

# Hempel's Prop Primer

## Produktegenskaper

### Beskrivelse

Hempel's Prop Primer er en korrosjonshindrende spray-primer og heftgrunning for ulike underlag. Hurtigtørkende med god vedheft på glassfiber, stål og andre metaller.

### Anbefalt bruk

For bruk som primer før bunnstoff på propeller og påhengsmotorer, kilemerker og andre små områder på lystbåter.

### Egenskaper

- Kan overmales med de vanligste generiske lakktyper.

## Produktsikkerhet

**Flammepunkt** 25°C [77°F]

### VOC-innhold

Lovgivning	Verdi
EU	774 g/L [6,46 lb/US gal]

I henhold til spesifikk lovgivning, se detaljer i forklarende notater på Hempels nettside Hempel.com eller på din lokale Hempel-nettside.

### Håndtering

Håndteres med forsiktighet. Les alle merkeetiketter på forpakninger og emballasje før og under bruk, følg alle lokale eller nasjonale sikkerhetsforskrifter. Konsulter alltid produktets HMS-datablad sammen med produktdatabladet.

## Produktdata

### Produktkode

101EX

### Standard farge / kode

Lys grå 11320

### Glans

Matt

### Volum tørrstoff

20 ± 2%

### Spesifikk vekt

1 kg/L [8 lb/US gal]

### Referanse-tørrfilmtykkelse

30 mikron [1,2 mils]

## Forbehandling

### Renhet

- Fjern olje, fett og andre urenheter med et egnet rengjøringsmiddel.

### Nybygg:

- Umalte/ulakkede overflater: Rubbing av overflaten anbefales for optimal vedheft.
- Fjern støv og annet løst materiale.

### Vedlikehold og reparasjon

- Tidligere malte overflater: Fjern gamle lag med bunnstoff, primer og annet løst materiale.
- Overflaten må være tørr og ren før påføring.

# Hempel's Prop Primer

## Påføring

### Rengjøringsmiddel

Hempel's Thinner 845 08451

### Påføringsmetode

Verktøy	Påføringsparametere
	Ikke anvendelig.

### Tørrfilmtykkelse

	Anbefalt
Tørrfilmtykkelse	30 mikron [1,2 mils]
Våtfilmtykkelse	150 mikron [5,9 mils]
Teoretisk spreddeevne	6,6 m <sup>2</sup> /L [270 sq ft/US gal]

For best resultat, unngå overdreven filmtykkelse. Påføring med aerosol kan gi mindre tykkelse per strøk enn andre metoder. Påfør flere strøk for å oppnå angitt filmtykkelse.

### Påføringsforhold

- For å unngå kondensasjon påføres produktet på tørre og rene flater med en temperatur som er min. 3°C [5°F] over duggpunktet.

### Relativ fuktighet:

- Relativ fuktighet må være under 85% under tørking og herding.

### Påføringsanmerkninger

- Masker andre områder inkludert anodene før påføring.
- Rist godt før bruk.
- Spray med en avstand på 20–30 cm til overflaten. Påfør ett strøk med produktet av gangen til du oppnår en jevn, ensartet overflate. Rist boksen jevnlig under bruk. Spray opp-ned mot slutten av sprayingen for å rengjøre dysen.
- Overmales med ønsket antifouling/bunnstoff.

## Herding og overmaling

### Produkt-kompatibilitet

- Foregående strøk: Intet.
- Etterfølgende strøk: Anbefalt produkt er: Hempel's Ecopower Prop

### Herdetid

Overflatetemperatur		10°C [50°F]	20°C [68°F]
Berøringstørr	min.	40	20

Fastsatt for tørrfilmtykkelse 30 mikron [1.2 mils] ved standardforhold, se Hempels forklarende notater for detaljer.

### Overmaling

Hempels spesifikasjon gjelder fremfor retningslinjene som er indikert i overmalings-tabellen.

