

# Toplac Plus

## Završni premazi

Vrhunski dugotrajni jednokomponentni sjajni završni premaz



### OPIS PROIZVODA

Toplac Plus je završni premaz vrhunske kvalitete za sve površine iznad vodene linije. Jednostavan za nanošenje valjkom bez potrebe za dodatnim zaglađivanjem. Sadrži UV filtere za zaštitu od štetnih sunčevih zraka i ima osobinu izvanredne trajnosti.

\* Atraktivnih boja

\* Jedinstvena formulacija za superioran izgled i trajnost

\* Odlično svojstvo samoniveliranja

### INFORMACIJE O PROIZVODU

<b>Boja</b>	YLK000-Snow White, YLK027-Cream, YLK101-Yellow, YLK151-Platinum, YLK184-Mediterranean White, YLK187-Ivory, YLK192-Off-White, YLK299-Rochelle Red, YLK541-Donegal Green, YLK684-Atlantic Grey, YLK936-Lauderdale Blue, YLK991-Mauritius Blue, YLK993-Oxford Blue, YLK999-Jet Black, YLK194-Oyster White, YLK198-Matterhorn White, YLK265-Rescue Orange, YLK292-Bounty, YLK501-Rustic Red, YLK504-Fire Red, YLK830-Sapphire Blue, YLK905-White 905, YLK990-Flag Blue
<b>Završni izgled</b>	Visoki Sjaj
<b>Specifična težina</b>	1.1
<b>Suha tvar</b>	51%
<b>Uobičajen vijek trajanja</b>	2 god
<b>VOC</b>	404 g/L
<b>VOC (EU Solvent)</b>	367 g/kg EU Solvent Emissions Directive (Council Directive 1999/13/EC)
<b>Pakovanje</b>	250 ml, 375 ml, 500 ml, 750 ml, 1 L, 2.5 L, 4 L Sve boje i veličine pakovanja nisu dostupne u svim državama

### INFORMACIJE O SUŠENJU/PONOVNOM NANOŠENJU SLOJA

	Sušenje							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		25°C (77°F)		35°C (95°F)	
Suho na dodir	6 h		3 h		2 h		1 h	
Ponovni premaz sa	Ponovni premaz Temperatura podloge							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		25°C (77°F)		35°C (95°F)	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Toplac Plus	24 h	4 dana	16 h	3 dana	8 h	2 dana	6 h	24 h

### NANOŠENJE I UPOTREBA

#### Priprema

#### PRETHODNO BOJANE POVRŠINE:

U dobrom stanju: Oprati s prikladnim deterdžentom, isprati slatkom vodom i ostaviti da se osuši. Prebrusiti brusnim papirom gradacije 280-230.

**U lošem stanju:** Ukloniti sve prethodne slojeve i nanijeti prajmer na površinu.

**NANOŠENJE PRAJNERA:** Priprema površine je navedena na tehničkom listu prajmera. (One UP).

**NOVO DRVO:** Lagano brusiti brusnim papirom gradacije 80-180. Brusnu prašinu uklonite četkanjem i brisanjem. Ako se vrši brisanje razrjeđivačem, pustite da se potpuno osuši prije nanošenja prvog premaza.

**ČELIK:** Odmastiti otapalom, proizvodom Super Cleaner ili prikladnim deterdžentom. Pjeskariti na Sa 2½ - do skoro bijele metalne površine. Ukoliko pjeskarenje nije moguće, prebrusiti metalnu površinu brusnim diskovima gradacije 24-36 do ujednačene, čiste i svijetle metalne površine sa 50-75 mikrona dubokim utorima. Koristiti kutnu brusilicu na manjim površinama. Temeljito očistiti i ostaviti da se osuši. Nanijeti One UP što prije (unutar 8 sati).

**ALUMINIJ:** Odmastiti otapalom, proizvodom Super Cleaner ili prikladnim deterdžentom. Temeljito brusiti brusnim papirom (prikladnim za aluminij) gradacije 60-120. Temeljito očistiti i ostaviti da se osuši. Nanijeti One UP što prije (unutar 8 sati).

**STAKLOPLASTIKA:** Odmastiti otapalom, proizvodom Super Cleaner ili prikladnim deterdžentom. Dobro izbrusiti brusnim papirom gradacije 180-220. Temeljito očistiti i ostaviti da se osuši.

**STARI/OŠTEĆENI GELCOAT:** Zbog povećane poroznosti, povećava se rizik od hvatanja otapala/vlage, što dovodi do potencijalnog stvaranja mjehurića. Kako bi se smanjio ovaj rizik, preporuča se 3 sloja Interprotect za brtvljenje gelcoat -a. Prije nanošenja završnog premaza, Interprotect mora biti premazan sa One UP.

