

Dünnschichtantifouling (LeFant Power+)

Dünnschichtantifouling auf Kupferbasis. Power+ erzeugt eine hochwirksame, glatte und schnelle Oberfläche. Es ist schnelltrocknend und für alle Reviere geeignet. Zur Verwendung auf Segel- und Motorbooten. Braucht nicht angeschliffen werden und ist mit allen anderen Dünnschichtantifouling kompatibel. Nicht geeignet für Aluminium. Für Geschwindigkeiten bis zu 50 Knoten.

Ergiebigkeit: 13m²/Liter

Farben: kupfer/graphit

Inhalt: 750ml

Untergrundvorbereitung:

Hartantifouling in gutem Zustand: Lose Farbe entfernen, leicht nass anschleifen, mit Süßwasser abwaschen und trocknen lassen.

Power+ oder andere Dünnschichtantifouling: Mit Süßwasser abspülen und trocknen lassen

Selbstpolierende Antifouling oder Anstriche in schlechtem Zustand: Müssen komplett entfernt werden, danach Behandlung wie bei neuen Booten.

Neue Boote: Mit 180er Korn schleifen, die Oberfläche abwaschen, mit Süßwasser abspülen und trocknen lassen. Die Oberfläche mit LeFant Epoxy Primer vorbehandeln.

Verarbeitungshinweise:

Die Dose gut schütteln und gut umrühren (vor und während der Anwendung).

Die Oberfläche muss komplett sauber und trocken sein. Tragen

Sie Power+ bei trockenem Wetter auf und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.

Tragen Sie 2 Schichten auf.

Anmerkung: Power+ (Farbton Graphit) ist nach dem Auftragen kupferfarben und verfärbt sich erst bei Wasserkontakt.

Ergiebigkeit: 10m²/0,75 Liter = 1 Schicht

Überstreichintervalle

Nächste Schicht: +5°C 2 Stunden Minimum
 +18°C 1 Stunde Minimum

Zu Wasser lassen: +5°C min. 2 Stunden - max. 6 Monate
 +18°C min. 1 Stunde - max. 4 Monate

Werkzeuge: Rolle oder Spritzpistole (kein Pinsel!)

Niedrigste Verarbeitungstemperatur: +5°C