

# UV Wax Sealer

## Njega čamca

Voskanje

### OPIS PROIZVODA

UV Wax Sealer je voštano brtvilo visokog učinka i dubokog sjaja. Predstavlja neabrazivno rješenje voštanog brtvljenja s fluoro-mikro dodatkom. Pruža izvrsnu zaštitu od prljavštine i uljnog onečišćenja.

- \* Upotrijebite s proizvodom Marine Polish za najdugotrajniju krajnju zaštitu
- \* Tankoslojna reaktivna formula pruža krajnju UV zaštitu
- \* Može stajati duže vremensko razdoblje prije poliranja
- \* Može se strojno polirati
- \* Pruža dugotrajnu i beskompromisnu zaštitu visokog sjaja
- \* Može se upotrebljavati pri izravnom sunčevom svjetlu
- \* Stvara površinu otpornu na prljavštinu koja se lako čisti
- \* Prikladan i za automobile, kamp prikolice ili vrtni namještaj

### INFORMACIJE O PROIZVODU

Boja	YMB839
Specifična Težina	0.76
Suha Tvar	5%
Uobičajen vijek trajanja	2 anni
VOC	729 g/lit
Veličina	500 ml

### INFORMACIJE O SUŠENJU/PONOVNOM NANOŠENJU SLOJA

#### Sušenje

	Ponovni premaz Temperatura Podloge							
	5°C (41°F)		10°C (50°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Ponovni premaz sa	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max

### NANOŠENJE I UPOTREBA

<b>Priprema</b>	Očistite površinu sredstvom za čišćenje Super Cleaner i svježom vodom. Pustite da se osuši. Za postizanje najboljih rezultata, prethodno tretirajte površinu proizvodom Marine Polish.
<b>Metoda</b>	Nanesite UV Wax Sealer u tankom sloju čistom i suhom krpom. Pustite da se osuši. Polirajte do visokog sjaja pomoću krpe ili strojno. Često mijenjajte krpe.
<b>Napomene</b>	Miješanje - Dobro protresite prije uporabe.
<b>Neki Važni Podaci</b>	Temperatura proizvoda treba biti minimalno 5°C i maksimalno 35°C. Okolišna temperatura treba biti minimalno 5°C i maksimalno 35°C. Temperatura podloge treba biti minimalno 5°C i maksimalno 35°C.
<b>Kompatibilnost/vrsta materijala</b>	Prikladan za uporabu na plastici ojačanoj staklom (GRP) i obojenim površinama.
<b>Metode nanošenja</b>	Krpa ili strojno.

### TRANSPORT, SKLADIŠTENJE I SIGURNOSNE INFORMACIJE

<b>Skladištenje</b>	<b>OSNOVNE INFORMACIJE:</b> Trebalo izbjegavati izloženost zraku i ekstremnim temperaturama. Da bi se proizvod u cijelosti iskoristio unutar roka uporabe, osigurati da je spremnik čvrsto zatvoren nakon uporabe te da je temperatura između 5°C/41°F i 35°C/95°F. Čuvati dalje od izravnog sunčevog svjetla. <b>TRANSPORT:</b> UV Wax Sealer mora biti čuvan u čvrsto zatvorenoj ambalaži tijekom transporta i skladištenja.
<b>Sigurnost</b>	<b>OPĆENITO:</b> Pročitati etiketu za sigurnosne upute iz dijela zdravlje i sigurnosne informacije, također dostupan i na našoj telefonskoj

Za više informacija kontaktirajte vašeg lokalnog zastupnika ili posjetite [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

 International, AkzoNobel logo i ostali spomenuti proizvodi su robne marke tvrtke AkzoNobel. © AkzoNobel 2013.

Ref:10174 UV Wax Sealer Issue Date:11.10.2013



liniji za savjete.

**ODLAGANJE:**

Ne bacati limenke ili ostatke boje u vodene tokove, koristiti posebna odlagališta. Najbolje je pustiti da se boja stvrdne prije odlaganja.

Podsjetnik UV Wax Sealer ne može biti odložen ili bačen bez odobrenja. Odlaganje ostataka mora biti u okviru zakonske regulative.

**Važni Podaci**

*Informacije koje su dane na ovoj stranici nisu predviđene da budu detaljne. Svaka osoba koja proizvod koristi bez prethodnog informiranja da li je određeni proizvod pogodan za određenu svrhu radi to na vlastitu odgovornost i mi ne možemo prihvatiti odgovornost za namjenu proizvoda ili bilo kakve probleme, gubitke ili oštećenja (pa i za smrt ili tjelesnu ozljedu koja je rezultat nemara i neznanja) proizašla iz takvog korištenja. Informacije koje su sadržane na ovoj stranici podložne su promjenama s vremena na vrijeme, a vezano na iskustvo u korištenju i stalni razvoj kvalitete proizvoda.*