



Maalausohje

VHT Case Paint

Case paint on satiinipäällysteinen korkeita lämpötiloja kestävä pinnoite. Lämpötilankesto 288 °C. Kehitetty erityisesti 2- ja 4- tahtimoottoreille. Öljyn ja bensen kestävä. Soveltuu moottorilohkoon, ja ilmajäähdytteisten sylinterikansien jäähdytys ripoihin.

1.

Valmistele maalattava alue poistamalla irtonainen maali, lika, ruoste yms. Parhaan maalaustuloksen saavuttamiseksi käytä rasvan ja vahan poistoainetta alueen lopulliseen puhdistamiseen. Alumiini oksidi puhallus on tehokkain ja paras puhdistus tapa maalattaville pinnoille. Hio maalattava alue 320 hiomapaperilla tai karhunkielellä kunnes puhdas metallipinta näkyy. Puhdista pinta lopuksi rasvan ja vahan poistoaineella.

2.

Suojaa maalattavan alueen ympäristö tai maalaa sellaisessa paikassa, jossa maalin leviämisestä ei ole haittaa. Maalattavan kohteen, maalausympäristön ja maalin lämpötilan täytyy olla minimi +16 °C ja maksimi +35 °C. Ilmankosteuden täytyy olla alle 60 prosenttia.

3.

Ravista maalipurkkia voimakkaasti yksi minuutti sen jälkeen, kun kuula purkissa on alkanut liikkua. Ravista purkkia 10 sekuntia jokaisen minuutin käytön jälkeen.

4.

Tarttuvuuden ja värin tasaisuuden parantamiseksi suositellemme maalamaan pohjakerros VHT SP 148 Engine Enamel Primerilla. Maalaa 20 – 25 cm etäisyydeltä tasaisin edestakaisin vedoin. Välttääksesi maalin valumista, maalaa ensin kaksi kevyttä kerrosta ja sen jälkeen yksi paksumpi kerros. Anna maalin kuivua 10 minuuttia jokaisen kerroksen välissä. Maalaa kaikki kerrokset yhden tunnin aikana. Yhden tunnin maalausajan jälkeen seuraavien kerroksien maalaamiseen täytyy maalin antaa kuivua 7 päivää. Maali kuivuu optimaalisissa olosuhteissa kosketuskuivaksi yhdessä tunnissa ja kuivuu perusteellisesti yön yli. Maalin riittoisuus noin 1 – 1,3 m².

5.

Lisäsuojaa varten lisää lopuksi VHT SP 145 Engine Enamel Gloss Clear. Maali kovettuu moottorin käydessä moottorin luontaisella lämmöllä.

Jokaisen käyttökerran jälkeen käännä purkki ylösalaisin ja suihkuta maalia, kunnes purkista tulee ainoastaan punneainetta.

www.vht-finland.com