

GTI 30 Antifouling

Einsatzgebiet & Eigenschaften

Sehr dünn-schichtiges, äußerst glattes und reibungsarmes Antifouling mit PTFE-Antihafteffekt. Dank der PTFE-Technologie werden keine hohen Farbschichten über die Jahre der Verwendung erzeugt. Es ist geeignet für Motor- und Segelbootrümpfe, besonders gut geeignet für Gleiter und Regattaboote. Als Einsatzrevier kommen alle Gewässer und besonders die Binnenreviere wie Flüsse oder Seen in Frage. Es kann auf GFK, Stahl und Holz aufgetragen werden, ist aber nicht für Aluminium geeignet.

Vorbereitung

Der Untergrund muss trocken, sauber und fettfrei sein. Nicht haftende Altanstriche müssen komplett entfernt werden. Im Untergrund muss sich ein 2-komponentiger Epoxy-Primer (z.B. SEATEC EPOTEC) oder bereits ein PTFE-Dünnschichtantifouling befinden. Überprüfen Sie vorher die Verträglichkeit von SEATEC GTI 30 mit dem Altanstrich im Untergrund. Im Zweifel empfehlen wir Ihnen einen Haftungstest. Ein Anschleifen bei einem Wiederholungsanstrich ist nicht notwendig und der Auftrag des Antifoulings kann direkt erfolgen. SEATEC GTI 30 kann nur mit sich selbst oder anderen PTFE-Antifouling überarbeitet werden. Das Antifouling ist verarbeitungsfertig, sollte aber vor der Verarbeitung sehr sorgfältig aufgerührt werden. Das Antifouling wird am besten mit einem Pinsel oder Rolle aufgetragen. Die Verarbeitungstemperatur sollte mindestens +12°C betragen. Bitte beachten Sie auch die Temperatur des Untergrundes.

Bei einem Neuaufbau werden mindestens 2 Anstriche mit SEATEC GTI 30 empfohlen. An der Wasserlinie und stärker belasteten Bereichen kann es notwendig sein, eine zusätzliche Schicht aufzutragen. Das Antifouling ist sehr schnell trocknend. Die Wartezeit bis zum Auftrag der 2. Schicht beträgt nur 1 Stunde (20°C).

Verarbeitung

Farbton: halbmatt, kupfer oder graphitgrau

(Bitte beachten: Bei SEATEC GTI Antifouling entwickelt sich der tatsächliche Farbton erst nach andauernder Wasserbelastung.)

Auftragen mit: Pinsel oder Rolle

Ergiebigkeit: ca. 11,5 m² pro Liter

Überstreichbar mit sich selbst: nach ca. 1 Stunde

Zuwasserlassen nach dem letzten Anstrich: Wartezeit min. 6 Stunden - max. 6 Monate

Empfohlene Schichten bei einem Neuaufbau: 2 Schichten

Empfohlene Schichten bei einem Wiederholungsanstrich: 1 Schicht

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produkt-information lesen. Leere Behälter nicht wieder verwenden.

Anmerkungen

Das Produkt vor Feuchtigkeit, Frost und starker Hitze schützen. Eine Entsorgung der Gebinde muss entsprechend der lokalen Vorschriften erfolgen. Nähere Informationen erhalten Sie dazu bei dem örtlichen Entsorgungsunternehmen. Lesen Sie von Gebrauch stets die Angaben auf dem Etikett und/oder dem Sicherheitsdatenblatt.

Version: Januar 2015

Mit dieser Version werden alle früher erschienenen Versionen ungültig.