

# Hempel's Light Primer Spray

## Produktegenskaber

### Beskrivelse

Hempel's Light Primer Spray er en to-komponent epoxy-primer-spray. Særlig velegnet til vedligeholdelse, pletreparationer, og som primer til små umalede områder. Kan også anvendes som primer på skruer før påføring af bundmaling.

### Anbefalet brug

Anvendes på glasfiber, stål, aluminium og krydsfiner. Til indvendig og udvendig brug over og under vandlinjen.

## Produktsikkerhed

**Flammepunkt** 26°C [79°F]

### VOC-indhold, blandet produkt

Lovgivning	Værdi
EU	747 g/L [6,23 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

455EX

### Produktkomponenter

Base 45559  
Hærder 95360

### Standardfarve / kode

Off white 11630

### Volumen tørstof

20 ± 2%

### Vægtfylde

1 kg/L [8 lb/US gal]

### Reference tørfilmstykkelser

50 µm [2,0 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: Slib, rengør og tør overfladen.

# Hempel's Light Primer Spray

## Påføring

### Blandingsforhold

Base 45559 : Hærder 95360  
(30.1 : 11.2 efter volumen)

Aktivering af produktet: Ryst dåsen. Fjern den røde knap fra låget. Vend dåsen på hovedet. Pres den røde knap ind i ventilen i bunden af dåsen. Hold spraydåsen i lodret position, og ryst den grundigt, indtil kuglen indeni høres. Fortsæt omrystning i 2 minutter. Spray med dåsens bund i vejret ved slutningen af sprøjtning for at rense dysen.

### Rensemiddel

Hempel's Thinner 845 08451

### Anvendelsestid

Produkttemperatur	20°C [68°F]
Anvendelsestid	6 timer

### Påføringsmetode

Værktøj	Påføringsparametre
Aerosolspraydåse	Ikke relevant.

### Filmtykkelse

	Anbefalet
Tørfilmstykkelse	50 µm [2,0 mils]
Vådfilmstykkelse	250 µm [10 mils]
Teoretisk rækkeevne	3,9 m <sup>2</sup> /L [160 sq ft/US gal]

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

### Påføringsbetingelser

- Overfladetemperaturen skal være højere end 10°C [50°F] under påføring og hærkning.

### Relativ luftfugtighed:

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

### Bemærkninger

- Aktiver produktet.
- 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.

## Tørring og overmaling

### Produktkompatibilitet

- Forudgående lag: Intet.
- Efterfølgende lag: De anbefalede produkter er: Hempel's Antifouling, Hempel's Topcoats

### Overmaling

Hempels specifikation overgår alle retningslinjer, der er angivet i overmalingstabellen

Kvalitet		0°C	10°C	20°C	40°C
		[32°F]	[50°F]	[68°F]	[104°F]
Atmosfære, moderat					
Hempel's Polygloss	Min.	9 t.	4 t.	2 t.	60 min.
	Maks.	90 d.	60 d.	30 d.	15 d.
Hempel's Light Primer Spray	Min.	9 t.	4 t.	2 t.	60 min.
	Maks.	90 d.	60 d.	30 d.	15 d.

### Overmalingsdetaljer

- Hvis det maksimale overmalingsinterval er overskredet, er det vigtigt at gøre overfladen mere ru for at sikre en god vedhæftning af næste lag.
- Overfladen skal være tør og ren inden påføring.

### Andre bemærkninger

- Overfladen skal være ren før overmaling.

# Hempel's Light Primer Spray

## Opbevaring

### Holdbarhed

Omgivelsestemperatur	25°C [77°F]
Base	36 måneder
Hærder	36 måneder

Holdbarhed fra produktionsdato ved opbevaring i originale, uåbnede beholdere. Herefter skal produktkvaliteten kontrolleres igen. Opbevaring ved høje temperaturer kan reducere holdbarheden. Kontakt Hempel for at få rådgivning.

### Opbevaringsforhold

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

## 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

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	Enkeltstående, 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.