

Hempel's Selecta Uniprimer

Karakteristike proizvoda

Opis

Hempel Selecta Uni Primer 155HR je brzosušeci jednokomponentni epoksidni temeljni premaz s antikorozivnim pigmentima kao inhibitorima korozije. Odlikuje se brzim sušenjem, izvanrednim svojstvom prianjanja na podlogu i medju slojevima, elastičnošću i otpornošću na udar.

Preporučena uporaba

Preporuča se kao višenamjenski temeljni premaz za antikorozivnu zaštitu unutarnjih i vanjskih metalnih površina (čelične, aluminijске, bakrene, nehrđajući čelik), PVC i mnoge druge vrste plastika. Također se preporuča kao završni premaz gdje nije postavljen uvjet za postojanost na UV zračenje, odnosno postojanost visokog sjaja. Moguće je nanošenje na temperaturi od +5°C do +30°C.

Temperatura u eksplotaciji:

- Maksimum, samo u suhim uvjetima: 130°C [266°F].

Sigurnost proizvoda

Plamište 34°C [93°F]

Sadržaj HOS

Zakonodavstvo	Vrijednost
EU	489 g/L [4,08 lb/SAD gal]
SAD (premazi)	488 g/L [4,07 lb/SAD gal]
SAD (regulatorno)	489 g/L [4,08 lb/SAD gal]
Kanada	488 g/L [4,07 lb/SAD gal]
Kina	489 g/L [4,08 lb/SAD gal]
Hong Kong	488 g/L [4,07 lb/SAD gal]
Koreja	489 g/L [4,08 lb/SAD gal]

U skladu sa posebnim propisima, pojedinosti možete potražiti u Objasnjenjima dostupnima na web-mjestu Hempel, hempel.hr ili lokalnom web-mjestu Hempel.

Rukovanje

Pažljivo rukujte. Prije i za vrijeme uporabe, pridržavajte se sigurnosnih oznaka na pakiranju i spremnicima za boju i sljedite sve lokalne i nacionalne propise o sigurnosti. Uvijek pogledajte sigurnosni tehnički list(ove) tvrtke Hempel za ovaj proizvod zajedno s tehničkim listom proizvoda.

Samo za profesionalnu uporabu.

Podaci o proizvodu

Kod proizvoda

155HR

Standardna nijansa / kod

Svetlosiva 12170

Sjaj

Polu-mat

Volumni sadržaj suhe tvari

45 ± 2%

Specifična težina

1,3 kg/L [11 lb/SAD gal]

Referentna debљina suhog filma

40 µm [1,6 mils]

Hempel's Selecta Uniprimer

Priprema površine

Čistoća

- Ulija, masnoću i ostala onečišćenja odstraniti s odgovarajućim deterdžentom.
- Soli, deterdžent i ostala onečišćenja odstraniti mlazom slatke vode pod visokim pritiskom.

Novo nanošenje:

- U skladu sa specifikacijom tvrtke Hempel.

Održavanje i popravak

- U skladu sa specifikacijom tvrtke Hempel.

Više pojedinosti potražite u posebnim uputama za pripremu površina tvrtke Hempel.

Primjena

Omjer miješanja

Dobro promješati prije upotrebe.

Razrjeđivač

Hempel's Thinner 08081

Sredstvo za čišćenje

Hempel's Thinner 08081

Način primjene

Alat	Razrjeđivanje maks. vol.	Parametri primjene
Bezračna šprica	5%	Izlazni pritisak: 100 bar [1500 psi] Otvor sapnice: 0.017-0.019"
Zračna šprica	5%	Nije primjenjivo.
Kist	5%	Nije primjenjivo.
Valjak	5%	Nije primjenjivo.

Ako se premaz nanosi kistom ili valjkom, bit će potrebno više premaza kako bi se postigla specificirana debljina suhog filma. Podaci za raspršivač okvirni su i mogu se prilagoditi.

Tlak je za temperaturu materijala 20°C [68°F].

Debljina filma

Raspon specifikacije	Mala	Velika	Preporuča se
Debljina suhog filma	30 µm [1,2 mils]	50 µm [2,0 mils]	40 µm [1,6 mils]
Debljina mokrog filma	70 µm [2,8 mils]	110 µm [4,3 mils]	90 µm [3,5 mils]
Teoretska izdašnost	15 m²/L [610 sq ft/SAD gal]	8,9 m²/L [360 sq ft/SAD gal]	11 m²/L [450 sq ft/SAD gal]

Ovisno o namjeni i području primjene, za proizvod se može specificirati i neka druga debljina filma od one koja je navedena. To će izmijeniti vrijednosti dane za izdašnost, vrijeme sušenja i otvrdnjavanja te međupremaznog intervala. Za najbolju izvedbu izbjegavajte prekomjernu debljinu filma.

