



Produkt Data

HEMPEL'S HARD RACING XTRA 71420

Beskrivelse:

HEMPEL'S HARD RACING XTRA 71420 er en kobberoxid baseret, hård bundmaling (uopløselig matrix) designet med lav udludningshastighed af kobberforbindelser. Efter ca. 1 uges ophold i vandet ændres kuløren til den endelige farve.

Anvendelse:

Som bundmaling på både af glasfiber, træ, stål og ferro-cement. Må aldrig komme i direkte kontakt med aluminium og andre letmetaller. Risiko for korrosion. Anvendes i kolde og tempererede farvande.

PRODUKTDATA:

Kulør/Kulør nr.:	Sort/19990	Rød/51170*
Udseende:	Halvmat	Halvmat
Praktisk volumen tørstof, %:	52 ± 1	51 ± 1
Teoretisk strækkeevne:	13,0 m ² /liter - 40 mym tør	12,8 m ² /liter - 40 mym tør
Flammepunkt:	36°C	36°C
Vægtfylde:	1,8 kg/liter	1,8 kg/liter
Berøringsstør:	Ca. 4 timer ved 20°C Ca. 8 timer ved 10°C	Ca. 4 timer ved 20°C Ca. 8 timer ved 10°C
V.O.C.:	420 g/liter	420 g/liter

*Andre kulører ifølge standardsortiment

Produktdata er angivet i henhold til HEMPEL's malingsrecepter og er omfattet af normale fabrikationstolerancer. Hvor angivet, er dette standardafvigelsen i henhold til ISO 3534-1

PÅFØRINGSDATA:

Påføringsmåder:	Luftløs sprøjte	Luftsprøjte	Pensel/Rulle (Se BEMÆRKNINGER)
Fortynder nr.(max.vol.):	08080 (5%)	08080 (15%)	08080 (5%)
Anbefalet dyse:	,018"-,023"		
Min. dysetryk:	150 bar		
	<i>(Data for luftløs sprøjte er vejledende)</i>		
Værktøjsrengøring:	HEMPEL'S THINNER 08080		
Tørfilmykkelse:	40 mym		
Vådfilmykkelse:	75 mym		
Overmalingsinterval, min.:	5 timer (Ved 20°C) 9 timer (Ved 10°C)		
Overmalingsinterval, max.:	Intet (Se BEMÆRKNINGER)		

Sikkerhed:

Emballagen er forsynet med advarselmærkning, og der henvises til yderligere oplysninger, som findes i sikkerhedsdatatablad(e) for produktet(erne). Generelt skal indånding af eventuelle opløsningsmiddeldampe og sprøjtetåge samt hudkontakt undgås - der henvises til Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter. Lukkede rum og lignende områder med stillestående luft bør tvangsventileres. Selv i velventilerede rum anbefales åndedrætsværn samt hud- og øjenbeskyttelse ved sprøjtepåføring. Sørg for nødvendige forholdsregler mod evt. brandfare.



HEMPEL'S HARD RACING XTRA 71420

- FORBEHANDLING:** **Eksisterende bundmaling:** Evt. olie, fedt etc. fjernes med HEMPEL'S YACHT CLEANER 67601 efterfulgt af (højtryks)spuling med ferskvand også for at fjerne mulig svag matrix af udløst bundmaling. Overfladen skal tørre fuldstændigt ud før overmaling. Sealer afhænger af type og tilstand af den eksisterende antifouling.
- PÅFØRINGS-
BETINGELSER:** Overfladen skal være helt ren og tør. Påføring bør kun foregå i tørt vejr, og overfladetemperaturen bør være over dugpunktet for at undgå kondensation. Malingens temperatur bør være over 15°C. Undgå direkte solskin.
Sørg for ventilation ved svært tilgængelige områder under påføring og tørring.
- FOREGÅENDE
MALING:** HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030, HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 eller ifølge specifikation.
- EFTERFØLGENDE
MALING:** Ingen
- BEMÆRKNINGER:** Omrøres grundigt før brug, da produktet indeholder tunge partikler. Hold fortynderen på et minimum for at sikre, at der opnås en korrekt filmtykkelse.
Anbefalet antal lag:
Luftløs påføring: 2-3 lag, minimum 120 mym total tørilmtykkelse
Luftsprøjte, pensel, rulle, malepude: 3-5 lag
Søsæt ikke tidligere end 24 timer efter påføring af det sidste lag.
HEMPEL'S HARD RACING XTRA 71420 kan udelades fra vandet i op til 3 måneder efter maling.
Hvis et nyt lag HEMPEL'S HARD RACING XTRA 71420 påføres efter forlænget eksponering i forurenede atmosfære, fjernes den opsamlede forurening ved spuling med ferskvand. Lad det tørre før maling.
Der findes flere versioner af HARD RACING. Det er vigtigt ikke at "blande", men kun at anvende versioner med de samme 5 cifre/bogstaver i kvalitetsnummeret.
- Produkt databladet er udarbejdet for den erhvervmæssige bruger.**
- UDGIVET AF:** HEMPEL A/S - Lundtoftevej 150, 2800 Kgs. Lyngby, tlf. 45 93 38 00 – 7142051170CR002

Nærværende datablad erstatter alle tidligere udgaver. For forklaringer, definitioner og omfang henvises til "Forklaringer til datablade" i Hempels Produkt Datamanual. 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.