

# Consigli per la Cura e la Manutenzione di Alexseal<sup>®</sup> Premium Topcoat 501

---

## 1. Introduzione

Con un'adeguata cura e manutenzione, Alexseal<sup>®</sup> Premium Topcoat 501 resisterà all'ostile ambiente marino. Dopo l'applicazione, è importante mantenere pulita la superficie esterna dello yacht e proteggerla. Seguire a fondo queste raccomandazioni sulla cura e manutenzione per ottenere risultati ottimali.

## 2. Lavaggio

Sciacquare la superficie della pittura con acqua dolce ogni volta che la barca viene utilizzata per rimuovere salsedine e sporcizia. Acqua dolce (a basso contenuto di calcare) può essere necessaria per togliere le macchie d'acqua più difficili. Un accumulo di macchie d'acqua dura può essere confuso con una prematura opacizzazione della vernice. Una scorta di acqua ad osmosi inversa può essere utilizzata anche per ridurre al minimo la formazione di macchie d'acqua.

La superficie della vernice deve essere lavata una volta alla settimana utilizzando un detergente a pH neutro formulato in modo specifico per le finiture in vernice. Alcuni detergenti toglieranno le cere e i sigillanti protettivi dalla superficie. Questi dovrebbero essere evitati. Controllare l'etichetta del detergente.

Non usare spazzole, tamponi o detergenti abrasivi sulla vernice. Questi graffieranno e opacizzeranno la finitura. Utilizzare solo guanti per lavaggio e spazzole morbide che sono specificamente progettati per il lavaggio di superfici verniciate.

Asciugare la superficie per evitare macchie d'acqua. Ove possibile, asciugare la superficie con un panno asciutto, un panno scamosciato e / o una spazzola per asciugare. Questo eliminerà le macchie d'acqua.

## 3. Cere protettive

Si consiglia di applicare una cera o un sigillante polimero di alta, qualità progettato per superfici verniciate con poliuretano, almeno 2-3 volte all'anno. Questo costituirà un rivestimento che proteggerà la vernice e può migliorare sensibilmente l'aspettativa di vita dei rivestimenti.

## 4. Note importanti

Molte aziende producono prodotti per sigillare e proteggere le superfici verniciate. Utilizzare solo prodotti che sono specificamente progettati per superfici verniciate con poliuretano. Questi prodotti non dovrebbero contenere abrasivi o sostanze chimiche caustiche.

Non lasciare che l'umidità / acqua si raccolga o venga intrappolata tra un manto di copertura in poliuretano e plastica, attrezzature di coperta, cuscini di seduta, tessuto bagnato. I rivestimenti in poliuretano non dovrebbero essere continuamente sommersi sotto l'acqua. L'umidità / acqua trattenuta nel rivestimento in poliuretano, anche per pochi giorni, può portare a formazione di bolle.

## 5. Rimozione delle macchie

Rimuovere le macchie da una finitura in poliuretano al più presto possibile. Alcune macchie possono effettivamente incidere la superficie della vernice e incorporarsi nel rivestimento. Se una macchia non può essere rimossa con un detergente delicato durante il processo di lavaggio, dei solventi possono essere utilizzati per ridurre la macchia. Iniziare sempre con solventi delicati come acqueragia minerale, nafta VM & P o alcol denaturato. Solventi più aggressivi come l'acetone e diluente per vernici devono essere utilizzati solo come ultima risorsa. Dopo aver rimosso la macchia con solvente, lavare la zona con un detergente delicato e acqua pulita per rimuovere tutti i residui di solvente.

## 6. Rimozione incrostazioni / residui di sale marino

Rimuovere i residui secchi di sale lavando la superficie con una soluzione di acqua calda e aceto bianco. Diluire l'aceto bianco 1: 1 con acqua tiepida e lavare la superficie. Quando finito, rilavare la superficie con un detergente delicato e acqua pulita.

**Per Uso Professionale**

**Pagina 1 di 4**

I dati riportati nella seguente scheda sono il risultato delle nostre esperienze ed analisi di laboratorio. Sarà comunque cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto. È espressamente esclusa qualsiasi responsabilità da parte di Mankiewicz per applicazioni guaste e / o uso improprio. revisione 2022

---

# Consigli per la Cura e la Manutenzione di Alexseal<sup>®</sup> Premium Topcoat 501

---

## 7. Rifinitura

Molte superfici in barca richiederanno alcune rifiniture nel corso del tempo. Ciò potrebbe includere la rimozione delle linee del nastro da pannelli ridipinti o la lucidatura di una superficie vecchia per ripristinare temporaneamente il lustro. Quando tali aree hanno bisogno di rifinitura come parte dell'applicazione iniziale del rivestimento o periodicamente nel corso del tempo per riparare piccoli graffi, usare una cera protettiva o polimero sigillante per aiutare a mantenere la brillantezza nelle aree lucidate. La rifinitura deve essere eseguita da un applicatore con esperienza a mano oppure con lucidatrice a bassa velocità, usando un tampone applicatore raccomandato dal produttore del prodotto.

