

**Beskrivning:** Biocidfria sprayfärgen Ecopower Prop används som beläggning på propellrar och drev. Denna beläggning hindrar beväxning att fästa ordentligt och gör rengöringen av ytan enkel om beväxning eventuellt fäster under säsongen. Den självförnyande avancerade bindemedelsteknologin ger en kontrollerad polering under hela säsongen utan att bygga upp skikt.

**Tillgänglighet:** Ingår i det Europeiska Yacht sortimentet. Lokal tillgänglighet enligt avtal.

### FYSIKALISKA DATA:

Kulömr./Kulörer: 19990/ Svart.  
Glans: Halvmatt  
Volymtorrhalt, %: 28 ± 1  
Teoretisk sträckförmåga: 1.3 m<sup>2</sup> / 500 ml sprutbehållare - 25 mikron/1 mil  
Flampunkt: Mycket brandfarligt.  
Specifik vikt: 1.2 kg/liter [10 lbs/US gallon]  
Beröringstorr: 20 minut eller minuter , 20°C/68°F  
40 minut eller minuter , 10°C/50°F  
VOC innehåll: 629 g/l [5.2 lbs/US gallon]  
Lagringstid: 5 år

*Angivna fysikaliska data är nominella i enlighet med Hempel koncernens godkända formuleringar.*

### APPLICERINGSANVISNINGAR:

Appliceringsmetod: Sprayflaska  
Rengöring av verktyg: HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081  
Indikerad filmtjocklek, torr: 25 mikron [1 mils]  
Indikerad filmtjocklek, våt: 100 mikron [4 mils]  
Övermålningsintervall, min: 40 cirka minut(er) 20°C/68°F  
60 minut eller minuter 10°C/50°F  
Övermålningsintervall, max: Ingen

**Säkerhet:** Hantera försiktigt. Observera alla säkerhetsetiketter på förpackningar och färgbehållare före och under användning. Läs HEMPELs säkerhetsdatablad gällande material samt följ lokala och nationella säkerhetsbestämmelser.

FÖRBEHANDLING:	<p><b>Förbehandling:</b> Se alltid till att alla ytor är rena, fria från olja och torra. Rengör ytan och avlägsna eventuell olja och fett med lämpligt rengöringsmedel, och slipa med sandpapper. Avlägsna noggrant damm med färskvatten.</p> <p><b>Obehandlad yta:</b> Grundmåla den förberedda ytan med HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 och applicera ett mellanskikt av HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030 medan ytan fortfarande är klibbig. <b>Redan belagd yta: Befintlig polerande färg eller traditionell beväxningshinderande färg:</b> Avlägsna lösa partiklar och föroreningar genom högtrycksrengöring med färskvatten. Låt torka. <b>Befintlig gammal beväxningshinderande hård bottenfärg och okänd beväxningshinderande färg:</b> Högtrycksrengör med färskvatten, våtslipa, avlägsna damm. Rengör och torka ytan. Om skicket hos den tidigare beväxningshinderande färgen är dåligt tätar du med ett skikt av HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030.</p> <p>Om den tidigare beväxningshinderande färgens skick är allmänt dåligt rekommenderar vi borttagning av tidigare skikt och grundmålning före applicering av beväxningshinderande färg.</p>
ANVÄNDNING AV PRODUKTEN:	<p><b>Metod:</b> Maskera andra områden inklusive anoderna före applicering. Skakas väl före användning. Spreja på ett avstånd på 20–30 cm från ytan. Applicera ett lager av produkten åt gången tills du har en jämn, enhetlig yta. (minst 4 skikt) Skaka behållaren då och då under användning. Spreja upp-och-ner vid slutet av användningen för att rengöra munstycket. Använd skyddshandskar/skyddskläder och ögonskydd/ansiktsskydd.</p> <p>Om produkten appliceras över HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 eller HEMPEL'S LIGHT PRIMER SPRAY 455EX ska sprejen appliceras medan ytan fortfarande är klibbig.</p>
APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN :	Ytan måste vara helt ren och torr vid tidpunkten för applicering och dess temperatur måste vara över daggpunkten för att undvika kondensbildning. Applicera inte i direkt solljus. I slutna utrymmen börj för fullgod ventilation under applicering och torktid.
REKOMMENDERAT RENGÖRINGSMEDEL :	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602
FÖREGÅENDE SKIKT:	HEMPEL'S PROP PRIMER 101EX or HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030
EFTERFÖLJANDE SKIKT:	Inga.
Anmärkning	
Omrörning:	<b>Blandning:</b> Håll behållaren i vertikalt läge och skaka den kraftigt tills du hör blandarkulan. Fortsätt att skaka i ytterligare 2 minuter. Skaka behållaren då och då under användning. Spreja upp-och-ner vid slutet av användningen för att rengöra munstycket.
Filmtjocklek/spädning:	Observera att applicering med sprutbehållare ger lägre tjocklek per skikt än andra metoder. Applicera flera skikt och använd hela behållarens innehåll för att uppnå specificerad. Sprutbehållaren ska hållas upprätt vid applicering och bara användas om det finns tillräckligt med drivgas.
Lagringsförhållanden:	Exponering för luft- och temperaturvariationer ska undvikas. Undvik direkt solljus. Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaringstemperaturer: 5°C/41°F - 35°C/95°F.
Sjösättning:	Minst: 24 timme eller timmar 20°C/68°F ; Högst: 1 månad
Övermålning:	Ingen maximal övermålningsintervall, men efter exponering i förorenad atmosfär skall ytan rengöras genom högtryckstvättning med färskvatten och torka före övermålning.
Anmärkning:	<b>HEMPEL'S ECOPOWER PROP 7446X</b>
UTGIVEN AV:	HEMPEL A/S

7446X19990

Detta Produktdatablad ersätter tidigare utgåvor.

För definitioner och omfattning hänvisas till Förklaringar till Produktdatablad. Data, specifikationer, vägledning och rekommendationer lämnade i detta Produktdatablad representerar endast testresultat och erfarenheter gjorda under kontrollerade förhållanden eller speciellt definierade förhållanden. Deras korrekthet, fullständighet och/eller applicerbarhet i de aktuella förhållandena, och den enskilda användningen av produkten, måste slutligen avgöras av Köparen/Användaren ensam.

Produkter levereras och teknisk rådgivning lämnas i enlighet med villkor angivna i HEMPEL'S GENERAL CONDITIONS OF SALE, DELIVERY AND SERVICE, om inte annat skriftligen avtalats. Tillverkare och Säljare avsäger sig, och Köpare och/eller Användare avstår från rätten till, alla krav på ansvar, inkluderande men inte begränsat till underlåtenhet, utanför vad som anges i GENERAL CONDITIONS avseende resultat, skada, direkta eller indirekta förluster som orsakas av användandet av Produkter och/eller rekommendationer lämnade i detta Produktdatablad/Appliceringsinstruktion. Produktdatablad uppdateras utan föregående meddelande och upphör att gälla fem år efter utfärdande datum.