

<b>Opis:</b>	<b>Hempel's Classic 71220</b> je učinkovit polirajući (erodibilan) protuobraštajni premaz koji pruža dobru zaštitu tijekom cijele sezone.
<b>Preporučena uporaba:</b>	Kao protuobraštajni premaz za plovila od stakloplastike, drva, šperploče i čelika. Nije za upotrebu na aluminiju i drugim legurama lakih metala. U slučaju izravnog dodira postoji rizik od pojave korozije. Podesan za brzine potrebne za krstarenje.
<b>Atesti/odobrenja:</b>	
<b>Raspoloživost:</b>	Proizvod je dio europskog asortimana za jahte. Lokalna raspoloživost uz potvrdu.
<b>FIZIKALNE KONSTANTE :</b>	
Šifra nijanse/Nijansa:	19990*/ Crna.
Izgled premaza:	Polu-mat
Volumni sadržaj suhe tvari, %:	50 ± 1
Teoretska izdašnost:	12.5 m <sup>2</sup> /l [501.2 sq.ft./US gallon] - 40 µm
Plamište	37 °C [98.6 °F]
Specifična težina:	1.4 kg/litra [12 lb / američki galon]
Suh na dodir:	4 h 20°C 8 h 10°C
Sadržaj HOS:	424 g/l [3.5 lb / američki galon]
Rok skladištenja:	5 godina 25°C (od datuma na pakiranju)
<small>*ostale nijanse prema proizvodnom asortimanu. Navedene fizikalne konstante predstavljaju nominalne podatke prema odobrenim formulacijama HEMPEL LOVE grupacije.</small>	
<b>PODACI O PRIMJENI :</b>	
Način nanošenja:	Kist/Valjak/Jastučić za boju
Razrjeđivač (max. vol.):	HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081 (Kist/Valjak/Jastučić za boju): maks. 5%  (Raspršivač: Samo za profesionalnu uporabu. HEMPEL'S THINNER 08080: 5-15%)
Čišćenje alata:	HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081
Potrebna debljina filma, suh:	40 µm [1.6 mils]
Potrebna debljina filma, mokar:	75 µm [3 mils]
Međupremazni interval, min:	4 h 20°C 8 h 10°C
Međupremazni interval, max:	Ne postoji
<b>Mjere sigurnosti:</b>	Rukovati s oprezom. Prije i u toku upotrebe potrebno je poštivati sve sigurnosne naljepnice s pakovanja za boju, proučiti HEMPEL LOVE Sigurnosno-tehničke listove i slijediti sve lokalne i nacionalne propise vezane za sigurnost.

**PRIPREMA POVRŠINE:**

**Priprema:** Površine uvijek moraju biti čiste i suhe te na njima ne smije biti ulja. Očistiti površinu, odstraniti moguće ostatke ulja i masnoća odgovarajućim deterdžentom te izbrusiti suhim brusnim papirom. Pričekati da se površina osuši.

**Nebojena površina:** Na pripremljenu površinu na koju je nanesen temeljni premaz HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 nanijeti vezni premaz HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030 dok je površina još uvijek ljepljiva. **Postojeći stari sampolirajući ili tradicionalni protuobraštajni premaz:** Tvari koje se slabo drže podloge i onečišćenja treba odstraniti pranjem slatkom vodom pod visokim pritiskom. Pričekati da se površina osuši. **Postojeći stari protuobraštajni premaz tvrdoga tipa ili nepoznati protuobraštajni premaz:** Čišćenje slatkom vodom pod visokim pritiskom, brušenje na mokro, uklanjanje prašine. Površinu očistiti i ostaviti da se osuši. Ako je prethodni protuobraštajni premaz u lošem stanju, potrebno ga je izolirati nanošenjem 1 premaza HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030.

Ako je prethodni protuobraštajni premaz u općenito lošem stanju, preporučuje se skidanje ranijih premaza i nanošenje temeljnog premaza prije nanošenja protuobraštajnog premaza.

