

Omschrijving: HEMPEL SILIC ONE TIECOAT 27450 is een high-solid verankeringslaag op siliconenbasis die uithardt onder invloed van luchtvochtigheid, voor HEMPEL SILIC ONE 77450.

Aanbevolen gebruik: Zorgt voor hechting tussen HEMPEL LIGHT PRIMER 45551 en HEMPEL SILIC ONE 77450. Tevens geschikt voor het bijwerken en repareren van beschadigde plekken. Voor gebruik op alle substraten behalve hout.

Verkrijgbaarheid: Onderdeel van Europese jacht assortiment. Lokale beschikbaarheid afhankelijk van bevestiging.

FYSISCHE GEGEVENS:

Kleur nrs/Kleuren: 23410/ Geel.
Uiterlijk: Half-glans
Volume vast in %: 67 ± 1
Theoretisch rendement: 10 m²/l [401 sq.ft./US gallon] - 67 micron/ 2.7 mils
Vlampunt: 33 °C [91.4 °F]
Soortgelijk gewicht: 1.2 kg/liter [10.1 lbs/US gallon]
Handdroog: 3 uur , 20°C
5 uur , 10°C/50°F
Volledig uitgehard: 2 dag(en) , 20°C
VOS-gehalte: 228 g/l [1.9 lbs/US gallon]
Houdbaarheid: Houdbaarheidsdatum: 1.5 jaar 25°C/77°F

De vermelde fysische gegevens zijn theoretische waarden overeenkomstig de goedgekeurde formules van de HEMPEL GROUP.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK:

Applicatie methode: Kwast/Roller
Verdunner (max.vol.): Niet verdunnen:
Verwerkingstijd Max. 1 hour after opening the can
Reiniging gereedschap: HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081
Geadviseerde laagdikte, droog: 67 micron [2.7 mils]
Geadviseerde laagdikte, nat: 100 micron [4 mils]

Veiligheid: Voorzichtigheid is geboden. Voor en tijdens gebruik houdt u aan alle veiligheidsvoorschriften op de etiketten op verpakkingen en verblikken, raadpleeg Hempel's Safety Data Sheets en houdt u aan alle plaatselijke en landelijke veiligheidsvoorschriften.

