

# Hempel's Gelcoat Cleaning Powder

## Produktegenskaper

### Beskrivning

Hempel's Gelcoat Cleaning Powder är ett kraftigt rengöringspulver för borttagning av svåra beläggningar, missfärgningar och gulning från gelcoat.

### Rekommenderad användning

Avlägsnar missfärgningar på skrovet till följd av humusbeläggningar i sötvatten eller bräckt vatten. Särskilt lämplig för rengöring av stora ytor, såsom halkfria däck, där smuts lätt ansamlas.

### Egenskaper

- Ej tillgängligt.

## Produktsäkerhet

### VOC-innehåll

Lagstiftning	Värde
EU	0 g/L [0,00 lb/US gal]

Uträknat enligt specifik lagstiftning, se detaljer i Förklarande noteringar på Hempels webbsida Hempel.com eller på din lokala Hempel-webbsida.

### Hantering

Hanteras varsamt. Observera alla säkerhetsetiketter på förpackningar och färgbehållare före och under användning. Följ alla lokala och nationella säkerhetsbestämmelser. Följ alltid Hempels säkerhetsdatablad för denna produkt tillsammans med produktdatabladet.

## Produktdata

### Produktkod

67536

### Standardnyans / kod

Ljusgrå 99980

### Volymtorrhalt

100 ± 2%

### Specifik vikt

1,8 kg/L [15 lb/US gal]

## Ytförbehandling

### Renlighet

- Rengör med Hempel's Pre-Clean.

## Applicering

### Förtunningsmedel

Färskvatten

### Anmärkningar

- Blanda produkten med tillräckligt mycket färskvatten till en pasta.
- Applicera ett skikt av produkten.
- Efter cirka 10-20 minuter när pastan fortfarande är fuktig utförs rengöring med en mjuk borste.
- Skölj med mycket färskvatten tills alla rester har tagits bort.
- Produkten innehåller sura komponenter. Delar av rostfritt stål ska skyddas mot kontakt med produkten eftersom missfärgning kan inträffa.
- För en skyddande glans ska du applicera Hempel's Custom Marine Polish. Applicera Hempel's Wax eller Hempel's Wax TecCel för en tålig yta med hög glans.

# Hempel's Gelcoat Cleaning Powder

## Torkning och övermålning

## Lagring

### Lagringstid

<b>Omgivningstemperatur</b>	<b>25°C</b> [77°F]
Produkt	60 månader

Hållbarhet från och med tillverkningsdatum, om den förvaras i öppnade originalförpackningar. Därefter måste produktkvaliteten kontrolleras på nytt. Förvaring vid förhöjda temperaturer kan minska hållbarheten. Kontakta Hempel om du behöver råd.

### Lagringsförhållanden

- Måste lagras i absolut torr miljö, skyddas från all fuktighet.

## Ytterligare dokument

Ytterligare information finns på Hempels webbsida  
<https://www.hempel.com/service-and-support/technical-guidelines>  
 eller din lokala Hempel-webbsida:

- Kommentarer till produktdatabladet.
- Appliceringsmetoder.
- Mera information: Båtvårdsguiden och [hempelyacht.se](http://hempelyacht.se)

Detta produktdatablad ("PDB") berör den levererade produkten ("Produkten") och uppdateras från tid till annan. Köparen/användaren ska därför utgå ifrån det PDB som medföljer det relevanta partiet av Produkten (och inte en tidigare version). Utöver PDB kan köparen/användaren tillhandahållas några eller samtliga av följande specifikationer, förklaringar och/eller riktlinjer som listas nedan eller finns tillgängliga på Hempels webbplats under "Produkter" på [www.hempel.com](http://www.hempel.com) ("Ytterligare Dokument"):

Nr.	Beskrivning av dokument	Plats/kommentarer
1.	Tekniska uppgifter	Rådgivning för specifika projekt ges på begäran
2.	Specifikation	Ges endast ut för specifika projekt
3.	PDB	Detta dokument
4.	Förklarande anmärkningar till PDB	Tillgängliga på <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a> och innehåller relevant information om Produktens testparametrar.
5.	Appliceringsanvisningar	Om tillgängligt, se <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>
6.	Allmänna tekniska riktlinjer (t.ex. applicerings- och ytförbehandling)	Om tillgängligt, se <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>

Om informationen i PDB och ytterligare dokument inte överensstämmer ska informationens prioriteringsordning vara samma som ovan. I sådana fall ska du även kontakta din representant på Hempel för klargörande. Köparen/användaren måste dessutom följa det relevant säkerhetsdatablad ("SDB") som levereras med varje produkt, vilket även kan hämtas på [www.hempel.com](http://www.hempel.com).

Hempel ansvarar inte för defekter när appliceringen av Produkten inte skett helt och hållet i överensstämmelse med rekommendationerna och kraven i relevant PDB och Ytterligare Dokument. Informationen och villkoren i denna ansvarsfriskrivning gäller för PDB, Ytterligare Dokument och övriga dokument som levereras av Hempel med avseende på Produkten. Leverans av Produkten och all teknisk hjälp omfattas dessutom av Hempels Allmänna försäljnings-, leverans- och tjänstevillkor, om inte annat har överenskommit skriftligen.