



3D NANOPOLISH BOAT

De fleste båteiere ønsker best mulig resultat og holdbarhet ved behandling av gelcoat. 3D NanoPolish er et videreutviklet produkt, som er det beste som har vært mulig å fremstille til nå. Det har de samme egenskapene som vårt allerede anerkjente produkt, Gelcoat Nanopolish, men vi har vært i stand til å øke holdbarheten i tillegg til meget god motstandsdyktighet mot f.eks. avfettingsmidler og andre ytre påvirkninger. 3D NanoPolish er et "All-in-One"-produkt basert på 3-dimensjonal, hybrid kjemisk nanoteknologi.

Egenskaper:

- Tester har vist minst 15 mnd. holdbarhet på billakk.
- Inneholder rense- og slipestoffer som fjerner forvitring i gelcoat eller lakk og bringer farge og glans tilbake.
- Det eneste produktet du trenger. Renser, polerer og beskytter, alt i én operasjon!

Kjennetegn:

- Gir utmerket glans og holdbarhet til gelcoat og lakkerte flater.
- Optimal glans oppnås etter ca 48 timer.
- Holdbare "lett å rengjøre" egenskaper.
- Kan ikke brukes på matte eller ruglete plastlister da produktet inneholder slipestoffer.
- Tåler avfettingsmidler meget godt i forhold til voksbaserte produkter
- Meget drøy i bruk.
- Stor besparelse av arbeidstid.
- Kan sitte lenge på flaten før den poleres av.
- Avgir lite eller minimalt med støv ved avpolering
- Glattere flate medfører at salt, dieselsøl og annen forurensing blir lettere å fjerne.
- Avpoleringen kjennetegnes ved at produktet ikke avgir støv og at bindingen til flaten er sterk.

Påføring/Avpolering:

Gelcoat:

- Produktet skal påføres flaten i et passende felt som bearbeides. Bearbeid flaten for hånd eller med polérmaskin. Bruk en polérsvamp eller maskin med svamprondell. Hvor mye man trenger å bearbeide flaten kan variere. En falmet flate vil trenge kraftigere bearbeiding enn en flate som kun trenger rens. Utfør en prøve på et felt først for å få en indikasjon på resultatet.
- Bruk en god polerklut til avpolering.
- Merk! Lenger tørketid på flaten = bedre binding til denne - dermed lenger holdbarhet!
- Det anbefales en virketid på minst en time før endelig avpolering.
- VIKTIG! Ikke bruk voks i ettertid. Utfør heller en ekstra behandling på sterkt belastede flater.

Generelt:

- Produktet må ikke tynnes. Overflaten som skal behandles bør være fri for det meste av voks/silikon/olje.
- Vask med egnet vaskemiddel.
- 3D NanoPolish og 3D NanoProtect gir samme beskyttelse av flaten. De er kompatible med hverandre.

Nyttig å vite:

Produktet kan brukes til flere ting enn gelcoat, som f.eks. rens, polering og beskyttelse av glatte, lakkerte flater, rustfritt, glatt stål og andre glatte kunststoff flater. Vil også rens plastvinduer på kalesjer.