

# Hempel's Rubbing Liquid

## Produktegenskaber

### Beskrivelse

Hempel's Rubbing Liquid er en finslibende polermiddel.

### Anbefalet brug

Gendanner og fornyer glans og farve på gelcoat og malede overflader.

Til fjernelse af lette ridser, pletter, oxideringer og andre uregelmæssigheder på de fleste overflader, herunder aluminium.

### Egenskaber

- Kan bruges til både manuel og maskinel polering.

## Produktsikkerhed

### VOC-indhold

Lovgivning	Værdi
EU	283 g/L [2,36 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

69021

### Standardfarve / kode

- 98880

### Volumen tørstof

17 ± 2%

### Vægtfylde

1,1 kg/L [9 lb/US gal]

## Forbehandling

### Renhed

- Rengør med Hempel's Pre-Clean.

## Påføring

### Fortynder

Skal ikke fortyndes

### Rensemiddel

(Not defined)

### Påføringsmetode

Rystes grundigt før brug. Må ikke påføres i direkte sollys.

### Bemærkninger

- Fordel Hempel's Rubbing Liquid jævnt på overfladen og poler med roterende bevægelser indtil næsten tørt. Der kan tilsættes nogle dråber vand for at undgå, at blandingen tørrer helt. Aftørres med en ren klud.
- Om nødvendigt kan proceduren gentages.
- For at opnå en beskyttende glans påføres Hempel's Custom Marine Polish. For at opnå en holdbar højglansfinish påføres Hempel's Wax eller Hempel's Wax TecCel.

# Hempel's Rubbing Liquid

## Tørring og overmaling

## Opbevaring

### Holdbarhed

<b>Omgivelsestemperatur</b>	<b>25°C</b> [77°F]
<b>Produkt</b>	60 måneder

Holdbarhed fra produktionsdato ved opbevaring i originale, uåbnede beholdere. Herefter skal produktkvaliteten kontrolleres. Tjek altid bedst før-datoen eller udløbsdatoen på etiketten.

### Opbevaringsforhold

- Temperaturen må ikke være lavere end 0°C [32°F] under transport og opbevaring.

## Yderligere information

Yderligere information er tilgængelig på [hempel.com](http://hempel.com) eller på den lokale Hempel hjemmeside:

- Forklarende Noter, som uddyber de forskellige afsnit af dette produktdatablad.
- Forbehandlingsvejledninger.
- Påføringsvejledninger for forskellige 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	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.