



Cup 52

I Antivegetativa extra scorrevole con PTFE, concepita per ridurre al minimo l'attrito dello scafo nell'acqua. E' indicata per barche a vela o a motore anche con velocità elevata.

Non contenendo rame, si può applicare anche sulle imbarcazioni in alluminio ed in generale su tutte le parti metalliche.

Si applica a pennello, a rullo a pelo corto o a spruzzo airless, direttamente sulle vecchie antivegetative o su primer adeguato.

Applicarne 2 mani, + 1 nelle parti più soggette a turbolenza (timone, prua, linea di galleggiamento e zone vicino all'elica) a distanza di 6-24 ore. Nessun tempo massimo per il varo.

GB CUP 52 is a copper free extra-slippery antifouling, for sailing and motor boats. CUP 52 is suitable also for aluminium boats and metal parts, and is available in extra white.

Two-three coats should always be applied at a minimum interval of 6 hours, no limit for air exposure. It can be applied on any existing antifouling and on appropriate primers and barrier coats.

F CUP 52 est une extra glissante antifouling et donne des résultats excellents sur tout type des bateaux, a moteur, même grand vitesse, et à voile.

CUP 52 ne contenant pas de pigments de cuivre actif, peut être également appliqué sur l'aluminium. L'application est extrêmement aisée à pinceau, sur un ancien antifouling ou sur primers et sous-couches appropriés.

Appliquer a pinceau deux couches à intervalle de 6 à 24 heures sur l'ancien antifouling où sur un primaire adapté au matériau de construction. Une troisième couche est recommandée pour le gouvernail, la ligne de flottaison et toutes les parties spécialement soumises à l'usure.

diluyente / thinner / diluent: "PER ANTIVEGETATIVE 82"

resa / coverage / pouvoir couvrant: 10 MQ/LT

riverniciabilità / overcoating / revernissable: 12 h.

essiccazione completa / complete drying / sechage complet: 24 h

varo / launching / lancement: min 24 h

n° mani consigliate / suggested n° coats / n° couches conseille: 2-3

spessore secco raccomandato / dry film thickness / epaisseur feuil sec: 100 microns

punto di infiammabilità / flash point / point d'eclair: 26° C.

peso specifico / specific weight / poids spécifique: 1,62

airless: rapporto compressione 30/1 ugello 0.018 - 0.021

spruzzo convenzionale / spray / pistolet: pressione 3 - 3.5 Kg/cm2 ugello 1.4 - 1.7

colore / color / couleur:

CONFORME
BPR
PROFESSIONALE



Latta da 750 ml.



Latta da 2,5 Lt.