

Podaci o proizvodu

HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201



Opis: HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201 brzosušći je, vrlo neproziran temelj i međupremaz. Površini daje trajnost i stabilnost kao pripremu za nanošenje jednokomponentnih završnih premaza.

Preporučena uporaba: Podesan za stakloplastiku, drvo i čelik. Za primjenu iznutra i izvana, iznad vodne linije.

Raspoloživost: Proizvod je dio europskog assortimana za jahte. Lokalna raspoloživost uz potvrdu.

FIZIKALNE KONSTANTE :

Šifra nijanse/Nijansa:	10000* / Bijela.
Izgled premaza:	Mat
Volumni sadržaj suhe tvari, %:	48 ± 1
Teoretska izdašnost:	12 m ² /l [481.2 sq.ft./US gallon] - 40 mikrometara
Plamište	40 °C [104 °F]
Specifična težina:	1.3 kg/litra [11 lb / američki galon]
Suh na dodir:	3 h 20°C 6 h 10°C
Osušite kako bi bilo moguće brušenje:	24 h 20°C 48 h 10°C
Sadržaj HOS:	408 g/l [3.4 lb / američki galon]
Rok skladištenja:	5 godine

*ostale nijanse prema proizvodnom assortimanu.

Navedene fizikalne konstante predstavljaju nominalne podatke prema odobrenim formulacijama HEMPELOVE grupacije.

PODACI O PRIMJENI :

Način nanošenja:	Kist/Jastučić za boju/Valjak/Raspršivač
Razrjeđivač (max. vol.):	HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 (Kist/Valjak/Jastučić za boju): maks.. 10%. HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 (Raspršivač): maks.. 10-15%
Otvor sapnice:	0.021 - 0.023 "
Izlazni pritisak:	200 bar [2900 psi] (Podaci za bezračni raspršivač okvirni su i mogu se podesiti)
Čišćenje alata:	HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111
Potrebna debljina filma, suh:	40 mikrometara [1.6 mils]
Potrebna debljina filma, mokar:	75 mikrometara [3 mils]
Međupremazni interval, min:	4 h 20°C 8 h 10°C
Međupremazni interval, max:	3 dan(a) 20°C 6 dan(a) 10°C

Mjere sigurnosti: Rukovati s oprezom. Prije i u toku upotrebe potrebno je poštivati sve sigurnosne naljepnice s pakovanja za boju, proučiti HEMPELOVE Sigurnosno-tehničke listove i slijediti sve lokalne i nacionalne propise vezane za sigurnost.

Podaci o proizvodu

HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201



PRIPREMA POVRŠINE:

Priprema: Površine uvijek moraju biti čiste i suhe te na njima ne smije biti ulja. Očistite površinu, odstranite eventualne ostatke ulja i maziva odgovarajućim deterdžentom te izbrusite suhim brusnim papirom. Pažljivo odstranite prašinu slatkom vodom.

Neobojena površina: **Stakloplastika:** Izbrusiti površinu i odstraniti svu prašinu. **Novo drvo:** Izbrusiti površinu i odstraniti svu prašinu. Suhu, čistu površinu zasititi odgovarajućim sredstvom za zaštitu drva i ostaviti da se osuši. **Čelik:** Ukloniti soli i ostala onečišćenja mlatom slatkom vode (pod visokim pritiskom). Ukloniti svu hrđu i slabu prijanjajući materijal čišćenjem mlatom abraziva ili strojnim alatom. Otprišiti ostatke. **Prethodno obojena površina:** Površinu izbrusiti, očistiti i ostaviti da se osuši.

NANOŠENJE PROIZVODA:

Metoda: Gola mjesto za koja se vizualno procjenjuje da su se osušila, "flekat" do pune debljine filma. **Prethodno obojena površina:** Nanijeti dva premaza proizvoda. **Drvo:** Nanijeti prvi premaz proizvoda razrijeđenog specificiranim sredstvom HEMPEL'S THINNER: maks.. 10%. Naposljetu nanesite 2 premaza proizvoda. **Stakloplastika/Čelik:** Nanijeti dva premaza proizvoda. Ukoliko je potrebno, dodati razrijedivač kako bi se pospješilo nanošenje: maks. 5%. Kako biste postigli glatku površinu, preporučujemo da se svaki pojedini naneseni premaz izbrusi (i ukloni prašina). Overcoat with chosen topcoat.

UVJETI NANOŠENJA :

U trenutku nanošenja površina mora biti potpuno čista i suha, s temperaturom iznad rosišta, kako bi se spriječila kondenzacija. Sadržaj vlage u drvu ne smije prelaziti: 16%. Nemojte nanositi na mjestu izloženom izravnom sunčevom zračenju. U skućenom prostoru osigurati odgovarajuću ventilaciju u toku nanošenja i sušenja.

PREPORUČENI DETERDŽENT :

HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602

PRETHODNI PREMAZ:

HEMPEL'S WOOD IMPREG 02362 (za novo drvo)

SLJEDEĆI PREMAZ:

HEMPEL'S BRILLIANT GLOSS 53200, HEMPEL'S MULTICOAT 51120, HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 i HEMPEL'S BILGE & LOCKER PAINT 5112B

NAPOMENE:

Zamješavanje:

Prije upotrebe dobro promješati proizvod..

Debljine filma/razrjeđivanje:

Ovisno o namjeni i području primjene, može se specificirati i u nekoj drugoj debljini filma od one koja je navedena. To će izmijeniti vrijednost koja je dana za izdašnost i može utjecati na sušivost i međupremazni interval. 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. Skladištiti na sljedećim temperaturama: 5°C - 35°C.

Nanošenje sljedećeg premaza:

U slučaju prekoračenja maksimalnog međupremaznog intervala očistiti slatkom vodom i ostaviti da se osuši. Prije ponovnog nanošenja lagano izbrusiti i odstraniti svu prašinu.

Ako je površina onečišćena uljem i zagađivačima, temeljito ih odstraniti pomoću odgovarajućeg deterdženta, površinu isprati slatkom vodom i ostaviti da se osuši. Prije ponovnog nanošenja lagano izbrusiti i odstraniti svu prašinu.

Nota:

HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201

Izdano:

HEMPEL A/S

1320110000

Ovi Podaci o proizvodu dokidaju ranija izdanja.

Za objašnjenja, definiciju i opseg vidi Pojašnjena podataka o proizvodu na 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.

Proizvođač i Prodavac održće a Kupac i/ili Korisnik odbacuje bilo koju reklamaciju koja se odnosi na bilo koju odgovornost koja uključuje ali se ne ograničava na nemar, izuzev ako se ne radi o onome što je izraženo u spomenutim OPCIM 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 poleđini ili u nekom drugom obliku.

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