

55530: BAZA 55539: KONTAKT 95370

Opis: HEMPEL'S POLYGLOSS 55530 je dvokomponentni poliuretanski završni premaz visokog sjaja, naročito prikladan za nanošenje kistom. Ima izvrsnu sposobnost zadržavanja sjaja i nijanse. Odlikuje ga izuzetna trajnost i zaštita od abrazije i propadanja.

Preporučena uporaba: Za primjenu na površinama od stakloplastike, čelika, aluminija i šperploče.

Temperatura u eksploataciji: Maksimum, samo u suhim uvjetima: 120°C - 140°C (vršno)

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

FIZIKALNE KONSTANTE :

Šifra nijanse/Nijansa: 10231*/ Bijela.

Izgled premaza: visok sjaj

Volumni sadržaj suhe tvari, %: 56 ± 1

Teoretska izdašnost: 16 m²/l [641.6 sq.ft./US gallon] - 35 mikrometara

Plamište 35 °C [95 °F]

Specifična težina: 1.3 kg/litra [10.7 lb / američki galon]

Suh na dodir: 6 h 20°C
12 h 10°C

Osušite kako bi bilo moguće
brušenje: 24 h 20°C
48 h 10°C

Potpuno skrućen: 7 dan(a) 20°C
14 dan(a) 10°C

Sadržaj HOS: 375 g/l [3.1 lb / američki galon]

Rok skladištenja: 3 godine 25°C

**ostale nijanse prema proizvodnom asortimanu.*

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

PODACI O PRIMJENI :

Verzija, zamiješani proizvod: 55530

Omjer miješanja: BAZA 55539: KONTAKT 95370

2:1 volumno. Promućkajte bazu, dodajte kontakt i dobro promiješajte. Ostavite izmiješanu boju da odstoji nekoliko minuta prije upotrebe kako bi se omogućio izlazak mjehurića zraka.

Način nanošenja: Kist/Valjak/Jastučić za boju/Raspršivač

Razređivač (max. vol.): HEMPEL'S THINNER 871 (No 2) 08711 (Kist/Valjak/Jastučić za boju): maks.. 15%
HEMPEL'S THINNER 851 (No 6) 08511 (Raspršivač): maks.. 35%
Zračno raspršivanje (HVLP) / konvencionalno (gravitacijsko punjenje) / konvencionalno (usisno punjenje) / konvencionalno (tlačno punjenje)
1.2-1.5 mm / 1.4-1.6 mm / 1.4-1.8 mm / 1.0-1.2 mm

Trajnost mješavine: 6 h 20°C
12 h 10°C

Čišćenje alata: HEMPEL'S THINNER 871 (No 2) 08711 ili HEMPEL'S THINNER 851 (No 6) 08511

Potrebna debljina filma, suh: 35 mikrometara [1.4 mils]

Potrebna debljina filma, mokar: 75 mikrometara [3 mils]

Međupremazni interval, min: 8 h 20°C
16 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.

PRIPREMA POVRŠINE:	<p>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 slatkim vodom.</p> <p>Prethodno obojena površina: Površinu izbrusiti, očistiti i ostaviti da se osuši</p> <p>Nanošenje temeljnog premaza: Nanijeti specifičirani temeljni premaz HEMPEL'S PRIMER.</p> <p>Neobojena površina: Stakloplastika: Izbrusiti površinu i odstraniti svu prašinu. Čelik: Ukloniti soli i ostala onečišćenja mlazom slatke vode (pod visokim pritiskom). Ukloniti svu hrđu i slabo prijanjajući materijal čišćenjem mlazom abraziva ili strojnim alatom. Otprašiti ostatke. Aluminij: Čišćenje mlazom slatke vode pod visokim pritiskom. Čišćenje mlazom abraziva od nemetala. Šperploča Izbrusiti površinu i odstraniti svu prašinu. Na suhu i čistu površinu nanijeti odgovarajuću impregnaciju za drvo.</p>
NANOŠENJE PROIZVODA:	<p>Metoda: Nanijeti dva premaza proizvoda. Prema potrebi kao pomoć u nanošenju dodajte razrjeđivač.. Kako biste postigli glatku površinu, preporučujemo da se svaki pojedini nanese premaz izbrusi (i ukloni prašina).</p>
UVJETI NANOŠENJA :	<p>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.</p>
PREPORUČENI DETERDŽENT :	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602
PRETHODNI PREMAZ:	HEMPEL'S SEALER 05991 (za šperploču) HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551
SLJEDEĆI PREMAZ:	Ne postoji.
NAPOMENE:	
Zamješavanje:	Dobro promiješati proizvod prije upotrebe.
Debljine filma/razrjeđivanje:	Ovisno o namjeni i području primjene, može se specifičirati 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.
Kontakt:	Osjetljivo na vlagu. Čak i mali tragovi vode u zamiješanom premazu skratit će trajnost mješavine i uzrokovat nedostatke u nanesenom filmu. Pakovanja koja sadrže kontakt treba otvarati s oprezom zbog rizika od nastanka prekomjernog pritiska. Ne postavljati poklopac na spremnike koji sadrže zamiješani proizvod. Skladištiti na hladnom mjestu.
Nanošenje sljedećeg premaza:	U slučaju prekoračenja maksimalnog međupremaznog intervala očistiti slatkim 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 slatkim vodom i ostaviti da se osuši. Prije ponovnog nanošenja lagano izbrusiti i odstraniti svu prašinu.
Nota:	HEMPEL'S POLYGLOSS 55530 Samo za profesionalnu uporabu.
Izdano:	HEMPEL A/S

5553010231

Ovi Podaci o proizvodu dokidaju ranija izdanja.

Za objašnjenja, definiciju i opseg vidi Pojašnjenja 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.

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 odbacuje 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.