

#### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Boatguard EU è un'antivegetativa tradizionale formulata specificatamente per fornire un buon livello di protezione in aree a media densità biologica.

- \* Protezione antivegetativa stagionale
- \* Può essere applicata fino a 3 mesi prima del varo
- \* Offre buone prestazioni in acqua salata, adatta all'utilizzo anche in acque dolci e salmastre.

#### INFORMAZIONE RIGUARDANTE IL PRODOTTO

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Colore</b>                 | YBB810-Bianco Dover, YBB811-Azzurro, YBB812-Rosso, YBB813-Nero, YBB814-Blu Navy |
| <b>Finitura</b>               | Opaca   |
| <b>Peso Specifico</b>         | 1.69  |
| <b>Volumi Solidi</b>          | 60%   |
| <b>Vita da scaffale media</b> | 2 anno  |
| <b>VOC</b>                    | 351 g/lt  |
| <b>Pezzatura</b>              | 750 ml, 2,5 lt, 5 lt, 20 lt   |

Nota: Non tutte le pezzature sono disponibili in tutti paesi. Per ulteriori informazioni, contattare il Servizio Tecnico International.

#### DATI DI ESSICCAZIONE/RICOPERTURA

|               | Essiccazione |             |             |             |
|---------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
|               | 5°C (41°F)   | 15°C (59°F) | 23°C (73°F) | 35°C (95°F) |
| Fuori polvere | 1 ore        | 45 minuti   | 30 minuti   | 20 minuti   |
| Immersione    | 24 ore       | 10 ore      | 4 ore       | 4 ore       |

**Nota:** Gli intervalli massimi di immersione sono i seguenti: 5-15°C - 3 mesi; 23°C - 2 mesi; 35°C - 1 mese.

|               | Ricopertura              |        |             |        |             |        |             |        |
|---------------|--------------------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|
|               | Temperatura del supporto |        |             |        |             |        |             |        |
|               | 5°C (41°F)               |        | 15°C (59°F) |        | 23°C (73°F) |        | 35°C (95°F) |        |
| Ricoperto con | Min                      | Max    | Min         | Max    | Min         | Max    | Min         | Max    |
| Boatguard EU  | 16 ore                   | indef. | 10 ore      | indef. | 6 ore       | indef. | 4 ore       | indef. |

#### APPLICAZIONE E IMPIEGO

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Preparazione</b>            | <p><b>SUPERFICIE PRECEDENTEMENTE PITTURATA CON ANTIVEGETATIVA:</b></p> <p><b>In Buone Condizioni</b> Sciacquare con acqua dolce e lasciare asciugare. Se la vecchia antivegetativa è incompatibile o sconosciuta, isolare con Primocon.</p> <p><b>In Cattive Condizioni</b> Utilizzare Interstrip per rimuovere tutti i cicli precedenti.</p> <p><b>PRIMERIZZAZIONE</b> Tutti i dettagli relativi alla preparazione dei substrati sono riportati sulle etichette dei primer appropriati.</p> <p><b>VTR NUDA</b> Gelshield 200 per protezione antiosmosi, o Primocon.</p> <p><b>ACCIAIO/FERRO</b> Interprotect o Primocon</p> <p><b>PIOMBO</b> Interprotect o Primocon</p> <p><b>LEGNO</b> Interprotect o Primocon</p> |
| <b>Suggerimenti</b>            | <p><b>Miscelazione</b> Mescolare bene prima dell'uso.</p> <p><b>Diluizione</b> La diluizione non è raccomandata.</p> <p><b>Solvente di Pulizia</b> YTA085 Diluente N.3</p> <p><b>Controllo della ventilazione e dell'umidità</b> Assicurarsi che ci sia una ventilazione adeguata durante l'utilizzo.</p> <p><b>Spruzzo Airless</b> Pressione: 176-210 bar. Diametro ugello: 2180. APPLICAZIONE A SPRUZZO - SOLO PER USO PROFESSIONALE.</p> <p><b>Altro</b> Per l'applicazione a spruzzo Airmix - Pressione: 2,5 bar. Diametro ugello: 20-113. Il colore reale apparirà dopo l'immersione.</p>  |
| <b>Punti Importanti</b>        | <p>Per prevenire una cattiva prestazione assicurarsi di applicare il quantitativo corretto di pittura (vedi resa pratica). La temperatura prodotto dovrebbe essere compresa tra minimo 5°C/41°F e massimo 35°C/95°F.</p> <p>La temperatura ambiente dovrebbe essere compresa tra minimo 5°C/41°F e massimo 35°C/95°F.</p> <p>La temperatura superficie dovrebbe essere compresa tra minimo 1°C sopra il punto di rugiada e massimo 35°C.</p>  |
| <b>Compatibilità/Substrati</b> | <p>VTR, Legno, Acciaio/Ferro, Piombo. Non adatto per uso sopra Alluminio/Leghe Leggere o Superfici Zincate. Può essere applicato direttamente sopra la maggior parte delle antivegetative, a condizione che siano in buono stato Non è</p>  |

Per ulteriori informazioni contattare il Servizio Tecnico oppure visitare <http://www.yachtpaint.com>.

