

VICTORY M

Pittura antivegetativa autolevigante

Descrizione

Pittura antifouling monocomponente per scafi in legno, vetroresina, acciaio, che navigano fino a 25 nodi. VICTORY M durante la navigazione, si leviga gradualmente e consente un migliore scorrimento dello scafo in acqua. Si applica su fondi sintetici.

Colore: Grigio, Rosso, Azzurro, Nero

Aspetto: opaco

Confezione: 0,750 - 2,5 - 19 litri

Caratteristiche

- Ottima protezione da vegetazione e fauna
- mantiene la carena levigata e la fa "scivolare" sull'acqua
- facile applicazione e manutenzione

Resistenza

Resistenza agli agenti chimici:

VICTORY M è una finitura antivegetativa adatto agli agenti atmosferici marini anche in presenza di un ambiente chimicamente aggressivo.

Applicazione

sempre su supporti sani, puliti, asciutti.

Imbarcazioni in **VETRORESINA**: sgrassare accuratamente con decerante e procedere ad una leggera carteggiatura; applicare 1 strato di PLASTIEPOX di circa 40 µm secchi, stuccare le eventuali imperfezioni con EPOSTUCCO, stendere ulteriori strati di PLASTIEPOX per complessivi 80-100 µm secchi. Applicare una mano di ANCORAL di 15-20 µm secchi. Applicare almeno due mani di VICTORY M per complessivi 120-150 µm secchi.

Imbarcazioni in **LEGNO**: preparare adeguatamente la superficie da trattare; applicare 1 strato di EPOXYWOOD per impregnare il legno; applicare uno strato di PLASTIEPOX di circa 40 µm secchi, stuccare le eventuali imperfezioni con EPOSTUCCO, stendere ulteriori strati di PLASTIEPOX per complessivi 150-200 µm secchi. Applicare una mano di ANCORAL di 15-20 µm secchi. Applicare almeno due mani di VICTORY M per complessivi 120-150 µm secchi.

Imbarcazioni in **ACCIAIO**: preparare adeguatamente la superficie da trattare; applicare 1 strato di 30-40 µm secchi di EPOXYMETAL, stendere uno strato di PLASTIEPOX di circa 40 µm secchi, stuccare le eventuali imperfezioni con EPOSTUCCO, stendere 3-4 ulteriori strati di PLASTIEPOX per complessivi 200-250 µm secchi. Applicare una mano di ANCORAL di 15-20 µm secchi. Applicare almeno due mani di VICTORY M per complessivi 120-150 µm secchi.

YACHT PAINTS

In caso di condizioni particolarmente gravose, applicare più mani di VICTORY M.

Applicare a pennello, rullo o a spruzzo airless.

Applicazione a spruzzo airless: ugelli con foro di 0,53 – 0,78 mm (0.021" - 0.031"), pressione 15 Mpa (150 kp/cm², 2.100 psi); angolo di spruzzo 65°±80°. Assicurarsi che i filtri siano puliti.

Si consiglia di evitare l'impiego di VICTORY M qualora sussistano anche remote possibilità di contatto con acque potabili.

Per informazioni dettagliate sui pericoli per l'igiene e la sicurezza e sulle precauzioni per l'uso di questo prodotto, consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Temperatura di applicazione

tra +10 e 38° C. sia del supporto che dell'ambiente circostante; applicare a temperatura di almeno 3°C superiore al punto di rugiada che deve essere misurata vicino al supporto da pitturare.

Tempo di attesa tra le mani a +20° C.

minimo 24 ore

I tempi per poter sopraverniciare sono influenzabili dallo spessore applicato, dalla temperatura e dalla ventilazione durante l'essiccazione; variazioni di questi parametri, potrebbero rendere necessario allungare i tempi di essiccazione.

In caso di insufficiente rispetto dei tempi di essiccazione, il prodotto applicato potrebbe raggrinzirsi, fessurarsi, formare strisce o sollevarsi.

Essiccazione a +20° C:

fuori polvere 50 - 60 minuti; al tatto: 1,5 ore; indurito in 24 ore

l'essiccazione è influenzata dallo spessore applicato, dalla diluizione, dalla ventilazione e dalla temperatura durante l'essiccazione; l'essiccazione completa si ottiene in parecchi giorni.

Preparazione delle superfici

Asportare vecchie pitture antivegetative; se di tipo autolevigante asportare mediante idropulitrice. Eliminare eventuali pitture non perfettamente ancorate o in fase di distacco, eliminare eventuali tracce di ruggine, sporco di altra natura, mediante carteggiatura, o utilizzo di altri mezzi meccanici, pulire oli e grassi con solvente. Se necessario, ripristinare o applicare i prodotti di fondo.

Preparazione di VICTORY M

Prima dell'applicazione mescolare accuratamente fin sul fondo della confezione, se necessario, diluire poi con il 3-10% di DILUENTE S100 variando la diluizione in funzione delle condizioni climatiche al momento dell'applicazione, del mezzo applicativo e dello spessore desiderato.

Pulizia degli attrezzi: con diluente S100

Conservazione 1 anno al coperto, in confezione originale ben chiusa, a temperatura compresa tra +8 e +36°C.

Resa e altri dati tecnici

Resa pratica: 6,3 m²/litro = 0,159 litri/m² (spessore 60µm)

Peso specifico: 1,75 ± a 0,05 a 20° C.

Residuo secco: 53% ± 2 in volume; 70,5% ± 2 in peso.

Viscosità a 20° C.: 40 - 50" F/4 Gloss a 60°: 30 – 40

YACHT PAINTS

Il dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale poiché i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione.

INFORMAZIONI TECNICHE VICTORY M pag.2/2 rev.0206_9

FIN.ED.IN. srl zona industriale Taviano LE ITALY Tel. 0833 912601 Fax 0833 912835 e-mail: info@finedin.it www.finedin.it