

Raffaello Norseman

Koodi: 6426. ...

### ***Puolikova antifoulingmaali***

- Merellä
- Ei voi käyttää alumiinille
- Voidaan käyttää, gelcoat, puu, vaneri, teräs
- Tasoittuu hyvin
- Hyvä peittävyys

### **OMINAISUUDET**

Kupari pohjainen antifoulingmaali, voidaan maalata lähes kaikkien antifoulingmaalejen päälle. Nopeuksille aina 35 solmuun

### **TEKNISET TIEDOT**

Kuivuminen:	ohenteen haihtuminen ja kemiallinen reaktio
Ominaispaino:	1,45 ± 0,02 kg/l
Kiintoainepitoisuus:	52 %
Leimahduspiste:	+36 °C
Olomuoto:	puolihihmeä
Väri:	musta, sininen ja punainen
Pakkaus:	0,75/2,5 litraa

### **PINNAN ESIKÄSITTELY**

Vanhan kova, kiillottuva tai pehmeä antifouling maali: Poista mahdollinen öljy ja rasva sopivalla puhdistusaineella (Teho pohjanpesu) ja tee sen jälkeen korkeapaineinen makeavesipesu, jotta saat poistettua liunneen antifouling-maalin mahdollisen heikon rakenteen kokonaan. Anna pinnan kuivua ennen maalausta.

**Uudenpinnan käsittely:** Gelcoat: Puhdista mahdollinen öljy ja rasva ennen hiomista. Hio gelcoat pinta matakasi karkeus 400. Pohjamaalaus Adherpox tai adherglass. **Puuvene:** Hio 80-120 hiomapaperilla. Pohjamaalaus Ticoprene tai Adherpox. **Teräs- ja metalli:** Karhenna pinta hiekkapuhaltamalla sa 2 ½ tai hio hiomalaikalla sa3 asteseen. **Levitä 2-3 kerrosta** odota vähintään 8 tuntia aina ennen uuden kerroksen levittämistä. Odota vähintään 8 tuntia ennen vesilaskua. Vesillelasku viimeistään 30 pv sisällä.

### **KÄYTTÖ**

Sekoita tuote hyvin ennen käyttöä siten, että se on täysin tasalaatuista. Pinnan on oltava täysin kuiva ja puhdas. Maalin ohennus max: 5% ohennus 6470.

**KÄYTTÖTIEDOT**

Kuivumisaika ennen vesille laskua (20 °C):	12 tuntia
Käyttöaika (20 °C):	
Käyttölämpötila vähintään/enintään	+5/+35 °C
Kovete:	
Sekoitusuhde määrän osalta:	
Sekoitusuhde painon osalta:	
Ohenne:	6470
Märkäkalvonpaksuus kerrosta kohden:	80/100 µm
Kuivakalvonpaksuus kerrosta kohden:	40/60 µm
Teoreettinen peittävyys kerrosta kohden:	12,5-10,00m <sup>2</sup> /l
Uudelleenmaalaus aikaisintaan (20 °C):	6tuntia
Uudelleenmaalaus viimeistään (20 °C):	
Kerrosten määrä:	2-3

Ruiskutusikäytön tiedot	Tavanomainen	Ilmaton
Suuttimen aukko:	1,4/1,7 mm*	0,018/0,021 tuumaa
Ilmanpaine	2,5/3,0 atm	150bar
Painesuhde	/	30:1

**TURVAMÄÄRÄYKSET**

Tuuletuksen on oltava riittävä, kun tuotetta käytetään sisätiloissa, sekä tuotteen kuivamisen ajan. Suosittelemme suojalasien, kasvosuojaimen, suojakäsineiden ja suojavaatteiden käyttöä pintoja hiottaessa, jotta pöly ei kulkeudu elimistöön hengityksen mukana, sekä maalin levittämisen aikana. Käytä aina märkää hiekkaa. Tuote sisältää liuottimia, jotka voivat muodostaa räjähtävän seoksen joutuessaan kosketuksiin ilman kanssa tai altistuessaan avotulelle, kipinöille tai sähköstaattiselle purkaukselle.

VASTUUVAPAUTUSLAUSEKE Tässä tietolomakkeessa olevat tiedot perustuvat tarkkoihin laboratoriotesteihin ja käytännön kokemuksiin, joilla taataan tuotteen laatu, kun sitä käytetään suositustemme mukaisesti. Tässä olevia tietoja voidaan muuttaa jatkuvan tuotekehityksen seurauksena. Emme vastaa seurauksista, jotka aiheutuvat suositustemme vastaisesta käytöstä, ellei Veneziani Technical Services ole erityisesti valtuuttanut kyseistä käyttöä. Tämä versio kumoaa ja korvaa kaikki aiemmat versiot.