

## STANDARD PRO SP - Antivegetativa

### Campo d'utilizzo & Proprietà

Antivegetativa autolevigante molto forte per barche a vela, gommoni e barche a motore in zone marine con vegetazione medio forte. E' adatta per l'impiego in acque dolci, salate e salmastre. Può essere applicata su GFK, acciaio e legno ma non è adatta per l'alluminio. Grazie alle sue proprietà autolevigante avrà sempre uno strato attivo a contatto con l'acqua e non si produrranno ammassi di colore durante le diverse applicazioni negli anni. Nuovi strati di vernici con proprietà simili potranno essere stesi direttamente sull'antivegetativa esistente senza bisogno di rimuoverla.

### Preparazione

Lo scafo deve essere asciutto, pulito e senza grasso. Le vecchie stesure, se malconce o screpolate, devono essere rimosse completamente. Se necessario preparare lo scafo con un primer adeguato disponibile sul mercato (SEATEC EPOTEC o SEATEC PLASMOTEC). Verificare la compatibilità di STANDARD PRO di SEATEC con la vecchia vernice dello scafo. In caso di dubbio si consiglia stesura di prova per testarne l'aderenza. Nuovi strati di vernici con proprietà simili potranno essere stesi direttamente sull'antivegetativa esistente senza bisogno di rimuoverla.

L'antivegetativa deve essere mescolata scrupolosamente prima di essere stesa.

Il modo migliore per stendere sull'antivegetativa è utilizzando un pennello od un rullo. La temperatura durante l'applicazione dovrebbe essere di almeno 12°C. Si raccomanda di prestare attenzione anche alla temperatura dello scafo.

Per una ricostruzione completa si raccomandano un minimo di 2 strati di SEATEC STANDARD PRO. Potrebbe essere necessaria una terza stesura sulla linea di galleggiamento e sulle aree gravemente danneggiate. Cinque ore (a 20°C) dovrebbero essere sufficienti prima di stendere la seconda mano.

### Lavorazione

**Colore:** opaco, consultare il catalogo

(Nota: l'antivegetativa STANDARD PRO di SEATEC svilupperà la sua reale colorazione solo dopo un certo tempo a contatto con l'acqua.)

**Applicare con:** pennello o rullo

**Area:** circa 12,5m<sup>2</sup> per litro

**Diluizione:** diluizione massima di SEATEC 10%

**Seconda mano:** all'incirca dopo cinque ore (20°C)

**Attesa per messa in mare:** attendere almeno 6 ore – al massimo 3 mesi

**Stesure consigliate per ricostruzione:** due mani

**Stesure consigliate per l'uso annuale:** una mano

*Usare i biocidi con cautela. Prima dell'applicazione leggere attentamente il foglio illustrativo e le informazioni sul prodotto. Non riutilizzare i contenitori vuoti.*

### Nota

Proteggere il prodotto dall'umidità, gelo e calore intenso. Lo smaltimento deve essere effettuato secondo le norme locali. Potrete trovare maggiori informazioni presso le strutture di smaltimento rifiuti competenti. Leggere sempre il libretto di istruzioni prima dell'uso.

Versione: Gennaio 2015

Con questa versione tutte quelle precedenti sono invalidate.