

Pleje- og vedligeholdelsesvejledning

for Alexseal Premium Topcoat 501

1. Introduktion

Med korrekt pleje og vedligeholdelse kan Alexseal Premium Topcoat 501 modstå det hårde havmiljø. Efter påføring er det vigtigt at vedligeholde lystbådens udvendige overflader ved at holde dem rene og beskytte dem. Følg disse anvisninger vedrørende pleje og vedligeholdelse fuldt ud for at opnå det bedste resultat.

2. Vask

Skyl de malede overflader med rent ferskvand for at fjerne saltstænk og snavs hver gang, båden er blevet anvendt. Et vandblødgøringsmiddel kan være nødvendigt til fjernelse af pletter fra hårdt vand. Dannelse af pletter fra hårdt vand kan forveksles med en tidlig falmning af malingen. Et omvendt osmoseanlæg kan også bruges til at mindske vandpletter.

De malede overflader bør vaskes en gang om ugen med et mildt, pH-neutralt vaskemiddel specielt beregnet til malede overflader. Visse vaskemidler fjerner voks og beskyttende forseglinger fra overfladen. Disse bør undgås. Tjek vaskemidlets etiket.

Brug ikke skurebørster, skuresvampe eller rengøringsmidler på maling. Disse vil ridse finishen og gøre den mat. Brug udelukkende bløde, rene vaskehandsker og børster, der er specielt designet til vask af malede overflader.

Tør overfladen for at undgå vandpletter. Hvor det er muligt, bør du tørre overfladen med et tørt håndklæde af god kvalitet, et vaskeskind og/eller en vandskraber. Dette vil fjerne vandpletter.

3. Forsegling og beskyttelse

Det anbefales at anvende en voks af høj kvalitet eller en polymer-forsegling designet til overflader malet med polyuretan mindst 2-3 gange om året. Dette vil fungere som en offerbelægning, der beskytter malingen, og kan i høj grad øge malingens forventede levetid.

4. Vigtige bemærkninger

Mange firmaer fremstiller produkter til forsegling og beskyttelse af malede overflader. Brug udelukkende produkter, der er specielt designet til overflader malet med polyuretan. Disse produkter bør ikke indeholde slibemidler eller kaustiske kemikalier.

Lad ikke fugt/vand samle sig eller blive fanget mellem en polyuretanbaseret topmaling og plastfilm, plastfolie, hardware, sædehynder eller vådt stof. Polyuretanbaseret topmaling må ikke være konstant dækket af vand. Fugt/vand mod en polyuretanbaseret topmaling selv i få dage kan medføre dannelse af bobler i den polyuretanbaserede topmaling.

5. Pletfjernelse

Pletter på en polyuretanfinish bør fjernes hurtigst muligt. Visse pletter kan rent faktisk ætse malingens overflade og indlejre sig i belægningen. Hvis en plet ikke kan fjernes med et mildt vaskemiddel under vaskeprocessen, kan opløsningsmidler anvendes til at løsne pletten. Start altid med et mildt opløsningsmiddel, som fx mineralsk terpentin, petroleumbenzen eller denatureret alkohol. Skrappere opløsningsmidler, som fx acetone og lakfortynder, bør kun anvendes som sidste udvej. Når pletten er fjernet med opløsningsmiddel, skal du vaske området med et mildt vaskemiddel og rent vand for at fjerne alle rester af opløsningsmidlet.

6. Fjernelse af saltstænk

Fjern indtørrede saltstænk ved at vaske overfladen med en blanding af varmt vand og hvid eddike. Fortynd hvid eddike med varmt vand i forholdet 1:1, og vask overfladen. Når du er færdig, skal du vaske overfladen igen med et mildt vaskemiddel og rent vand.

Kun til professionelt brug

Side 1 af 3

Oplysningerne i dette datablad er baseret på vores niveau af forskning og udvikling. Vurdering fra brugers side vedr. formålsegnethed er nødvendig pga. de forskellige behandlings- og anvendelsesmuligheder. Ethvert ansvar fra Mankiewicz's side for fejlagtig påføring og/eller uhensigtsmæssig brug er udtrykkeligt udelukket.

revideret 2022

Pleje- og vedligeholdelsesvejledning

for Alexseal Premium Topcoat 501

7. Kosmetisk pleje

Mange overflader på en båd vil kræve mindre, kosmetisk pleje i tidens løb. Dette kan omfatte fjernelse af lette havstænk, mindre støvmængder og tapelinjer fra nymaling af paneler eller polering af en ældet overflade for midlertidigt at genskabe glansen. Når et sådant område kræver kosmetisk pleje som en del af den oprindelige påføring af maling eller som en periodisk reparation af fine ridser, skal du anvende en beskyttende voks- eller polymerforsegling til at hjælpe med at bevare glansen i de kosmetisk plejede områder. Kosmetisk pleje skal udføres af en fagmand enten i hånden eller med anvendelse af en langsomt kørende polermaskine med brug af en applikatorsvamp anbefalet af produktets producent.

