

*AIRMAR deklarerar att applicering av Foulfree™ beläggning på deras givare inte resulterar i försämrad prestanda.

Produkt	Foulfree™																		
Beskrivning	Beväxning på ekolodsgivare kan reducera dess känslighet, minskad djupläsningsförmåga och identifiering av eko/fisk i vattenpelaren. Med Foulfree™ behålls givarens prestanda på bästa sätt. Beläggningen skapar ett växnings-hindrande skydd med en slät yta som organismer inte kan få fäste på, givarens yta hålls ren.																		
Användningsområde	Beväxnings-hindrande beläggning på ekolodsgivare.																		
Fysiska egenskaper	<table><tr><td>Typ av bindemedel</td><td>- Silikonpolymer</td></tr><tr><td>Lösningsmedel</td><td>- Aromatisk/alifatisk blandning</td></tr><tr><td>Färg</td><td>- Klar beläggning</td></tr><tr><td>Ytbeläggning</td><td>- Glänsande</td></tr><tr><td>Torktid</td><td>- 20 minuter beröringstorr 8 timmar helt torr vid 20°C</td></tr><tr><td>Förbättringsbehandling</td><td>- Mellan 8 timmar och 5 dagar vid 20°C</td></tr><tr><td>Teoretisk täckning</td><td>- 12m² / Liter</td></tr><tr><td>Rekommenderad beläggning</td><td>- 75 mikron per beläggning</td></tr><tr><td>Hållbarhet</td><td>- 36 månader</td></tr></table>	Typ av bindemedel	- Silikonpolymer	Lösningsmedel	- Aromatisk/alifatisk blandning	Färg	- Klar beläggning	Ytbeläggning	- Glänsande	Torktid	- 20 minuter beröringstorr 8 timmar helt torr vid 20°C	Förbättringsbehandling	- Mellan 8 timmar och 5 dagar vid 20°C	Teoretisk täckning	- 12m ² / Liter	Rekommenderad beläggning	- 75 mikron per beläggning	Hållbarhet	- 36 månader
Typ av bindemedel	- Silikonpolymer																		
Lösningsmedel	- Aromatisk/alifatisk blandning																		
Färg	- Klar beläggning																		
Ytbeläggning	- Glänsande																		
Torktid	- 20 minuter beröringstorr 8 timmar helt torr vid 20°C																		
Förbättringsbehandling	- Mellan 8 timmar och 5 dagar vid 20°C																		
Teoretisk täckning	- 12m ² / Liter																		
Rekommenderad beläggning	- 75 mikron per beläggning																		
Hållbarhet	- 36 månader																		
Typisk förberedelse & tillämpning	<p>Se video på www.comstedt.se/support eller www.propspeed.com</p> <p>Handskar och skyddsglasögon skall alltid användas.</p> <p>För bättre vidhäftning av Foulfree™ på plastdetaljer (polyeten, polypropylen, nylon, etc.), kan ett 40 sandpapper användas (inte inkluderat) för att rugga upp ytan. OBS! skall inte användas på givaren då det kan skada den och påverka fabriktionsgarantin.</p>																		

STEG 1: FÖRBEREDELSE AV YTAN

Givare som har använts (ej nya):

Ta bort växning och eventuellt tidigare använt skyddande beläggning från givaren med bifogad slipsvamp.

- Vid kraftig växning, skrapa givaren försiktigt med en metallbladskniv utan att skada ytan. Dra kniven längsmed givarens botten och använd ett blött slipblock med försiktighet. Använd aldrig slipmasking eller högtrycktvätt på givarens botten. Var hela tiden försiktig så att givarens botten inte blir repad eller skadad.

Fairing block (justerings/distansblock) ENDAST:

För att förbättra vidhäftning på fairing block och Foulfree, rekommenderas att blocket slipas med 40 sandpapper (ingår ej).

1. Slipa fairing block med 40 sandpapper för att få en ruggad yta för att ge bättre fäste.
2. Gör rent ytan ordentligt efter slipning.

Givare:

1. Gör försiktigt rent givaren. Repa inte botten på givaren.
2. Montera maskeringstejp på områden du inte vill applicera med Foulfree™.
3. Rengör givaren med XDclean trasan som är bifogad. Ta omgående bort eventuella rester med en ren toor trasa. Säkerställa att ytan är 100% torr och ren innan du fortsätter med nästa steg.

STEG 2: APLICERA FOULFREE

- Kläm ut Foulfree™ från tuben på den bifogade penseln.
- Applicera försiktigt ett tunt lager på ytan du vill skydda mot bevuxning.
- Säkerställ att det inte är några tjocka spår eller lager. Du har 5 till 10 minuter på dig att jämna till ytan så att den blir så slät som möjlig.

STEG 3: TORK TID

- Foulfree™ kräver minst 8 timmars torktid vid 20°C innan sjösättning. Under kallare förhållanden, 5-13°C, vänta minst 24 timmar innan sjösättning.
- Foulfree™ kan vara ute ur vatten under långa perioder i varmt eller kallt klimat utan att det påverkar.

Prestanda & begränsningar**Prestanda**

- Noll giftiga ämnen
- Goda påväxtförebyggande egenskaper
- Klar beläggning
- Lång livslängd
- Lätt att återbehandla

Begränsningar

- Mjuk beläggning, skötsel krävs för att förhindra mekaniska skador
- Äldre lager måste tas bort helt vid behov av ny behandling.
- Innehåller silikon och noggrannhet krävs för att förhindra kontaminering av andra ytor.

Hälsa & Säkerhet**Klar beläggning**

Innehåller organiska lösningsmedel inklusive xylene. Utsätt inte för öppen låga eller utrustning med hög temperatur. Undvik hudkontakt. Det rekommenderas att handskar och skyddsglasögon alltid används. Säkerställ alltid tillräcklig ventilation vid applicering.

Transport	UN No.:	1263
	Class:	3b
	Hazchem:	3Y
	Packing Group	III

Lagring

Förvara inte nära öppen eld eller nära värmeutrustning.

Första hjälpen

- | | |
|---------------------------|---|
| Förtäring | - Ge ett par skedar grädde om möjligt.
Framkalla INTE kräkning. Till sjukhus. |
| Hudkontakt
Ögonkontakt | - Skölj huden med vatten.
- Spola snarast med mjuk vattenstråle eller
ögonspolvätska i minst 5 min. |
| Inandning | - Frisk luft och vila. Drick vatten om möjligt. |