

# Hempel's Multicoat

## Produktegenskaper

### Beskrivelse

Hempel's Multicoat er en halvblank toppstrøksmaling og primer med god dekkevne. Slitesterk og motstandsdyktig mot sollys, vann og olje. Kan brukes som et komplett malingssystem.

### Anbefalt bruk

Til bruk på glassfiber, tre og stål. For innvendig og utvendig bruk over vannlinjen.

### Egenskaper

- Ikke kjent.

## Produktsikkerhet

**Flammepunkt** 39°C [102°F]

### VOC-innhold

Lovgivning	Verdi
EU	441 g/L [3,68 lb/US gal]

VOC-verdiene kan variere etter nyanse, se sikkerhetsdatabladet, avsnitt 9.

### 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

51120

### Standard farge / kode

Hvit 10000 \*

### Glans

Halvblank

### Volum tørrstoff

46 ± 2%

### Spesifikk vekt

1,2 kg/L [10 lb/US gal]

### Referanse-tørrfilmtykkelse

40 mikron [1,6 mils]

## Forbehandling

### Renhet

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

### Nybygg:

- Umalte/ulakkede overflater: Klargjør ubehandlede underlag i henhold til Hempels instruksjoner for grunning.

### Vedlikehold og reparasjon

- Tidligere malte overflater: Slip, rengjør og tørk overflaten.

## Påføring

### Tynner

Hempel's Thinner 811 08111

Hempel's Thinner 808 08081

# Hempel's Multicoat

## Påføringsmetode

Verktøy	Uttynning maks. Volum	Påføringsparametere
Pensel	5%	Ikke anvendelig.
Rulle	5%	Ikke anvendelig.
Paint Pad	5%	Ikke anvendelig.

Hold tynning til et absolutt minimum. Produktet kan påføres med spray. Kontakt HEMPEL hvis du vil ha mer informasjon.

## Tørrfilmtykkelse

	Anbefalt
Tørrfilmtykkelse	40 mikron [1,6 mils]
Våtfilmtykkelse	90 mikron [3,5 mils]
Teoretisk spreddeevne	11 m <sup>2</sup> /L [450 sq ft/US gal]

For best resultat, unngå overdreven 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

- Rør godt før bruk.
- Uttynning av toppstrøket kan være nødvendig for å sikre at det dannes riktig film. Uttynning er begrenset til maks. 5%.
- Brukes som primer: Påfør første strøk av produktet tynnet med spesifisert Hempel's Thinner: maks. 10%.
- Brukes som toppstrøk: Påfør 2–3 strøk med produktet.
- For å oppnå en jevn overflate anbefales pussing med sandpapir mellom strøkene (fjern støv).

## Herding og overmaling

### Produkt-kompatibilitet

- Foregående strøk: Anbefalte produkter er: Hempel's Primer Undercoat
- Etterfølgende strøk: Intet.

### Herdetid

Overflatetemperatur		10°C [50°F]	20°C [68°F]
Berøringstørr	timer	6	3
Klar til sliping	timer	-	24

Fastsatt for tørrfilmtykkelse 40 mikron [1,6 mils] ved standardforhold, se Hempels forklarende notater for detaljer. Maskeringstape som er brukt under påføring av maling bør fjernes mens malingen fremdeles er våt.

### Overmaling

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

Navn på kvalitet		10°C [50°F]	20°C [68°F]
Atmosfærisk, medium			
Hempel's Multicoat	Min.	16 t.	8 t.
	Maks.	5½ d.	72 t.

### 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.

### Overmalingsbemerkninger

- Hvis maksimum overmalingsintervall er overskredet, kan rubbing av overflaten være nødvendig for å sikre vedheft mellom strøkene.

### Andre kommentarer

- Overflaten må være ren før overmaling.

# Hempel's Multicoat

## Lagring

### Lagringstid

<b>Omgivelsestemperatur</b>	<b>25°C</b> [77°F]
<b>Produkt</b>	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.

### 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.