**SVE POVRŠINE:** Koristite odgovarajući prajmer.

#### Metoda

Fino izbrusiti temeljni premaz na "mokro" ili "suho" brusnim papirom gradacije 320-400. Ukloniti prašinu krpom za prašinu. Nanesite 2-3 sloja Toplac Plus

Za dodatne informacije kontaktirajte našu lokalnu Službu za korisnike ili posjetite [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

Sve navedene robne marke u ovoj publikaciji su vlasništvo ili licenca AkzoNobel grupe. © AkzoNobel 2022.

# Toplac Plus

## Završni premazi



### Vrhunski dugotrajni jednokomponentni sjajni završni premaz

<b>Savjeti</b>	<b>Miješanje:</b> Dobro promiješajte prije upotrebe. <b>Razrjeđivač:</b> Thinner No 100. Kist/valjak <b>Razrjeđivanje:</b> Dodati do 10% razrjeđivača Thinner No.100 za lakšu aplikaciju kistom/valjkom. Kolicina razrjeđivača može se prilagoditi ovisno o vremenskim uvjetima. Na temperaturi iznad 25 ° C treba dodati dodatnih 5% Thinner No 100. <b>Čišćenje:</b> Thinner No 1 ili Thinner No 100. <b>Kontrola provjetavanja i vlažnosti:</b> Nanositi u suhim, dobro prozračenim uvjetima.
<b>Važne napomene</b>	Toplac Plus može promijeniti boju ako se koristi na temperaturama iznad 80°C. Nije prikladan za površine ispod vodne linije. Ne koristiti ispod 5°C. Temperatura okoline treba biti minimalno 5°C i maksimalno 35°C. Temperatura podloge treba biti minimalno 5°C i maksimalno 35°C. Temperatura proizvoda treba biti minimalno 15°C i maksimalno 35°C. Ne nanositi u kasnim večernjim satima jer stvaranje kondenzacije može utjecati na stvrdnjavanje premaza i gubitak sjaja.
<b>Kompatibilnost/vrsta materijala</b>	Koristiti na prikladno pripremljenim površinama koje su tretirane prajmerom/temeljnim premazom ili preko već prethodno bojanih površina.
<b>Broj slojeva</b>	Nanijeti 2-3 sloja. Za manje popravke samo jedan sloj može biti dovoljan.
<b>Pokrivnost</b>	(Teoretski) - 13.33m <sup>2</sup> /L (U praksi) - 12 m <sup>2</sup> /L
<b>Preporučena debljina suhog sloja (DSS) po sloju</b>	26-38 mikrona suho
<b>Preporučena debljina mokrog sloja (DMS) po sloju</b>	50-75 mikrona mokro
<b>Metode nanošenja</b>	Kist, Spužvasti valjak Pri nanošenju valjkom, nije potrebno dodatno zaglađivanje.

#### TRANSPORT, SKLADIŠTENJE I SIGURNOSNE INFORMACIJE

<b>Skladištenje</b>	<b>OPĆENITO:</b> Izlaganje na zraku i izrazito visokim temperaturama treba izbjegavati. Za maksimalno trajanje Toplac Plus treba osigurati da je ambalaža čvrsto zatvorena i na temperaturi između 5°C/41°F i 35°C/95°F. Ne izlagati direktnoj sunčevoj svjetlosti. <b>TRANSPORT:</b> Toplac Plus mora biti čuvan u čvrsto zatvorenoj ambalaži tijekom transporta i skladištenja.
<b>Sigurnost</b>	<b>OPĆENITO:</b> Pročitati s naljepnice proizvoda informacije o zdravlju i sigurnosti, također možete kontaktirati našu Službu za korisnike. <b>ODLAGANJE:</b> Ne bacati kantice ili ostatke boje u vodene tokove, koristiti posebna odlagališta. Najbolje je pustiti da se boja stvrdne prije odlaganja. Ostaci proizvoda Toplac Plus ne smiju se bacati u komunalni otpad ili odlagati bez dozvole. Odlaganje ostataka proizvoda mora biti u skladu sa zakonskom regulativom.
<b>VAŽNE INFORMACIJE</b>	<i>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.</i>

Za dodatne informacije kontaktirajte našu lokalnu Službu za korisnike ili posjetite [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

Sve navedene robne marke u ovoj publikaciji su vlasništvo ili licenca AkzoNobel grupe. © AkzoNobel 2022.