Navn på kvalitet		10°C [50°F]	20°C [68°F]	30°C [86°F]
Nedsenket/Undervannseksposering				
Hempel's Prop Primer	Min.	-	-	-
	Maks.	-	-	-
Hempel's Ecopower Prop 7446X	Min.	-	-	-
	Maks.	-	-	-

### Forhold under tørking

- For å oppnå oppgitt tørketid, er det viktig å opprettholde tilstrekkelig ventilasjon under påføring, tørking og herding.
- Unngå kondensering på det nymalte strøket.

## Lagring

### Lagringstid

Omgivelsestemperatur	25°C [77°F]
Produkt	60 måneder

Lagringstid gjelder fra produksjonsdato ved lagring i originale, uåpnede beholdere. Etter dette må kvaliteten kontrolleres. Kontroller alltid Best før-datoen eller utløpsdatoen på etiketten.

# Hempel's Prop Primer

## Lagringsforhold

- Produktet må lagres ihht. lokal lovgivning, ved 5°C [41°F] uten direkte sollys og beskyttet fra regn og snø.

## Ytterligere dokumentasjon

Ytterligere informasjon er tilgjengelig på Hempels nettside [hempel.com](http://hempel.com), eller på din lokale Hempel-nettside.

- Forklarende bemerkninger som utdyper de forskjellige kapitlene i dette produktdatabladet.
- Retningslinjer for forbehandling.
- Retningslinjer for ulike påføringsmetoder.
- Ytterligere informasjon: "Hempels lille sjøsterke" og [hempelyacht.no](http://hempelyacht.no)

Dette produktdatabladet («PDB») gjelder det leverte produktet («Produkt»), og oppdateringer kan forekomme fra tid til annen. Følgelig bør kjøper/bruker forholde seg til det PDB som ble levert sammen med det relevante partiet av Produktet (og ikke en tidligere utgave). I tillegg til PDB kan kjøper/bruker få noen eller alle følgende spesifikasjoner, forklaringer og/eller veiledninger som er oppført nedenfor, eller som er tilgjengelig via Hempels hjemmeside under 'Produkter', på [www.hempel.com](http://www.hempel.com) («Tilleggsdokumentasjon»):

Nr.	Beskrivelse av dokumentasjon	Lokalisering/kommentarer
1.	Teknisk dokumentasjon	Spesifikk enkeltveiledning gitt på forespørsel ved spesifikke prosjekter.
2.	Spesifikasjon	Kun utstedt ved spesifikke prosjekter
3.	PDB	Dette dokumentet
4.	Forklarende merknader til PDB	Tilgjengelig på <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a> og inneholder relevant informasjon om Produktets testparametre
5.	Bruksanvisning	Når tilgjengelig, på <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>
6.	Generell teknisk veiledning (f.eks. for påføring og overflateforberedelser)	Når tilgjengelig, på <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>

Ved uoverensstemmelse mellom PDB og Tilleggsdokumentasjonen, skal informasjonen følge samme prioriterte rekkefølge som angitt ovenfor. I så tilfelle bør du også kontakte din representant hos Hempel for avklaring. Videre må kjøper/bruker forholde seg fullt ut til det aktuelle sikkerhetsdatabladet («SDB») som leveres med alle Produkter, og som også kan lastes ned fra [www.hempel.com](http://www.hempel.com).

Hempel er ikke ansvarlig for feil som oppstår som følge av at bruken av Produktet ikke er gjort fullt ut i henhold til anbefalingene og betingelsene som beskrives i gjeldende PDB og Tilleggsdokumentasjon. Informasjonen og vilkårene i denne ansvarsfraskrivelsen gjelder denne PDB, Tilleggsdokumentasjonen og alle andre dokumenter levert av Hempel angående Produktet. I tillegg er levering av og teknisk støtte i forbindelse med Produktet underlagt Hempels generelle vilkår for salg, levering og service med mindre annet er uttrykkelig avtalt skriftlig.