



Nanoskin AutoScrub Hanske

Normalt er gelcoatoverflater lett påvirkelig av industrielle- og andre miljøforurensninger som kan fremstå som renninger fra fenderlister, maljer, presenninger, etc. Dette medfører gjerne sorte striper som over tid kan feste seg i overflaten. Likeledes gjenstridig forurensning i vannlinjen. Ved bruk av Nanoskin AutoScrub sin avanserte High-Tech Polymer teknologi fjernes disse samt annen forurensning.

Meget bra resultat på en miljøvennlig måte:

Nanoskin AutoScrub bruker avansert High-tech Polymer Technology for å fjerne forurensning fra overflater uten bruk av kjemikalier, kun såpevann, og gir et utrolig resultat. nanoSkin AutoScrub har lang holbarhet.

Produktinformasjon:

- En ekstremt rask og enkel måte å dyprense overflater på.
- Et avansert nanoteknologisk gummi-polymerbelegg på den ene siden og microfiber på den andre.
- Virker på samme måte som en claybar og du sparer tid.
- Bruk en shampo som skummer godt slik at flaten blir glatt.
- Etterlater en glatt og jevn overflate klargjort for polering.
- Kan brukes mange ganger. Varer opptil fire ganger lenger enn en "claybar".

Produktbeskrivelse:

NanoSkin AutoScrub erstatter fjerner trygt og enkelt forurensning fra overflaten. Denne prosessen er mye raskere enn med en f.eks. en claybar, og du får en enda bedre dyprens. Den avanserte gummi-polymerteknologien vil fjerne forurensninger med letthet.

Når du bruker AutoScrub vil du bli overrasket over hvor raskt de avanserte gummipolymerer trygt skiller og fjerner forurensning som har festet seg til underlaget. Flaten blir ren og klargjort for polering. Bruk AutoScrub også på glass, listverk, osv. Hvis du mister den på bakken, skylt med rent vann og den er klar til bruk igjen. NanoSkin AutoScrub får jobben gjort med et minimum av tidsforbruk.

OBS!

- Ikke bruk AutoScrub i tørr tilstand direkte på flaten!
- AutoScrub vil fjerne voksbaserte produkter fra flaten!
- Må ikke brukes direkte på flater med høy overflatetemperatur. Polymérgummien kan da løse seg opp eller smelte!
- Ikke bruk hansken sammen med løsemidler da polymérgummien vil løses opp.
- Vær oppmerksom på at polymér-gummien på hansken har større effekt enn utseende skulle tilsi. Bruk derfor lett trykk.



Brukerveiledning:

- Skyll hansken i litt såpevann før bruk da microfiberen kan avgi noe farge.
- Bland et såpevann i en bøtte. Hvordan såpe man benytter spiller ingen rolle, bare den gir en glatt effekt.
- Vask flaten med Nanoskin AutoScrub dyppet i såpevannet.

Bruk lett trykk.

- Ikke bruk shampo tilsatt voks eller løsemidler. Det vil ødelegge effekten, samt løse opp belegget i hansken.
- **Dypp AutoScrub jevnlig i vaskevannet for å skylle av urenheter og partikler.**
- NB! Bruk en type såpe som har en "glide"-effekt. (Såpe type "Zalo" fungerer bra).
- AutoScrub fungerer fint sammen med CW Superwash, spesielt på gelcoat eller glassflater. Spray Superwash på flaten og la den virke en liten stund. Ha litt Superwash i vaskevannet.
- Hvis du har brukt voksbasert polish blir denne fjernet. Ny polering er nødvendig.
- Er gelcoaten polert med produkt basert på kjemisk nanoteknologi, vil behandlingen være inntakt.

- **AutoScrub kan brukes på billakk, men med meget stor varsomhet. Bør brukes fortrinnsvis av profesjonelle bilpleiere. Skader på lakkflater kan oppstå ved uforsiktig bruk.**