



HEMPEL'S MILLE NCT 71180

Beskrivelse:

Mille NCT er en selvpolerende bundmaling velegnet til alle bådtyper. Yder fremragende beskyttelse gennem hele sæsonen, grundet den selvfornyende effekt. Er velegnet til alle overflader, inklusive aluminium (aluminiums overflader skal være grundet). Kompatibel med stort set alle andre bundmalinger. Til brug under vandlinien.

Anbefalet brug:

Som bundmaling til både af glasfiber, træ, krydsfinér, stål, aluminium og ferro-cement.

Tilgængelighed:

Del af det Europæiske Yacht sortiment.

PRODUKTDATA:

Kulør-nr./farver:	10000*/ Hvid.
Udseende:	Halvmat
Praktisk volumen tørstof, %:	52 ± 1
Teoretisk strækkeevne:	10.4 m ² /l [417 sq.ft./US gallon] - 50 mym
Flammepunkt:	34 °C [93.2 °F]
Vægtfylde:	1.5 kg/liter [12.4 lbs/US gallon]
Berøringstør:	2 ca. time(r) 20°C 4 (ca.) timer ved 10°C
VOC-indhold:	399 g/l [3.3 lbs/US gallon]

Produktdata er angivet i henhold til HEMPEL's malingsrecepter og er omfattet af normale fabrikationstolerancer.

PÅFØRINGSDATA:

Påføringsmetode:	Luftløs sprøjte / Luftsprøjte / Pensel/Rulle se BEMÆRKNINGER på bagsiden
Fortynder (maks.vol.):	08081 (5%) / 08081 (15%) / 08081 (5%)
Anbefalet dyse:	0.018 - 0.023 "
Min. dysetryk:	150 bar [2175 psi] (Data for luftløs sprøjte er vejledende)
Værktøjsrengøring:	HEMPEL'S THINNER 08081
Tørfilmtykkelse:	50 mym [2 mils] (se BEMÆRKNINGER nedenfor)
Vådfilmtykkelse:	95 mym [3.8 mils] (se BEMÆRKNINGER nedenfor)
Sikkerhed:	Emballagen er forsynet med advarselmærkning, og der henvises til yderligere oplysninger, som findes i sikkerhedsdatablad(e) for produktet(erne).



HEMPEL'S MILLE NCT 71180

FORBEHANDLING:

Eksisterende gammel, selvpolerende eller eroderende bundmaling: Fjern eventuel olie og fedt etc. med et egnet rengøringsmiddel (HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602) efterfulgt af højtryks(spuling) med ferskvand for omhyggeligt at fjerne mulig svag matrix af udludet bundmaling. Lad overfladen tørre før overmaling.

Sealer: En eventuel anvendelse af sealer/hæftelag afhænger af typen og tilstanden af den eksisterende bundmaling.

PÅFØRINGSBETINGELSER:

Overfladen skal være helt ren og tør før påføring, og overfladetemperaturen skal være over dugpunktet, for at undgå kondensation.

Temperaturen af selve malingen skal være over: 15°C. Må ikke påføres i direkte sollys. Sørg for ventilation ved svært tilgængelige områder under påføring og tørring.

FOREGÅENDE MALING:

I henhold til specifikation. Anbefalede systemer er: HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030 HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551

BEMÆRKNINGER:

Dette produkt indeholder tunge partikler. Omrøres grundigt før brug.

Påføring(er):

Denne bundmaling indeholder en speciel kobberforbindelse som aktiv komponent. Da kobber kan skade aluminium ved direkte kontakt er det meget vigtigt at bundmalingen ikke har en direkte kontakt med aluminium. Ethvert specificeret epoxysystem vil korrekt påført fungere som en isolerende barriere, et minimum på 300 mym tør filmtykkelse anbefales. Men det skal indskærpes at en mekanisk skade i det antikorrosive lag der bevirker at kobberforbindelser gnides ind i aluminium overflade vil forårsage grubetæring. Dette galvaniske angreb kan ikke forebygges ved katodisk beskyttelse. Det betyder at enhver skade i det antikorrosive lag skal repareres omhyggeligt indenfor en uge. Hvis det forudses at sådanne skader ikke kan repareres indenfor denne korte tidsramme eller der forventes hyppige skader, da bør en kobberfri bundmaling vælges i stedet for.

Filmtykkelse/fortynding:

Hold fortynderen på et minimum for at sikre, at der opnås en korrekt filmtykkelse.

Overmalingsnote:

Påfør: 2 x 40 mym (tør film) af produktet til god beskyttelse. Påfør et ekstra lag maling langs de forreste kanter og andre udsatte områder.

Søsætning tidligst 24 timer efter påføring af det sidste malingslag.

Produktet kan udelades fra vandet i op til : 9 måneder

Hvis et nyl lag bundmaling påføres efter længere tids eksponering i forurenede atmosfære, skal overfladen omhyggeligt afvaskes med ferskvand og tørre inden overmaling.

Bemærk:

HEMPEL'S MILLE NCT 71180

Produkt databladet er udarbejdet for den erhvervsmæssige bruger.

UDGIVET AF:

HEMPEL A/S

7118010000

Nærværende datablad erstatter alle tidligere udgaver. For forklaringer, definitioner og omfang henvises til "Forklaringer til datablade" på 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.