

Gelshield 200

Plastpest

Epoxigrundfärg för förebyggande mot plastpest



PRODUKTBESKRIVNING

Snabbtorkande, lättapplicerad epoxigrundfärg som skyddar emot plastpest.

* 5 skikt (250µm) ger ett skydd mot plastpest

* Går att använda ner till 5°C

* Snabb torktid gör att flera skikt kan appliceras under samma dag.

PRODUKTINFORMATION

Kulör	YPA212-Grön, YPA213-Grå
Glans	Matt
Densitet	1.4
Volymtorrhalt	45%
Blandningsförhållande	3:1 (volym) som levererat
Omräknare/Härdare	YPA214
Normal lagringstid	2 år
VOC	464 g/L
Burkstorlek	750 ml, 2.5 L

TORK- OCH ÖVERMÅLNINGSTIDER

	Torktider			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Dammtorr	4 timmar	2 timmar	1 timmar	30 min
Sjösättning	24 timmar	18 timmar	12 timmar	8 timmar
Brukstid	10 timmar	5 timmar	3 timmar	2 timmar

	Övermålning Substratets temperatur							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Övermålad med	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Gelshield 200	10 timmar	6 månad	5 timmar	6 månad	3 timmar	6 månad	2 timmar	6 månad
Micron Extra EU	10 timmar	24 timmar	5 timmar	9 timmar	3 timmar	7 timmar	1 timmar	5 timmar
Micron WA	10 timmar	1 månad	5 timmar	1 månad	3 timmar	1 månad	1 timmar	1 månad

Notera: För övriga International bottenfärger som Cruiser Uno EU, Boatguard EU, Ultra EU, Cruiser Polishing Antifouling, Cruiser Premium Plus, Micron Superior, Navigator samt Trilux Hard Antifouling används samma övermålningstider som för Micron Extra. Om den maximala övermålningstiden har överskridits, slipa med 180-220 papper, vått eller torrt.

BRUKSANVISNING

Förbehandling	BAR GELCOAT Tvätta med Super Cleaner, skölj med färskvatten och låt torka. Slipa med 180 papper. TIDIGARE BOTTENFÄRGSMÅLAD YTA Avlägsnas med hjälp av Interstrip. Tvätta med Super Cleaner, skölj med färskvatten och låt torka. Slipa med 180 papper. Frilagt laminat Fläckbättra med Gelshield lösningsmedelsfri epoxi, alternativt Epiglass Epoxi.
Metod	Avlägsna allt damm från ytan. Applicera de antal skikt som finns specificerat i databladet (minst 250µm) torrt. För att underlätta arbetet kan man alternera mellan grå och grön kulör. Avsluta med den grå. KÖLSVIN: Applicera 2 skikt om det finns gelcoat på insidan skrovet. Om det inte finns det; använd lösningsmedelsfri Gelshield, alternativt Epiglass Epoxi.
Tips	Blanda Rör om eller skaka båda komponenterna noga. Tillsätt härdaren till basen, rör om noga och låt blandningen stå 10 min så att alla luftbubblor försvinner. Förtunning YTA061 Förtunning Nr 7. Annat Kan användas ner till 5°C men bäst resultat uppnås över 10°C.
Viktig information	Nya skrov måste efterhärda i minst 4 veckor innan målning med Gelshield 200. Appliceras inte direkt på bart laminat. Används inte under 5°C. Omgivande temperatur bör vara minst 5°C och max 35°C. Produktens temperatur bör vara minst 10°C och max 35°C. Underlagets temperatur bör vara minst 5°C och max 35°C.
Kompatibilitet/Substrat	Gelcoat och härdat laminat. Ej lämplig på 1-komponent produkter.
Antal skikt	Minst 5 med pensel (min. 250µm torrt)
Täckförmåga	(Teoretisk) - 9.1 m ² /L med pensel (Praktisk) - 8.1 m ² /L med pensel

Ytterligare information får du hos våra återförsäljare eller på www.yachtpaint.com.

Alla varumärken som omnämns i detta dokument ägs av eller är licensierat av AkzoNobels företagsgrupp. © AkzoNobel 2015.

Gelshield 200

Plastpest

Epoxigrundfärg för förebyggande mot plastpest



Rekommenderad skiktjocklek - 50 mikron torrt med pensel
torrt per skikt

Rekommenderad skiktjocklek - 111 mikron vått med pensel
vått per skikt

Applicerings metoder Pensel, Rulle

TRANSPORT-, LAGRINGS- OCH SÄKERHETSINFORMATION

Lagring

ALLMÄNN INFORMATION:

Kontakt med luft och extremt höga temperaturer bör undvikas. För att få så lång lagringstid som möjligt måste burken vara noggrant försluten och förvaras i temperaturer mellan 5-35°C och inte i direkt solljus.

TRANSPORTINFORMATION:

Gelshield 200 bör förvaras i väl förslutna kärl under transport och lagring.

Säkerhet

ALLMÄNNT:

Läs skydd och säkerhetstexten på etiketten går även att få via Båtråd.

DESTRUKTION:

Kassera inte burkar och håll inte ut färg i vasken hemma utan för därvid anvisande platser. Bäst är att låta färgen härda innan den kasseras.

Rester utav Gelshield 200 kan inte kasseras bland hushållssopor eller andra ställen utan tillstånd. Kassering utav rester måste ske på av kommunen angiven plats..

VIKTIG INFORMATION

Den information som ges i detta blad är inte fullständig. Såvida det inte gjorts en skriftlig förfrågan över produktens lämplighet till ett specifikt ändamål används den på egen risk och vi ansvarar inte för resultatet eller ev. skada som åsamkas av produkten (annat än dödsfall eller skador uppkomna genom försumbarhet). Informationen i detta blad uppdateras kontinuerligt baserat på den senaste tillgängliga informationen från våra erfarenheter, tester och utveckling.

Ytterligare information får du hos våra återförsäljare eller på www.yachtpaint.com.

Alla varumärken som omnämns i detta dokument ägs av eller är licensierat av AkzoNobels företagsgrupp. © AkzoNobel 2015.