

HOT STICK - BOOM & BUCKET WAX CT49
Hastings Catalogue No. 10-091

Boom Wax is a high-grade carnauba wax with excellent resistance to weathering and temperature extremes. It may be used on any surface requiring protection, including fiberglass with a gelcoat surface, fiberglass with a painted surface, painted steel surfaces and painted wooden surfaces. However, due to its high carnauba content, it is somewhat more difficult to apply than common paste wax.

Instructions

1. For best results, use a soft towel for applying and wiping.
2. Surfaces to be waxed should first be thoroughly cleaned using a strong detergent. Any silicone compound that has been previously used should be completely removed. Black marks, faded areas and surface scratches that cannot be removed by detergent washing can be removed using commercial automotive type polishing compound. H.F.G.P Solvent Degreaser, Catalogue No. 10-089-4 is excellent for removing wax, oil, tar, grease etc. prior to application of wax. Other solvents may be used but a test run on a small area should be made first to insure surface finish will not be attacked by the solvent.
3. On freshly painted surfaces, allow five (5) days before wax is applied to insure that all vapors have evaporated from the surface.
4. Work wax into pores of the surface in a circular motion over an approximate area of 4 square feet. With a separate clean towel, break surface film before it dries.
5. After applying wax to entire surface, wipe with a clean towel until wax is clear.
6. For added protection, a second coat may be applied. A six hour interval should be allowed between coats to allow the wax to thoroughly cure.

Sauvavaha CT49
Hastings Catalogue No. 10-091

Sauvavaha on korkealaatuinen karnaubavaha, joka kestää erinomaisesti sään ja äärimmäisten lämpötilojen vaikutusta. Sitä voidaan käyttää kaikilla suojausta vaativilla pinnilla, mukaan lukien lasikuitu, jossa on geelipinta, lasikuitu, jossa on maalattu pinta, maalattu teräsinta ja maalattu puupinta. Korkean karnaubapitoisuutensa vuoksi sitä on kuitenkin hieman vaikeampi levittää kuin tavallista vahaa.

Ohjeet

1. Parhaan tuloksen saat käytämällä pehmeää pyyhettä levittämiseen ja pyyhkimiseen.
2. Vahattavat pinnat on ensin puhdistettava perusteellisesti vahvalla pesuaineella. Aiemin käytetty silikoniseos on poistettava kokonaan. Mustat jäljet, haalistuneet kohdat ja pintanaarmut, joita ei voida poistaa pesuainepesulla, voidaan poistaa kaupallisella autoteollisuudessa käytetyllä kiillotusaineella. H.F.G.P Solvent Degreaser, luettelonumeron 10-089-4 on erinomainen vahan, öljyn, tervan, rasvan jne. poistamiseen ennen vahan levittämistä. Myös muita liuottimia voidaan käyttää, mutta ensin on tehtävä koe pienelle alueelle, jotta voidaan varmistaa, ettei liuotin vahingoita pinnan pintakäsitteilyä.
3. Tuoreilla maalatuilla pinnilla on odotettava viisi (5) päivää ennen vahan levittämistä, jotta kaikki höyryt ovat haihtuneet pinnasta.
4. Hiero vaha pinnan huokosiin ympyränmuotoisella liikkeellä noin 0.4 m² alueella. Riko pintakalvo erillisellä puhtaalla pyyhkeellä ennen sen kuivumista.
5. Kun olet levittänyt vahaa koko pinnalle, pyhi puhtaalla pyyhkeellä, kunnes vaha on kirkas.
6. Lisäsuojamiseksi voidaan levittää toinen kerros. Kerrosten välillä on oltava kuuden tunnin väli, jotta vaha ehtii kovettua perusteellisesti.

Vax för AMS-stång CT49
Hastings Catalogue No. 10-091

Vax för AMS-stång är ett högkvalitativt karnaubavax med utmärkt motståndskraft mot väder och extrema temperaturer. Det kan användas på alla ytor som behöver skyddas, t.ex. glasfiber med gelcoat-yta, glasfiber med målad yta, målade ståltyper och målade trätyper. På grund av den höga karnaubahalten är det dock något svårare att applicera än vanligt vax.

Instruktioner

1. För bästa resultat, använd en mjuk trasa för applicering och avtorkning.
2. Ytor som ska vaxas måste först rengöras noggrant med ett starkt rengöringsmedel. Eventuell silikonförening som tidigare använts måste avlägsnas helt. Svarta märken, blekta områden och repor på ytan som inte kan avlägsnas med tvättmedel kan avlägsnas med ett kommersiellt polermedel för billackering. H.F.G.P Solvent Degreaser, katalognummer 10-089-4, är utmärkt för att avlägsna vax, olja, tjära, fett etc. före applicering av vax. Andra lösningsmedel kan också användas, men en provapplicering på en liten yta bör göras först för att säkerställa att lösningsmedlet inte skadar ytan.
3. På nymålade ytor ska du vänta fem (5) dagar innan du applicerar vaxet så att alla ångor hinner avdunsta från ytan.
4. Tryck in vaxet i ytans porer med en cirkelrörelse över en yta på ca 0.4 m². Torka av ytffilmen med en separat ren trasa innan den torkar.
5. Efter att ha applicerat vax på hela ytan, torka med en ren handduk tills vaxet är klart.
6. Ett andra skikt kan appliceras för ytterligare skydd. Låt det gå sex timmar mellan appliceringarna så att vaxet hinner härla ordentligt.