8. Polering

Det kan af og til være nødvendigt med en let polering og/eller slibning med fint sandpapir med en kornstørrelse på 1.500-3.000 for at gendanne eller forbedre glansen. Polering skal udføres af en fagmand enten i hånden eller med anvendelse af en langsomt kørende polermaskine med brug af en blanding/et polermiddel og en svamp anbefalet af produktets producent. Brug en beskyttende voks- eller polymerforsegling til at hjælpe med at bevare glansen på de polerede områder. Undgå kraftig polering, som kan fjerne for store mængder af belægningen fra overfladen og nedsætte malingens levetid.

9. Pletreparation

Pletreparation skal udføres af en fagmand ved at lave et sammenføjningsområde og anvende en teknik, der blander opløsningsmidler til en tågeform. Pletreparation anvendes til reparation af små områder i stedet for at ommale hele overfladen. Et blandingssområde på 1.500-2.000 korn vil reducere forekomsten af en rand på det sted, hvor den nye maling overlapper den gamle. Brug Alexseal A5033 Blending Solvent til at sprøjte en let dis eller tåge på kanten af overlappet for at fortynde tekturen og hjælpe med sløringen. Maskinpolér området med sammenføjningen for at genskabe glansen. Al polering skal udføres af en fagmand i hånden eller med en langsomt kørende polermaskine med brug af en blanding/et polermiddel og en svamp anbefalet af produktets producent. Påføring af en beskyttende voks- eller polymerforsegling på dette område er nødvendig hver 8.-12. uge. Bemærk: Visse farver, herunder røde, grå, blå og metallic, kan ikke repareres. For at undgå farveændring anbefales det at teste på et lille område et sted, hvor det ikke kan ses. Se Alexseal reparationsvejledning for yderligere oplysninger.

10. Anbefalede produkter

Herunder findes en liste over produkter designet til rengøring og vedligeholdelse af malede overflader.

Andre produkter kan muligvis anvendes. Læs alle etiketter før brug.

Vask:

ALEXSEAL Premium Wash Down Concentrate A5005	Aquatech 501 Boat Wash Concentrate
3M Multi-Purpose Boat Soap	Liquid Glass [®] Wash Concentrate
Boat Life Boat Soap	Sudbury Boat Soap
Meguiar's Flagship Premium Marine Wash	

Forsegling og beskyttelse:

Brug en UV-stabil polymerforsegling eller en ikke-slibende voks, der indeholder polymerer designet til maling.

ALEXSEAL [®] Premium Polymer Sealer A5010	
3M Scotch Guard Liquid Wax (9061/9062)	Aquatech 201 Premier Polish
Liquid Glass [®] Polish/Finish	Meguiar's Flagship Premium Marine Wax

Polering:

3M Perfect-It Rubbing Compound (06085/06086) med langsomt kørende maskine med svamp eller gul hætte

3M Imperial Compound og Finishing Material (6044/6045) med langsomt kørende maskine med svamp eller gul hætte.

Efterpolering:

3M Perfect-It Machine Polish (06064/06065)

Kun til professionelt brug

Side 2 af 3

Oplysningerne i dette datablad er baseret på vores niveau af forskning og udvikling. Vurdering fra brugers side vedr. formålsegnethed er nødvendig pga. de forskellige behandlings- og anvendelsesmuligheder. Ethvert ansvar fra Mankiewicz's side for fejlagtig påføring og/eller uhensigtsmæssig brug er udtrykkeligt udelukket.

revideret 2022

Pleje- og vedligeholdelsesvejledning for Alexseal Premium Topcoat 501

Med langsomtkørende maskine med sort svamp (05725)

Til mørke farver: 3M Perfect-It Ultra-Fine Polish – (06068/06069) med langsomtkørende maskine med 3M blå svamp (05733)

3M Finesse-It II – Finishing Material (5928/5929) i hånden eller med langsomtkørende maskine og svamp

Bemærk: En hvid polerhætte i grov uld bør ikke anvendes på polyuretanfinish. Brug den finere, gule uldhætte, som angivet ovenfor, hvis det er nødvendigt at anvende en polerhætte af uld.

Kun til professionelt brug

Side 3 af 3

Oplysningerne i dette datablad er baseret på vores niveau af forskning og udvikling. Vurdering fra brugers side vedr. formålsegnethed er nødvendig pga. de forskellige behandlings- og anvendelsesmuligheder. Ethvert ansvar fra Mankiewicz side for fejlagtig påføring og/eller u hensigtsmæssig brug er udtrykkeligt udelukket.

revideret 2022