## 8. Lucidatura

Occasionalmente può essere necessaria una lucidatura leggera per ripristinare la finitura. La lucidatura deve essere eseguita da un applicatore con esperienza a mano oppure con lucidatrice a bassa velocità, usando un lucido e un tampone raccomandato dal produttore del prodotto. Utilizzare una cera protettiva o sigillante in polimero per aiutare a mantenere la brillantezza nelle aree lucidate. Evitare una lucidatura aggressiva che potrebbe rimuovere un'eccessiva quantità di rivestimento dalla superficie e ridurre la durata della vernice.

## 9. Riparazioni locali

Le riparazioni locali devono essere eseguite da un applicatore esperto utilizzando una tecnica di carteggiatura e nebulizzazione del diluente. Una riparazione locale è utilizzata per riparare una piccola area invece di ridipingere l'intera superficie. Una carteggiatura con carta abrasiva da 1500 - 2000 ridurrà l'alone presente laddove il nuovo rivestimento si sovrappone al vecchio. Utilizzare il diluente di finitura per spruzzare una leggera foschia o nebbia su questo bordo di sovrapposizione per ridurre la consistenza e favorire la miscelazione. Lucidare l'area di miscelazione per ripristinare la brillantezza. Qualsiasi lucidatura deve essere eseguita da un applicatore esperto a mano o con una lucidatrice a bassa velocità utilizzando un composto / lucido e un tampone raccomandato dal produttore del prodotto. L'applicazione di una cera protettiva o sigillante polimero in quest'area contribuirà a mantenere lucentezza e ridurre la visibilità della riparazione.

Nota: Alcuni colori tra cui rossi, grigi e metallici non sono riparabili. Per evitare di cambiare colore, è raccomandato il test su una piccola area non appariscente.

# Consigli per la Cura e la Manutenzione di Alexseal® Premium Topcoat 501

---

## 10. Prodotti consigliati

Di seguito sono elencati alcuni prodotti per la pulizia e il mantenimento di finiture verniciate.

Altri prodotti possono essere adatti. Leggere tutte le etichette prima dell'utilizzo.

Lavaggio:	3M Multi-Purpose Boat Soap Boat Life Boat Soap Meguiar's Flagship Premium Marine Wash	Aquatech 501 Boat Wash Concentrate Liquid Glass® Wash Concentrate Sudbury Boat Soap
Sigillatura e protezione:	utilizzare un sigillante a polimero stabile ai raggi UV o una cera non abrasiva che contiene polimeri progettata per la vernice.	
	3M Scotch Guard Liquid Wax (9061/9062) Liquid Glass® Polish/Finish	Aquatech 201 Premier Polish Meguiar's Flagship Premium Marine Wax
Lucidatura:	3M Perfect-It Rubbing Compound (06085/06086) con macchina a bassa velocità con cuscinetto in schiuma o coperchio giallo	
	3M Imperial Compound and Finishing Material (6044 / 6045) con macchina a bassa velocità con cuscinetto in schiuma o coperchio giallo.	
Lucidatura finale:	3M Perfect-It Machine Polish (06064/06065) Con macchina a bassa velocità con cuscinetto in schiuma nera (05725)	
	Per i colori scuri: 3M Perfect-It Ultra-Fine Polish – (06068/06069) con macchina a bassa velocità con 3M Blue Foam Pad (05733)	
	3M Finesse-It II – Finishing Material (5928 / 5929) con macchina a bassa velocità con cuscinetto in schiuma	

Contattare Alexseal Yacht Coatings per ulteriori informazioni.

**Per Uso Professionale**

**Pagina 3 di 4**

I dati riportati nella seguente scheda sono il risultato delle nostre esperienze ed analisi di laboratorio. Sarà comunque cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto. È espressamente esclusa qualsiasi responsabilità da parte di Mankiewicz per applicazioni guaste e / o uso improprio.

revisione 2022

# Consigli per la Cura e la Manutenzione di Alexseal<sup>®</sup> Premium Topcoat 501

---

**Per Uso Professionale**

**Pagina 4 di 4**

I dati riportati nella seguente scheda sono il risultato delle nostre esperienze ed analisi di laboratorio. Sarà comunque cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto. È espressamente esclusa qualsiasi responsabilità da parte di Mankiewicz per applicazioni guaste e / o uso improprio.

---

revisione 2022