



## HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450

<b>Beskrivelse:</b>	HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450 er en en-komponent silikone baseret maling med højt tørstofindhold, til brug som tiecoat for SILIC ONE 77450.
<b>Anbefalet brug:</b>	Som vedhæftelag for HEMPEL'S SILIC ONE 77450 og som oppletning og reparation af beskadigede områder. Sikrer vedhæftning mellem HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 og HEMPEL'S SILIC ONE 77450.
<b>Tilgængelighed:</b>	Del af det Europæiske Yacht sortiment.
<b>PRODUKTDATA:</b>	
Kulør-nr./farver:	23410/ Gul.
Udseende:	Halvblank
Praktisk volumen tørstof, %:	66 ± 1
Teoretisk strækkeevne:	10 m <sup>2</sup> /l [401 sq.ft./US gallon] - 70 mym
Flammepunkt:	33 °C [91.4 °F]
Vægtfylde:	1.2 kg/liter [10.1 lbs/US gallon]
Berøringstør:	3 time(r) ved 20°C 5 time(r) ved 10°C
Fuldt hærdet:	2 dag(e) ved 20°C
VOC-indhold:	229 g/l [1.9 lbs/US gallon]
Holdbarhed:	1 år Afhængig af opbevaringsforholdene. Mekanisk omrøring kan være nødvendig før brug. <i>Produktdata er angivet i henhold til HEMPEL's malingsrecepter og er omfattet af normale fabrikationstolerancer.</i>
<b>PÅFØRINGSDATA:</b>	
Påføringsmetode:	Rulle/Pensel
Fortynder (maks.vol.):	Må ikke fortyndes.
Anvendelsestid:	Max.1 time efter dåsen er åbnet.
Værktøjsrengøring:	HEMPEL'S THINNER 08081
Tørfilmtykkelse:	70 mym [2.8 mils]
Vådfilmtykkelse:	110 mym [4.4 mils]
<b>Sikkerhed:</b>	Emballagen er forsynet med advarselmærkning, og der henvises til yderligere oplysninger, som findes i sikkerhedsdatablad(e) for produktet(erne).



## HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450

### FORBEHANDLING:

**Ny overflade:** Rengør overfladen og fjern eventuelt olie og snavs med et egnet rengøringsmiddel (HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602) og slib overfladen med sandpapir (120). Støv fjernes forsigtigt med ferskvand. Hvis overfladen ikke er grundet, påfør 4 lag af HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551. Hvis overfladen allerede er grundet med en to-komponent primer, slib og påfør 1 lag af HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 inden påføring af HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450 for at sikre vedhæftning.

**Eksisterende gammel bundmaling:** Gammel bundmaling fjernes, slib ned til den eksisterende to komponent primer. Rengør overfladen og fjern eventuelt olie og snavs med et egnet rengøringsmiddel (HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602) og slib overfladen med sandpapir (120). Støv fjernes forsigtigt med ferskvand. Lad overfladen tørre.. Påfør et lag af HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 efterfulgt af et lag af HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450.

**Vedligeholdelse, gammel silikone system:** Oppletning med HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450. Hvis nødvendigt påfør et lag HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 før påføring af HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450.

### PÅFØRINGSBETINGELSER:

Anvendes kun, når påføring og hærdning kan foregå ved temperaturer over: 10°C. Temperaturen af overfladen og af selve malingen skal også være over denne grænse. Påføres kun en tør og ren overflade med en temperatur over dugpunktet for at undgå kondensation. Sørg for passende ventilation i lukkede rum under påføring og tørring. Malingen er følsom overfor fugt, åbn ikke dåsen indtil lige før anvendelse.

### FOREGÅENDE MALING

Anbefalet: HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551.

### EFTERFØLGENDE MALING:

Anbefalet: HEMPEL'S SILIC ONE 77450.

### BEMÆRKNINGER:

Hvis den eksisterende primer ikke er en epoxy primer eller er en en- komponent primer, skal primeren fjernes og overfladen males med 4 lag HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551. (En en-komponent primer kan ikke overmales med en to komponent primer)

Det er yderst vigtigt, at beskyttelses- og rengøringsprocedurerne følges nøje, hhv. før og efter påføringen.. **Efter** påføring er en meget omhyggelig rengøring nødvendig.

### Værktøjsrengøring:

Meget omhyggelig rengøring med THINNER 08081 er nødvendig.

**KASSÉR RENSEFORTYNDER EFTER BRUG. GENANVEND IKKE RENSEFORTYNDER EFTER RENGØRING.**

### Lagerstabilitet/lagring:

Skal opbevares under absolut tørre forhold og beskyttes mod indtrængende fugt.

### Bemærk:

**HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450**

**Produkt databladet er udarbejdet for den erhvervsmæssige bruger.**

### UDGIVET AF:

HEMPEL A/S

2745023410

Nærværende datablad erstatter alle tidligere udgaver. For forklaringer, definitioner og omfang henvises til "Forklaringer til datablade" på [www.hempel.com](http://www.hempel.com). Data, specifikationer og vejledninger er baseret på laboratorieundersøgelser og praktiske erfaringer under kontrollerede forhold. Nøjagtigheden, fuldstændigheden og relevansen i forhold til de aktuelle forhold under brugen af produkterne må derfor fastlægges specifikt af køber og/eller bruger. Levering af produkter og teknisk assistance sker i henhold til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser og med mindre anden skriftlig aftale foreligger, påtager sælger sig ikke andre forpligtigelser eller ansvar, end hvad der er givet heri, hvad angår såvel de opnåede resultater som evt. skader og/eller direkte og indirekte tab som følge af brug af vore produkter som anvist eller på anden måde. Ret til ændringer uden varsel forbeholdes. Gyldighedsperiode 5 år fra udgivelsesdato.