns secs
Séchage à 20°C	: Hors poussières : 20 minutes
	Sec au toucher : 1 heure
	Recouvrable : 3 heures
	Mise à l'eau : minimum : 3 heures - maximum : 30 jours
Rendement	: Théorique : 8.5 m ² /l
	Pratique : 6.5 m ² /l (environ 25 % de perte)

EMBALLAGE ET CONSERVATION :

Disponible en : 0.750 L, 2.5 L et 16 L.
Conservation : 12 mois en emballage d'origine non ouvert et stocké sous abri.

HYGIENE ET SECURITE :

CONTIENT DES OXYDES CUIVREUX - CONTIENT DU XYLENE - CONTIENT DE LA COLOPHANE
Très inflammable./ Nocif en cas d'ingestion./ La colophane peut avoir des effets de sensibilisation par inhalation en cas d'utilisation à chaud./ Conserver hors de la portée des enfants./ Eviter le contact avec la peau./ Porter des gants appropriés./ En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette./ Eviter l'accumulation de charges électrostatiques./ Ne pas jeter les résidus à l'égout./ Utiliser seulement dans les zones bien ventilées.
Fiche de Données de Sécurité disponible sur simple demande.

FICHE TECHNIQUE
N° COM. 297 01/07