Tutti i marchi citati in questa pubblicazione sono di proprietà o in licenza alle aziende del gruppo AkzoNobel. © AkzoNobel 2014.

# Boatguard EU

## Antivegetativa

### Antivegetativa Tradizionale



|   |   |
|---|---|
|   | compatibile con cicli VC17 m. per ulteriori informazioni metteteVi in contatto con International.   |
| <b>Numero di Mani</b>                               | <b>Pennello/Rullo:</b> Per le massime prestazioni, applicare 2 mani in carena e 3 mani su galleggiamento, timone, chiglia ecc. per stagione.<br><b>Spruzzo:</b> 2 mani.               |
| <b>Resa</b>   | (Teorica) - 10 m <sup>2</sup> /lt per mano a pennello/rullo, 5 m <sup>2</sup> /lt spruzzo<br>(Pratica) - 9 m <sup>2</sup> /lt per mano a pennello/rullo, 3 m <sup>2</sup> /lt spruzzo |
| <b>Spessore Film Asc.<br/>Raccomandato per mano</b> | 60 micron asciutti per mano a pennello/rullo, 120 micron asciutti a spruzzo   |
| <b>Spessore Film Bag.<br/>Raccomandato per mano</b> | 100 micron bagnati per mano a pennello/rullo, 200 micron bagnati a spruzzo  |
| <b>Metodi di applicazione</b>                       | Spruzzo Airless, Pennello, Rullo  |

#### TRASPORTO, IMMAGAZZINAGGIO ED INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Immagazzinaggio</b> | <b>INFORMAZIONI GENERALI:</b><br>Si raccomanda di evitare l'esposizione all'aria ed alle temperature estreme. Per ottimizzare al massimo la durata di questo prodotto è bene sincerarsi che, al momento dell'immagazzinamento del prodotto, il contenitore sia ben chiuso e la temperatura sia tra 5°C/41°F e 35°C/95°F. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.<br><b>TRASPORTO:</b><br>Boatguard EU deve essere conservato in contenitori ben sigillati durante il trasporto e l'immagazzinaggio.  |
| <b>Sicurezza</b>       | <b>GENERALE:</b><br>Contiene biocidi. Le antivegetative devono essere carteggiate solo ad umido. Non rimuovere mai le antivegetative a secco o con la fiamma. Leggere la sezione dedicata alla sicurezza sull'etichetta per ulteriori informazioni. Informazioni disponibili anche dal nostro Help Line Tecnico.<br><b>SMALTIMENTO:</b><br>Non buttare lattine o versare pittura nei corsi d'acqua; utilizzare i contenitori appositi. E' preferibile che le pitture si induriscano prima dello smaltimento.<br>I residui di Boatguard EU non possono essere smaltiti attraverso i normali canali municipali o smaltiti senza autorizzazione. Lo smaltimento dei residui deve essere coordinato con le autorità preposte. |
| <b>NOTE IMPORTANTI</b> | <i>L'informazione contenuta su questa scheda tecnica non è da considerarsi esaustiva. Chiunque utilizza il prodotto senza prima richiedere per iscritto se il prodotto è adatto per l'impiego richiesto lo fa a suo rischio e non assumiamo alcuna responsabilità per la prestazione del prodotto o per qualsiasi danno o perdita derivante da tale uso, tranne il caso in cui sia provato che la morte o lesioni personali siano dovute a nostra negligenza. L'informazione contenuta in questa scheda potrebbe essere soggetta a delle modifiche periodiche alla luce della nostra esperienza e dalla nostra politica di continuo sviluppo del prodotto.</i>  |

Per ulteriori informazioni contattare il Servizio Tecnico oppure visitare <http://www.yachtpaint.com>.

Tutti i marchi citati in questa pubblicazione sono di proprietà o in licenza alle aziende del gruppo AkzoNobel. © AkzoNobel 2014.