Voorbehandeling oppervlak:	<p>Vorbereiding: Zorg er altijd voor dat alle oppervlakken schoon, vetvrij en droog zijn. Reinig het oppervlak met een geschikt reinigingsmiddel en schuur het oppervlak met droog schuurpapier.</p> <p>New surface: Als het oppervlak niet is behandeld met primer, brengt u 4 lagen HEMPEL LIGHT PRIMER 45551 erop aan. Als het oppervlak al is behandeld met een tweecomponentenprimer, schuurt u het en brengt u één laag HEMPEL LIGHT PRIMER 45551 erop aan alvorens één laag HEMPEL SILIC ONE TIECOAT 27450 aan te brengen, om een goede hechting te garanderen.</p> <p>Bestaande oude antifouling: Verwijder oude aangroeiwerende verf tot de bestaande tweecomponentenprimer. Schuur, reinig en droog het oppervlak. Breng één laag HEMPEL LIGHT PRIMER 45551 aan gevolgd door one coat of HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450.</p> <p>Seizoensonderhoud van siliconensysteem: Spot repair with HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450. Indien enig onderdeel van het bestaande siliconensysteem al dan niet gedeeltelijk beschadigd is tot op de primer, breng dan 1 laag HEMPEL LIGHT PRIMER 45551 en vervolgens 1 laag HEMPEL SILIC ONE TIECOAT 27450 aan. Zie Reparatiehandleiding.</p>
PRODUCTAPPLICATIE:	<p>Methode: Het aanbrengen van de verankeringslaag op HEMPEL LIGHT PRIMER 45551 is maximaal mogelijk na 72 uur, of minimaal na 4 uur bij 20 °C/6 uur bij 10 °C. Giet verf in de verfbak en breng het deksel weer aan. Dompel roller/kwast volledig onder in verf en breng deze met lichte, soepele streken aan voor een volledige dekking. Uitlopers kunnen worden verwijderd voordat de verf droogt.</p>
APPLICATIE CONDITIES :	<p>Alleen toepassen wanneer aanbrengen en verharden kan geschieden bij temperaturen boven: 10°C. Het oppervlak moet volledig schoon en droog zijn tijdens applicatie met een temperatuur boven het dauwpunt om condensvorming te voorkomen. Niet aanbrengen in direct zonlicht. Zorg in gesloten ruimtes voor een goede ventilatie tijdens het aanbrengen en drogen. De verf is gevoelig voor vocht. Open het blik pas vlak voor gebruik.</p>
AANBEVOLEN REINIGINGSMIDDEL :	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602
VOORAFGAANDE LAAG:	HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551.
VOLGENDE LAAG:	HEMPEL'S SILIC ONE 77450.
Opmerkingen:	<p>Als de bestaande primer een primer zonder epoxy is of een ééncomponentprimer, moet de primer worden verwijderd en moet het oppervlak worden voorbehandeld met 4 lagen HEMPEL LIGHT PRIMER 45551. (Een ééncomponentprimer kan niet worden overschilderd met een tweecomponentenprimer). Als de overschildertijd tussen HEMPEL LIGHT PRIMER 45551 en HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450 wordt overschreden, moet een nieuwe primerlaag worden aangebracht.</p> <p>Het is uitermate belangrijk dat uitgebreide beschermings- en reinigingsprocedures worden opgevolgd voor en na het aanbrengen. Reinig al het materiaal zeer grondig na het aanbrengen.</p>
Roeren:	Voor gebruik goed roeren..
Opslagcondities:	Blootstelling aan lucht en temperatuurschommelingen moet worden vermeden. Vermijd direct zonlicht. In goed gesloten verpakking bewaren. Opslaan bij de volgende temperaturen: 5°C/41°F - 35°C/95°F.
Overschilderen:	Als de overschildertijd tussen de HEMPEL SILIC ONE TIECOAT 27450 en de HEMPEL SILIC ONE 77450 wordt overschreden, moet een nieuwe verankeringslaag worden aangebracht.
Nota:	HEMPEL'S SILIC ONE TIECOAT 27450
UITGAVE:	HEMPEL A/S

2745023410

Met dit Kenmerkenblad vervallen alle voorgaande. Zie voor toelichting, definities en strekking de "Explanatory Notes" beschikbaar op www.hempel.com. De gegevens, specificaties, aanwijzingen en aanbevelingen in dit kenmerkenblad vormen slechts een weerslag van testresultaten en ervaringen die werden verkregen, respectievelijk opgedaan onder gecontroleerde of speciaal gecreëerde omstandigheden. Dat deze gegevens onder de feitelijke omstandigheden van de gewenste toepassing van de hierin beschreven Producten juist, volledig en toepasselijk zijn, wordt niet gegarandeerd. Het is uitsluitend aan de koper en/of gebruiker om dat te bepalen. Op alle leveringen van producten en alle verleende technische ondersteuning zijn HEMPEL'S ALGEMENE VOORWAARDEN VOOR VERKOOP, LEVERING EN DIENSTVERLENING van toepassing, tenzij schriftelijk uitdrukkelijk anders overeengekomen. Behoudens het gestelde in voornoemde ALGEMENE VOORWAARDEN aanvaarden de fabrikant en verkoper geen enkele aansprakelijkheid, en ziet de koper en/of gebruiker af van het instellen van eisen met betrekking tot enige vorm van aansprakelijkheid, met inbegrip van maar niet beperkt tot nalatigheid, voor de behaalde resultaten, verwondingen, directe schade of gevolgschade of verliezen ten gevolge van het gebruik van de producten zoals hierboven, op de achterzijde of anderszins wordt aanbevolen. Kenmerkenbladen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en vervallen automatisch vijf jaar na datum van uitgifte.