

# Hempel's Prop Primer

## Produktegenskaber

### Beskrivelse

Hempel's Prop Primer er en korrosionsbeskyttende primer og tiecoat på spray til forskellige overflader. Hurtigtørrende med god klæbeevne til glasfiber, stål og andre metaller.

### Anbefalet brug

Som primer før bundmaling af skruer og påhængsmotorer, og til småreparationer på lystbåde.

### Egenskaber

- Overmaling er mulig på de mest almindelige generiske typer maling.

## Produktsikkerhed

**Flammepunkt** 25°C [76°F]

### VOC-indhold

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

I henhold til specifik lovgivning - se nærmere oplysninger i forklarende noter på Hempels websted Hempel.com eller på dit lokale Hempel-websted.

### Håndtering

Håndter forsigtigt. Læs sikkerhedsanmærkningen på emballage og beholdere før og under brug og følg alle lokale og nationale sikkerhedsforskrifter. Læs altid produktets sikkerhedsdatablad(e) sammen med produktdatabladet.

## Produktdata

### Produktkode

101EX

### Standardfarve / kode

Lys grå 11320

### Glans

Mat

### Volumen tørstof

20 ± 2%

### Vægtfylde

1 kg/L [8 lb/US gal]

### Reference tørfilmstykkelser

30 µm [1,2 mils]

## Forbehandling

### Renhed

- Fjern olie, fedt og lignende urenheder ved brug af et passende opløsningsmiddel.

### Nybygning:

- Ubehandlet overflade: Rugøring af overfladen anbefales for optimal vedhæftning.
- Fjern støv og løst materiale.

### Vedligeholdelse og reparation

- Tidligere malet overflade: Fjern gamle lag af bundmaling, primer og løst materiale.
- Overfladen skal være tør og ren inden påføring.

# Hempel's Prop Primer

## Påføring

### Rensemiddel

Hempel's Thinner 845 08451

### Påføringsmetode

Værktøj	Påføringsparametre
Aerosolspraydåse	Ikke relevant.

### Filmtykkelse

	Anbefalet
Tørfilmstykkelse	30 µm [1,2 mils]
Vådfilmstykkelse	152 µm [6,1 mils]
Teoretisk rækkeevne	6,6 m <sup>2</sup> /L [269 sq ft/US gal]

Undgå overdreven filmtykkelse for at opnå det bedste resultat. Påføring med aerosol kan give lavere tykkelse pr. lag end andre metoder. Påfør flere lag for at opnå den angivne filmtykkelse.

### Påføringsbetingelser

- For at undgå kondens påføres produktet på en ren og tør overflade ved en temperatur, som er mindst 3°C [5°F] højere end dugpunktet.

### Relativ luftfugtighed:

- Relativ luftfugtighed skal ligge under 85% under påføring og hærkning.

### Bemærkninger

- Afdæk andre områder inklusive anoderne forud for påføring.
- Rystes grundigt før brug.
- Påfør spray i en afstand af 20-30 cm fra overfladen. Påfør et lag af produktet af gangen, indtil der opnås en jævn og ensartet overflade. Ryst dåsen lejlighedsvis under brug. Vend dåsen på hovedet ved slutningen af sprøjtning for at rense dysen.
- Overmal med den valgte bundmaling.

## Tørring og overmaling

### Produktkompatibilitet

- Forudgående lag: Intet.
- Efterfølgende lag: Det anbefalede produkt er: Hempel's Ecopower Prop

### Tørretid

Overfladetemperatur	10°C [50°F]	20°C [68°F]
Berøringstør	min. 40	20

Fastlagt for en tørfilmstykkelse på 30 micron [1.2 mils] ved standard betingelser, se Hempels forklarende noter for yderligere oplysninger.

### Overmaling

Hempels specifikation overgår alle retningslinjer, der er angivet i overmalingstabellen

Kvalitet	20°C [68°F]	
	Under vandlinjen	
Hempel's Prop Primer	Min.	-
	Maks.	-
Hempel's Ecopower Prop 7446X	Min.	-
	Maks.	-

### Tøringsforhold

- For at opnå den angivne tørretid er det vigtigt at opretholde tilstrækkelig ventilation under påføring, tørring og hærkning.
- Kondens på den nypåførte maling bør undgås

## Opbevaring

### Opbevaringsforhold

- Produktet skal opbevares i henhold til lokal lovgivning, ved 5°C [41°F] uden direkte sollys og beskyttet imod regn og sne.

# Hempel's Prop Primer

## Yderligere information

Yderligere information er tilgængelig på <https://www.hempel.com/service-and-support/technical-guidelines> eller på den lokale Hempel hjemmeside:

- Forklarende noter for produktdatablad.
- Påføringsmetoder.
- Yderligere information: Den lille Søstærke eller [hempelyacht.dk](http://hempelyacht.dk)

Dette produktdatablad vedrører det leverede produkt ("Produktet") og vil løbende blive opdateret. Køberen/brugeren bør derfor henholde sig til det produktdatablad, der leveres sammen med det pågældende parti af Produktet (og ikke en tidligere version af dette). Udover produktdatabladet vil køberen/brugeren modtage et eller flere af nedenstående specifikationer, erklæringer og/eller retningslinjer, eller de vil være at finde på Hempels hjemmeside under 'Produkter' på [www.hempel.com](http://www.hempel.com) ("Supplerende Dokumenter"):

Nr.	Dokumentbeskrivelse	Placering/bemærkninger
1.	Teknisk erklæring	Enkelstående, specifik rådgivning, der leveres på forespørgsel til specifikke projekter
2.	Specifikation	Udstedes kun til specifikke projekter
3.	Produktdatablad	Dette dokument
4.	Forklarende bemærkninger til produktdatabladet	Kan findes på <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a> og indeholder relevante oplysninger om produkttestparametre
5.	Påføringsvejledning	Se <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a> , hvis tilgængelig for det pågældende Produkt
6.	Generelle tekniske retningslinjer (f.eks. vedrørende påføring og forbehandling)	Se <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a> , hvis tilgængelig for det pågældende Produkt

Hvis der er uoverensstemmelse mellem oplysninger i produktdatabladet og Supplerende Dokumenter, skal oplysningerne have forrang som angivet i den ovenfor nævnte rækkefølge. I sådanne tilfælde bør du også kontakte din Hempel-repræsentant med henblik på afklaring. Køberen/brugeren skal desuden være opmærksom på det tilhørende Sikkerhedsdatablad, der leveres med alle Produkter, og som også kan downloades på [www.hempel.com](http://www.hempel.com).

Hempel er ikke ansvarlig for fejl, hvor påføringen af Produktet ikke er foretaget i fuld overensstemmelse med de anbefalinger og krav, der er anført i de relevante produktdatablade og Supplerende Dokumenter. Disse oplysninger og vilkårene for denne ansvarsfraskrivelse gælder for dette produktdatablad, de Supplerende Dokumenter og alle andre dokumenter, som Hempel måtte levere med tilknytning til Produktet. Herudover leveres Produktet og den tekniske hjælp gives med udgangspunkt i Hempels Almindelige salgs-, leverings- og servicebetingelser, medmindre der er indgået udtrykkelig skriftlig aftale om andet.