

Beskrivelse:	Hempel's Mille NCT 71880 er et førsteklasses selvpolerende bunnstoff, som gir enestående beskyttelse gjennom hele sesongen. Den er basert på Hempels patenterte bindemiddelsteknologi, der selvpoleringen kontrolleres av sjøvannets samspill med bindemiddelet.		
Anbefalt bruk:	Som bunnstoff på båter av glassfiber, tre, kryssfiner og stål. Må ikke brukes på aluminium eller andre lettmetallegeringer. Korrosjonsfare ved direkte kontakt. For kaldt og temperert vann.		
Tilgjengelighet :	Inngår i det Europeiske Yacht sortiment. Lokal tilgjengelighet må bekreftes.		
PRODUKTDATA:			
Fargenumre/Colours:	19990 * Svart.		
Finish/Glans:	Halvmatt		
Volum tørrstoff, %:	50 ± 1		
Teoretisk spredeevne:	12.5 m²/l [501.2 sq.ft./US gallon] - 40 micron/1.6 mils		
Flammepunkt:	33 °C [91.4 °F]		
Spesifikkvekt:	1.7 kg/liter [13.9 pund / US gallon]		
Berøringstørr:	2 time(er) 20°C 4 time(er) 10°C/50°F		
VOC-innhold:	423 g/l [3.5 pund / US gallon]		
Lagerstabilitet:	5 år 25°C/77°F (fra produksjonsdatoen.)		
<i>*andre farger ifølge sortimentslisten.</i>			
<i>De angitte produktdata er nominelle data fastsatt i overensstemmelse med HEMPEL-gruppens godkjente resepter..</i>			
PÅFØRINGSDATA:			
Påføringsmetode:	Høytrykkssprøyte / Luftsprøyte Pensel/Rulle		
Tynner (maks.vol.):	08080 (5%) 08080 (15%) 08080 (5%)		
Dysetørrelse:	0.018 - 0.023 "		
Dysetrykk:	150 bar [2175 psi] (Data for høytrykkssprøyte er veiledende og kan justeres)		
Rengjøring av verktøy:	HEMPEL'S THINNER 08080 / HEMPEL'S TOOL CLEANER 99610		
Tørrfilmtykkelse:	40 mikron [1.6 mils] se ANMERKNINGER neste side		
Våtfilmtykkelse:	75 mikron [3 mils]		
Overmalingsintervall, min.:	4 time(er) 20°C 8 time(er) 10°C/50°F		
Overmalingsintervall, maks.:	Ingen		
Sikkerhet:	Håndteres med forsiktighet. Før og under bruk; les alle merkeetiketter på forpakninger og emballasje, konsulter produktets HMS-datablad og etterlev alle lokale eller nasjonale sikkerhets bestemmelser.		

FORBEHANDLING:	<p>Stoffblanding: Sørg for at alle overflater er rene og tørre og fri for olje. Rengjør overflaten og fjern eventuell olje eller fett med et egnet rengjøringsmiddel, og slip med tørt sandpapir. Fjern støv forsiktig med rent vann.</p> <p>Umalte/ulakkede overflater: Grunn den forbehandlede overflaten med HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551, og påfør et heftstrøk med HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030 mens overflaten fortsatt er klebrig.</p> <p>Eksisterende, gammelt selvpolerende eller tradisjonelt bunnstoff: Fjern løse partikler og urenheter ved høytrykksrengjøring med ferskvann. La tørke.</p> <p>Eksisterende gammelt og hardt bunnstoff med hard matrise eller et ukjent bunnstoff: Høytrykksrengjør med ferskvann, våtslip, fjern støv. Rengjør og tørk overflaten. Hvis tilstanden til eksisterende bunnstoff er dårlig, forsegles det med et strøk HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030.</p> <p>Hvis tilstanden til eksisterende bunnstoff er generelt dårlig, anbefales det å fjerne tidligere lag og grunn deretter før nytt bunnstoff påføres.</p>
PÅFØRING AV PRODUKTET:	<p>Anbefalt antall strøk: Høytrykkssprøyte: Påfør 1–2 strøk med produktet. Luftsprøyte / Børste eller rulle: Påfør 2 strøk bunnstoff, hver med 40 µm tørrfilmtykkelse. Påfør et ekstra strøk rundt vannlinjen og på områder med høy slitasje. Tilsett om nødvendig tynner for at påføringen skal gå lettere: maks. 5%. Bruk vernehansker/verneklær og vernebriller/ansiktsskjerm. Rør produktet godt om før bruk.</p> <p>Hvis fartøyet vanligvis brukes i hastigheter over 20 knop, anbefales det å påføre tre lag med bunnstoff.</p>
PÅFØRINGSBETINGELSER :	Overflaten skal være helt ren og tørr ved påføring, og temperaturen skal være over duggpunktet for å unngå kondens. Må ikke påføres i direkte sollys. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon i små og trange rom under påføring og tørking.
FOREGÅENDE STRØK::	HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45550, HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030
ETTERFØLGENDE STRØK:	Ingen.
Anmerkninger:	
Farger/Farge stabilitet	Endelig farge oppnås etter én uke nedsenket i vann. Brukstiden kan også ha en viss innvirkning på fargen. Bunnstoffet kan få en kobbergrønn nyanse. Det kan være en liten forskjell i farge fra parti til parti. Blandes/omrøres før påføring.
Omrøring/blanding:	Dette produktet inneholder tunge partikler. Rør godt før bruk.
Filmtykkelse/tynning	Tynn minst mulig for å sikre at riktig filmtykkelse oppnås. Mengden tynner er avhengig av påføringsforholdene: temperatur, ventiler og underlag.
Lagringsbetingelser:	Unngå eksponering for luft og temperatursvingninger. Unngå direkte sollys. Emballasjen skal holdes tett lukket. Lagringstemperatur: 5°C/41°F - 35°C/95°F.
Sjøsetting:	Minimum: 24 time(er) 20°C; Maksimum: 9 måneder
Overmaling:	Intet maksimum overmalingsintervall, men etter langvarig eksponering i forurenset atmosfære må akkumulerte urenheter fjernes ved (høytrykk) spyling med ferskvann og flaten må deretter få tørke før påføring av neste strøk
Merk:	Hempel's Mille NCT 71880 Kun til profesjonell bruk.
UTGITT AV:	HEMPEL A/S

7188019990