



Speed 951

I SPEED 951 è un antivegetativa autolevigante a base rame (Bianco Extra esente), ad ampio spettro d'azione, destinata all'esclusivo uso professionale, con elevato potere antifouling per tutti i tipi di imbarcazioni con velocità fino a 35 nodi.

Contiene speciali additivi antilimo e antialghe che ne potenziano l'azione antifouling.

E' idrofila e quindi riduce notevolmente l'attrito dell'acqua sulla carena.

La tinta Bianco Extra è idonea all'applicazione su alluminio e su parti metalliche.

Si applica a pennello, a rullo a pelo corto o a spruzzo airless, direttamente sulle vecchie antivegetative o su primer adeguato (vedi tabelle cicli di verniciatura). Il colore bianco-grigio assume in acqua il colore bianco, dopo alcune ore di immersione. Non è consigliata la sua applicazione sull'alluminio. 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 SPEED 951 is a selfpolishing broad-spectrum antifouling, copper-based (copper-free in extra white), for professional users only, with high antifouling performance. Suitable for all kind of boats with speed up to 35 knots. Contains special antislime additive.

In Extra White is suitable for aluminium and metal parts.

Apply two coats by brush over a period of 6 to 24 hours on old antifouling or on suitable primer for the construction material. A third coat is suggested on waterline, rudder and all high turbulence areas. SPEED 51 white becomes whiter after some hours of immersion. Not suitable for aluminium.

diluyente / thinner / diluent: "PER ANTIVEGETATIVE 82"

resa / coverage / pouvoir couvrant: 8 MQ/LT

riverniciabilità / overcoating / revernissable: 12 h.

essiccazione completa / complete drying / sechage complet: 24 h

vario / 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: 27° C.

peso specifico / specific weight / poids specifique: 1,9 (1,65 Bianco extra)

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

colori / colors / couleurs: 

CONFORME
BPR
PROFESSIONALE



Latta da 5 Lt.