

SEABOOST 2K EPOXY PRIMER

Seaboost Primer on 2K epoksi tartuntapohjamaali Seaboost Overdrivelle, joka lisäksi suojaa alla-oleva materiaaleja kosteudelta ja korroosiolta.

HUOM! Sävyltään valkoinen (White) Primer kellastuu ajan myötä ja tästä syystä sitä suositellaan käytettäväksi ainoastaan Overdrive Race Orangen alla. Kaikki Overdrive laadut ovat läpikuultavia, joten mahdolliset epätasaisuudet epoksi kerroksissa näkyvät läpi. Overdrive näkyy selkeästi maitomaisena harsona erityisesti vesilinjan alapuolella, kun maalataan tummemmalle Primer pinnalle kuten Anthracite Grey.

KÄYTTÖOHJE

Maalattavat alustat ja kerrosvahvuudet

Voidaan maalata lasikuitu/gelcoat/alumiini/rauta/teräs -pinnoille sekä 2K epoksi ja Overdrive pinnoille. Hyviä tuloksia on saatu myös maalattaessa ruostumattomalle teräkselle.

Maalaa 123 g/m²/kerros ja noudata alla olevaa suositusta, kun haluat hyvän suojan kosteudelta ja korroosiolta vesilinjan alapuolella.

| | |
|--|-------------------|
| Kausiluontoinen käyttö kun päälle maalataan 2 kerrosta Seaboost Overdriveä | 2 Primer kerrosta |
| Kausiluontoinen käyttö ilman Seaboost Overdriveä | 4 Primer kerrosta |
| Ammattimainen ja ympärivuotinen käyttö kun päälle maalataan 2 kerrosta Seaboost Overdriveä | 6 Primer kerrosta |
| Ammattimainen ja ympärivuotinen käyttö ilman Seaboost Overdriveä | 8 Primer kerrosta |

Maalaus olosuhteet

Lämpötila +8 C° ja +30 C° välillä ja Ilman suhteellinen kosteus 45-85 % (varmistaa ettei pintaan muodostu kastetta). Vältä maalaamista suorassa auringonvalossa.

Huomaa että edellä mainitut lämpötilat koskevat myös maalattavan pinnan sekä maalin lämpötilaa. Maalattavan pinnan tulee lisäksi olla puhdas ja kuiva. On myös tärkeää, ettei lämpötila laske alle +8 C° ensimmäisen vuorokauden aikana maalauksen jälkeen.

Huomaa että kovettumiseen vaikuttaa monet tekijät, joten varmista että maalattu pinta on kovettunut kokonaan ennen, kun rasitat sitä.

| | | |
|------------------|----------------|-------|
| Kosketus kuiva: | 5 tuntia | 20° C |
| | 8 tuntia | 10° C |
| Voidaan hioa: | 48 tuntia | 20° C |
| | 4 vuorokautta | 10° C |
| Täysin kuivunut: | 7 vuorokautta | 20° C |
| | 14 vuorokautta | 7° C |

Maalaus ohjeet

Käytä maalaustyökaluja, jotka kestävät liuottimia. Hyvän tuloksen saat huopatelalla, jossa lyhyt nukka (4-12 mm). Voit myös käyttää siveltimiä ja ruiskumaalauksia. Ohenna tarvittaessa Primeria ja pese työvälineet Seaboost Thinnerillä 10037. Ruiskumaalauksessa säädä viskositeetti sopivaksi Seaboost Thinnerillä 10037. Pienet sävyerot tuotantoerien välillä ovat mahdollisia. Jos haluat varmistaa 100% sävyn, käytä tuotteita samasta tuotantoerästä (batch number) joka lukee pakkauksessa.

Käytä 5% Seaboost Thinneriä 10037, kun maalaat ensimmäisen kerroksen parhaan tartunnan saavuttamiseksi. Maalaa seuraava kerros Primeria kun on kulunut 8-48 tuntia (+10 C°) tai 6-36 tuntia (+20 C°). Auringon paahteessa on huomioitava, että ylimaalauksen enimmäisajat voivat olla huomattavasti lyhyemmät. Jos maalikerros on kuivunut kauemmin kuin edellä mainitut ajat, anna kuivua ja hio pinta huolellisesti P240 hiekkapaperilla sekä pyyhi pöly pinnasta ennen, kun maalaat seuraavan kerroksen Primeria.

Kun maalaat Seaboost Overdrivellä Seaboost 2K Primerin päälle, maalaus on paras suorittaa tahmealle/nihkeälle pinnalle muutaman tunnin sisällä, ja ylimaalauksia tulee suorittaa viimeistään 24 tunnin sisällä (lämpötila +10 °C välillä +20 °) tartunnan saavuttamiseksi. Jos maalikerros on kuivunut kauemmin kuin 24 h (ei koske olosuhteita, jossa maalattu pinta kuivuu auringonpaahteessa, jossa aina on varmintaa maalata tahmealle/nihkeälle pinnalle), anna kuivua ja hio pinta huolellisesti karkeaksi P100 hiomapaperilla ja tasoita P240 hiomapaperilla ja pyyhi pöly pinnasta ennen, kun maalaat Overdrillä.

HUOM: Kun maalaat Seaboost Overdriveä, noudata Overdrive pakkauksen mukana tulleita turva- ja maalaus- ohjeita.

Sekoita tarvittava määrä Primeria suhteessa 3:1 (paino) kovettajan kanssa juuri ennen maalausta. Yksi pakkaus riittää noin 6-7 m² maalaamiseen yhdessä kerroksessa.

Varastoi kuivassa paikassa, jossa lämpötila välillä +3 C° ja +30 C°. Avaamaton pakkaus säilyy käyttökelpoisena kolme vuotta tuotantoajankohdasta, jonka löydät pakkauksesta.

TÄRKEÄÄ: Lue ja noudata pakkauksen päälle painettuja turva ohjeita.