Uvjeti primjene

- Nanositi na suhu i čistu površinu s temperaturom koja je najmanje 3°C [5°F] iznad rosišta kako bi se sprječila kondenzacija.
- Tijekom nanošenja i skrućivanja temperatura površine mora biti viša od 5°C [41°F].
- Tijekom nanošenja i skrućivanja temperatura površine mora biti niža od 30°C [86°F].

Sušenje i premazivanje

Kompatibilnost proizvoda

- Prethodni premaz: Ne postoji.
- Sljedeći premaz: Ne postoji ili u skladu sa specifikacijom tvrtke Hempel. Preporučeni proizvod je: Hempel's Selecta Uni Primer 155HR

Vrijeme sušenja

Temperatura površine	10°C [50°F]	20°C [68°F]	30°C [86°F]
Suho na dodir	min.	60	30
Tvrdo suho	sati	3	2

Utvrđeno za debljinu suhog filma 50 mikrona [2.0 mils] pri standardnim uvjetima, pojedinosti potražite u Objašnjenjima tvrtke Hempel.

Uvjeti sušenja

- Za ostvarivanje navedenog vremena sušenja važno je održavati odgovarajuću ventilaciju tijekom nanošenja, sušenja i skrućivanja.

Hempel's Selecta Uniprimer

Napomene za premazivanje

- Prije nanošenja, površina mora biti suha i čista.

Ostale napomene

- Specifikacija tvrtke Hempel dokida bilo koju preporuku koja je dana u Podacima o proizvodu.

Skladištenje

Rok valjanosti

Temperatura okoline	25°C [77°F]	35°C [95°F]
Proizvod	60 mjeseci	36 mjeseci

Rok valjanosti od datuma proizvodnje, ako se čuva u originalnim, neotvorenim spremnicima. Nakon toga se mora ponovno provjeriti kvaliteta proizvoda. Uvijek provjerite natpis Najbolje prije datuma i datum isteka na naljepnici.

Dodatni dokumenti

Dodatne informacije dostupne su na web-mjestu tvrtke Hempel: hempel.com ili na lokalnom web-mjestu tvrtke Hempel:

- Objasnjenja koja objasnjavaju razlicite dijelove ovog tehnickog lista proizvoda.
- Smjernice za pripremu povrsine.
- Smjernice za primjenu za razlicite metode primjene.
- Opće smjernice za nanošenje

Ovaj Tehnički list proizvoda ("TLP") odnosi se na isporučeni proizvod ("Proizvod") i podlježe povremenom ažuriranju. Prema tome, kupac/osoba koja primjenjuje tvar treba uzeti u obzir TLP isporučen zajedno s odgovarajućom serijom Proizvoda (a ne stariju verziju). Osim TLP-a, kupac/osoba koja primjenjuje tvar može dobiti neke ili sve sljedeće specifikacije, izjave i/ili smjernice, koje su navedene u nastavku ili dostupne na Hempelovoj internetskoj stranici pod stavkom „Proizvodi“ na www.hempel.com ("Dodatni dokumenti").

Br.	Opis dokumenta	Lokacija/komentari
1.	Tehnička izjava	Jednokratan specifičan savjet, pružen na zahtjev za određene projekte
2.	Specifikacija	Izdaje se samo za određene projekte
3.	TLP	Ovaj dokument
4.	Objasnenja TLP-a	Dostupna na www.hempel.com i obuhvaćaju odgovarajuće informacije o parametrima testiranja Proizvoda
5.	Upute za primjenu	Ako su dostupne, na www.hempel.com
6.	Općenite tehničke smjernice (npr. o nanošenju i pripremi povrsine)	Ako su dostupne, na www.hempel.com

U slučaju proturječnosti informacija između TLP-a i Dodatnih dokumenata, prioritet imaju informacije sukladno gore navedenom redoslijedu. U tom slučaju, također biste trebali kontaktirati svog predstavnika u Hempelu, radi pojašnjavanja. Nadalje, kupac/osoba koja primjenjuje tvar mora u potpunosti uzeti u obzir odgovarajući Sigurnosno-tehnički list (.STL) isporučen uz svaki Proizvod, a koji se također može preuzeti na www.hempel.com.

Hempel ne snosi odgovornost za nedostatke ako primjena Proizvoda nije izvršena u potpunosti u skladu s preporukama i zahtjevima navedenim u odgovarajućim TLP-ovima i Dodatnim dokumentima. Informacije i uvjeti ove izjave o odricanju od odgovornosti primjenjuju se na ovaj TLP. Dodatne dokumente i sve druge dokumente koje Hempel isporučuje u vezi s Proizvodom. Uz to, Proizvod se isporučuje, a sva tehnička pomoć pruža u skladu s Hempelovim Općim uvjetima prodaje, isporuke i usluga, osim ako drukčije nije izričito navedeno u pisanim obliku.