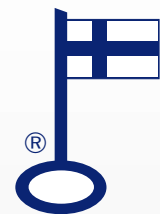


keraaminen
hybrid pinnoite
veneisiin
hybrid siO₂ + grafeeni



DIAMONDPLURE
from Finland

Veneen kylki- ja pohjarakenteet vaativat erityistä huomiota.

hybrid nanox[®] siO₂ & grafeeni race

Ruiskulevitettävä grafeenipinnoite
veneiden kylki- ja pohjarakenteisiin.

DIAMONDPLURE
APR reaktioneste



Ruiskulevitettävä

SPRAY AND WIPE

Veneen kylki- ja pohjarakenteiden käsittely APR tekniikalla.

- Veneen kylkien ja pohjan huuhtelu.
Veneen kylki ja pohja huuhdellaan runsaalla vedellä, kaikki irtonainen lika, vesikasvillisuus ja muu kasvusto tulee poistaa kylki- ja pohjarakenteista.
- Pesuliuksien levitys.
Märkään pintaan levitetään pesuaineliuos, tarvittaessa liuottimet tai muut tehokkaaseen pesuun tarvittavat liuokset. Pinnat pestään kauttaaltaan puhtaiksi rasvoista ja muista epäpuhtauksista. Huuhtelu alhaalta ylöspäin.
- Maalipintojen käsittely, naarmujen poisto ja kiillotus.
nanox[®] siO₂ marine race pinnoite tulee aina levittää käsitellyille pinnoille. Pinnoite voidaan levittää myös uusille maalipinnoille välittömästi kuivumisen jälkeen.
- nanox[®] nanowash APR pohjusteen levitys ja pintojen käsittely.
Pesutiivistettä tulee ehdottomasti käyttää kun pesuliuksen pH on alle 8! Sekoita tiiviste pesuveteen ja pese liinalla runsaalla vedellä. Huuhtelu alhaalta ylöspäin.
- Pintojen kuivaus.
Pinnat kuivataan huolellisesti, tarvittaessa apuna on käytettävä paineilmaa. Pintojen kuivaus tapahtuva välittömästi pesun jälkeen.
- nanox[®] siO₂ marine race grafeenipinnoitteen levitys paineilmaruiskulla.
nanox[®] siO₂ marine race grafeenipinnoite levitetään välittömästi kuivattuun pintaan HVLP matalapaine ruiskulla, ruiskutusaine noin 1 bar. Aloita pinnoitteen levitys kyljen yläosasta, ruiskuta pinnoite kylki kerrallaan ja pyyhi pinta mikrokuituliinalla kuivaksi ja kiiltäväksi. Työaika ruiskutuksen ja kiillotuksen välillä saa olla maksimissaan 5 minuuttia, mikä on huomioitava työalan koossa. Käsittele pinnat kolmeen kertaan, välikuivutuksen ollessa 10 minuuttia. Käsittele myös ikkuna ja muovipinnat. Tuotetta ei saa levittää liian suurilla määrillä eikä kosteissa olosuhteissa, aineen reaktiivisuuden takia.

Pinnoitteen reaktio on valmis lopullisesti 72 tunnin kuluttua käsittelystä.

DIAMONDPLURE