

35651: BASE 35659: CURING AGENT 97351

Beskrivelse: HEMPEL'S HIGH PROTECT 35651 er en to-komponents løsemiddelfri tykkfilmepoksy som brukes for å behandle og beskytte mot osmose. Lett å påføre og motstandsdyktig mot miljøpåvirkninger. Danner en hard, robust og vannavvisende overflate.

Anbefalt bruk: Brukes som grunning under vannlinjen på båter som er laget av glassfiber eller stål. Forebygger og reparerer osmotisk blæring i glassfiberen, både under og over vannlinjen.

Tilgjengelighet : Inngår i det Europeiske Yacht sortiment. Lokal tilgjengelighet må bekreftes.

PRODUKTDATA:

Fargenumre/Colours: 13700*/ Grå. (se ANMERKNINGER neste side)
Finish/Glans: Høyglanset
Volum tørrstoff, %: 100
Teoretisk spreddeevne: 6.6 m²/l [264.7 sq.ft./US gallon] - 150 micron/6 mils
Flammepunkt: 74 °C [165.2 °F]
Spesifikkvekt: 1.3 kg/liter [10.5 pund / US gallon]
Berøringsstør: 12 time(er) 20°C
24 time(er) 10°C/50°F
La tørke før pussing/sliping: 24 time(er) 20°C
50 time(er) 10°C/50°F
Gjennomherdet: 7 dag(er) 20°C
14 dag(er) 10°C/50°F
VOC-innhold: 10 g/l [0.1 pund / US gallon]
Lagerstabilitet: 3 år 20°C

**andre farger ifølge sortimentslisten.*

De angitte produktdata er nominelle data fastsatt i overensstemmelse med HEMPEL-gruppens godkjente resepter..

PÅFØRINGSDATA:

Versjon, Blandet/mixed produkt: 35651

Blandingsforhold: BASE 35659: CURING AGENT 97351
3 : 2 på volum.
Omrør Basen, tilfør Herder/Curing Agent, og bland godt. La den blandede malingen hvile i flere minutter før bruk, slik at luftbobler slippes ut.

Påføringsmetode: Pensel / Rulle

Tynner (maks.vol.): Må ikke tynnes

Brukstid: 45 minutt(er) 20°C
1 time(er) 10°C

Rengjøring av verktøy: HEMPEL'S THINNER 845 (No 5) 08451

Tørrfilmtykkelse: 150 mikron [6 mils]

Våtfilmtykkelse: 150 mikron [6 mils]

Overmalingsintervall, min.: 8 time(er) 20°C
18 time(er) 10°C/50°F

Overmalingsintervall, maks.: 5 dag(er) 20°C
11 dag(er) 10°C/50°F

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:	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. Umalte/ulakkede overflater: Glassfiber: Puss med sandpapir, og fjern alt støv. Stål: Fjern salt og andre urenheter ved rengjøring med ferskvann (høyt trykk). Fjern all rust og løst materiale ved hjelp av sandblåsing eller rengjøring med mekanisk verktøy. Fjern støv osv. Tidligere malte/lakkede overflater: Slip, rengjør og tørk overflaten
PÅFØRING AV PRODUKTET:	Metode: Glassfiber: For beskyttelse: Sørg for at nye lag med gelcoat er grundig rengjort, og at alle lag med lakk og maling er fjernet fra tidligere behandlede overflater. Legg på og jevn ut der det er nødvendig. Påfør deretter produktet i to lag med tørrfilmtykkelse på 150 mikron hver. Steel: Påfør minst tre lag med tørrfilmtykkelse på 150 mikron hver. For behandling: Fjern gelcoaten og la skroget tørke. Legg på og jevn ut der det er nødvendig. Påfør minst fire lag med tørrfilmtykkelse på 150 mikron hver. Overmales med HEMPEL'S angitte grunning/heftestrøk og ønsket toppstrøk/bunnstoff. Den etterfølgende en-komponents primeren skal påføres mens produktet fortsatt er klebrig. Vær ekstra oppmerksom hvis produktet skal påføres på nye gelcoat-flater eller på reparerte flater med polyesterbasert gelcoat. Vi anbefaler at du kontakter produsenten av overflaten før du bruker produktet.
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.
ANBEFALT RENGJØRINGSMIDDEL :	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602
ETTERFØLGENDE STRØK:	HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030 eller HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551.
Anmerkninger:	Overmalingsintervall: HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030: Min 8 timer 20°C og 18 timer 10°C Maks. 12 timer 20°C og 24 timer 10°C HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551: Min 8 timer 20°C og 18 timer 10°C Maks. 5 dager 20°C og 11 dager 10°C
Filmtykkelse/tynning	Kan spesifiseres i andre filmtykkelser enn angitt, avhengig av formål og bruksområde. Dette vil endre spreddeevnen og kan påvirke tørketiden og overmalingsintervallet. Ved bruk av rull er det svært viktig å oppnå riktig filmtykkelse, og at filmen ikke inneholder gropdannelser.
Lagringsbetingelser:	Unngå eksponering for luft og temperatursvingninger. Unngå direkte sollys. Emballasjen skal holdes tett lukket. Lagringstemperaturer: 5°C/41°F - 35°C/95°F.
Farger:	Dette produktet er også tilgjengelig i følgende farge(r): Krem 24700
Herder:	Følsom overfor fuktighet. Selv små mengder el. spor av vann i den blandede malingen vil redusere brukstiden og medføre svakheter i malingsfilmen. Vær forsiktig ved åpning av herder-emballasjen da overtrykk kan forekomme. Ikke sett lokk på spann som inneholder ferdigblandet produkt. Lagres kaldt.
Overmaling:	Dersom maksimum overmalingsintervall overskrides, skyll med ferskvann og la overflaten tørke. Slip lett og fjern alt støvet før det males på nytt. Hvis overflaten inneholder urenheter som olje eller forurensende stoffer, må du fjerne disse med et egnet rengjøringsmiddel, skyll med ferskvann og la overflaten tørke. Slip lett og fjern alt støvet før det males på nytt.
Merk:	HEMPEL'S HIGH PROTECT 35651
UTGITT AV:	HEMPEL A/S

3565113700