



FICHE TECHNIQUE

664. ORION PRIMER

Primaire sans chromates pour hélices en bronze et alliage sans chrome, il est formulé spécialement pour obtenir une excellente adhérence, même sur les supports difficiles comme les hélices et les arbres. Peut être aussi utilisé sur les pieds d'embase.

Conditionnement	0,25 l
-----------------	--------

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT-PHYSIQUES TYPIQUES

Aspect	Mat
Couleur	Vert clair
Extrait sec (en volume)	26 ± 2%
Poids spécifique	1.12 ÷ 1,16 g/cm ³
Point éclair	0 ÷ 21° C
Viscosité	80'' DIN 4 à 20°C

CARACTÉRISTIQUES TYPIQUES APPLICABLES

Épaisseur du film sec	10 – 20 µ par couche
Épaisseur du film humide	39 – 77 µ par couche
Rendement théorique à l'application pour épaisseur indiquée	26 – 13 m ² / litre
Méthode d'application	Pinceau, rouleau.
Diluant	N° 693

PREPARATION DE LA SURFACE

Appliquer sur des supports propres, dégraissés et secs.

Pieds d'embase en aluminium : poncer avec un papier abrasif de grain moyen. Appliquer une fine couche de primaire, puis recouvrir 6 – 8 heures après avec un antifouling (deux couches).

Hélices en bronze et arbres en acier : poncer avec un papier abrasif de gros grain (60-80) pour rendre rugueuse la surface à traiter. Les brosses mécaniques et les papiers abrasifs usés ne doivent pas être utilisés car ils risquent de polir le métal au lieu de le rendre rugueux. Appliquer une fine couche de primaire, puis recouvrir 6 – 8 heures après avec un antifouling (deux couches).

Boero Colori France Rue Newton – B.P. 3042 17031 La Rochelle Cedex 01, France
Tél. +33 (0)5 46 28 10 10 Fax +33 (0)5 46 28 10 15 boero.france@boeroyachtpaint.com

1

Boero Bartolomeo s.p.a. Via Macaggi 19 16100 Genova, Italia
Tel. +39 010 5500.215 Fax +39 010 5500.207 yacboero@boero.it
www.boeroyachtpaint@boero.it

Data ultima revisione 26/04/05



FICHE TECHNIQUE

664. ORION PRIMER

TEMPS DE SECHAGE pour application au pistolet

Température	Humidité é rel.	Surcouchage		Ponçage	Réticulation
		Min	Max		
10°C	60%	8 h	48 h	7 h	3 j
20°C	60%	8 h	48 h	5 h	3 j
35°C	60%	4 h	24 h	4 h	3 j

CONDITIONS D'APPLICATIONS

La température du support doit être supérieure d'au moins 3° C au point de rosée afin d'éviter la formation de condensation. En tous les cas, il n'est pas conseillé d'appliquer quand l'hygrométrie est supérieure à 80%. Le relevé thermo-hygrométrique doit être effectué près du support à peindre.

NORMES DE SECURITE

Afin de protéger votre santé, Il est conseillé de se conformer aux normes CEE DPR 303 ET 547. Eviter le contact du produit avec la peau, appliquer dans un local bien ventilé. Dans le cas d'une mauvaise ventilation, utiliser des extracteurs d'air. Pendant l'application, utiliser masques, gants, lunettes, etc...

A NOTER :

Le produit est fourni dans deux boîtes qui doivent être mélangées dans le bon rapport avant l'emploi. Le produit appliqué ne doit pas être mis au contact de l'eau, d'agents chimiques ou soumis aux efforts mécaniques avant réticulation. Les informations données ci-dessus sont le résultat de tests en laboratoires et d'expériences in-situ. Toutefois, si ce produit n'est pas utilisé sous notre contrôle, nous ne pouvons garantir la qualité du résultat final. Toutes ces informations peuvent être modifiées par notre société. Pour une meilleure connaissance de nos cycles, nous vous invitons à consulter le guide "L'ENTRETIEN DU BATEAU", pour les normes de référence pour consulter le annexe-les fiches techniques techniques. L'édition actuelle décommande et remplace chaque autre précédent.