**NANOŠENJE PROIZVODA:**

**Metoda:** Nanijeti 2 ruke protuobraštajnog premaza, svakog u debljini suhog filma od 40 µm. Nanijeti dodatni premaz oko vodne linije i površina izloženih jakom habanju. Za Švedsku, Finsku, Nizozemsku: Nanijeti 1 protuobraštajni premaz, debljine suhog filma od 40 µm. Ukoliko je potrebno, dodati razrjeđivač kako bi se postiglo nanošenje: maks. 5%. Prije upotrebe dobro promiješati proizvod. Nositi zaštitne rukavice/odjeću i zaštitu za oči/lice.

**UVJETI NANOŠENJA :**

U trenutku nanošenja površina mora biti potpuno čista i suha, s temperaturom iznad rosišta, kako bi se spriječila kondenzacija. Nemojte nanositi na mjestu izloženom izravnom sunčevom zračenju. U skučenom prostoru osigurati odgovarajuću ventilaciju u toku nanošenja i sušenja.

**PREPORUČENI DETERDŽENT :**

HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602

**PRETHODNI PREMAZ:**

HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551, HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030

**SLJEDEĆI PREMAZ:**

Ne postoji.

**NAPOMENE:****Nijanse/stabilnosti nijansi**

Konačna nijansa razvija se 1 tjedan nakon uranjanja u vodu. Duljina eksploatacije može imati određen utjecaj na nijansu. Protuobraštajni premaz može poprimiti bakrenozelenu obojenost. Može se pojaviti mala razlika u nijansi od jednog radnog naloga do drugog. Promiješati prije bojenja.

**Zamješavanje:**

Ovaj proizvod sadrži teške čestice. Dobro promiješati prije upotrebe.

**Debljine filma/razrjeđivanje:**

Razrjeđivanje i dalje održavajte na minimumu kako biste osigurali postizanje ispravne debljine filma. Količina razrjeđivača ovisi o uvjetima nanošenja: temperaturi, ventilaciji i podlozi.

**Uvjeti skladištenja:**

Treba izbjegavati izlaganje zraku i oscilirajućim temperaturama. Izbjegavati izravnu sunčevu svjetlost. Čuvati u dobro zatvorenim spremnicima. Temperatura skladištenja: 5°C - 35°C.

**Porinuće:**

minimum: 24 h (20°C); maksimum: 1 mjesec

**Nanošenje sljedećeg premaza:**

Ne postoji maksimalni međupremazni interval, ali nakon produžene izloženosti u onečišćenoj atmosferi potrebno je odstraniti nakupine onečišćenja slatkom vodom pod visokim pritiskom i ostaviti da se površina osuši prije nanošenja sljedećeg premaza.

**Nota:**

**Hempel's Classic 71220**

**Izdano:**

HEMPEL A/S

7122019990

Ovi Podaci o proizvodu dokidaju ranija izdanja.

Za objašnjenja, definiciju i opseg vidi Pojašnjenja podataka o proizvodu na [www.hempel.hr](http://www.hempel.hr).

Podaci, specifikacije, upute i preporuke koje su dane u ovim tehničkim podacima o proizvodu predstavljaju samo rezultate ispitivanja ili iskustvo dobiveno pod strogo kontroliranim ili posebno definiranim uvjetima.

Njihovu preciznost, cjelovitost i prikladnost u stvarnim uvjetima primjene za koju je proizvod namijenjen slijedom ovih Tehničkih podataka trebaju odrediti isključivo Kupac i/ili Korisnik.

Proizvodi se isporučuju i sva tehnička pomoć pruža se pod HEMPELOVIM OPĆIM UVJETIMA PRODAJE, ISPORUKE I TEHNIČKOG SERVISA, osim u slučaju da to nije drukčije izričito dogovoreno u pisanom obliku.

Proizvođač i Prodavalac odriče a Kupac i/ili Korisnik odbacuje bilo koju reklamaciju koja se odnosi na bilo koju odgovornost koja uključuje ali se ne ograničava na nemark, izuzev ako se ne radi o onome što je izraženo u spomenutim OPĆIM UVJETIMA vezano za bilo koje rezultate, štetu ili izravni ili posljedični gubitak ili štetu koja proizlazi iz upotrebe Proizvoda u skladu sa preporukama koje su navedene u gornjem tekstu, na poledini ili u nekom drugom obliku.

Podaci o proizvodu podliježu izmjenama bez prethodne obavijesti te postaju ništetni pet godina nakon njihovog izdavanja.