

# Hempel's Selladora

## Karakteristike proizvoda

### Opis

Hempel's Selladora brzосуšeći je alkidni temeljni premaz. Idealan je kao sredstvo za impregnaciju za porozne podloge. Pruža stabilnost površine u pripremi za ponovno premazivanje završnim slojevima proizvođača Hempel.

### Preporučena uporaba

Hempel's Selladora prikladan je za upotrebu na površinama od stakloplastike, drva i čelika. Za unutarnje i vanjske površine iznad vodne linije.

### Svojstva

- Vrlo dobra adhezija.
- Vrlo dobra mogućnost četkanja.

## Sigurnost proizvoda

**Plamište** 37°C [98°F]

### Sadržaj HOS

Zakonodavstvo	Vrijednost
EU	341 g/L [2,85 lb/SAD gal]
SAD (premazi)	341 g/L [2,85 lb/SAD gal]
SAD (regulatorno)	341 g/L [2,85 lb/SAD gal]
Kanada	341 g/L [2,85 lb/SAD gal]
Kina	341 g/L [2,85 lb/SAD gal]
Hong Kong	341 g/L [2,85 lb/SAD gal]
Koreja	341 g/L [2,85 lb/SAD gal]

### Rukovanje

Pažljivo rukujte. Prije i za vrijeme uporabe, pridržavajte se sigurnosnih oznaka na pakiranju i spremnicima za boju i slijedite 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

424E0

### Standardna nijansa / kod

Bijela 10000

### Volumni sadržaj suhe tvari

55 ± 2%

### Specifična težina

1,4 kg/L [12 lb/SAD gal]

### Referentna debljina suhog filma

40 µm [1,6 mils]

## Priprema površine

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

## Primjena

### Razrjeđivač

Hempel's Thinner 811 08111

### Sredstvo za čišćenje

Hempel's Thinner 811 08111

# Hempel's Selladora

## Debljina filma

Raspon specifikacije	Mala	Velika	Preporuča se
Debljina suhog filma	30 µm [1,2 mils]	60 µm [2,4 mils]	40 µm [1,6 mils]
Debljina mokrog filma	50 µm [2,0 mils]	110 µm [4,3 mils]	70 µm [2,8 mils]
Teoretska izdašnost	18 m <sup>2</sup> /L [730 sq ft/SAD gal]	9,2 m <sup>2</sup> /L [370 sq ft/SAD gal]	14 m <sup>2</sup> /L [570 sq ft/SAD gal]

## Sušenje i premazivanje

## Skladištenje

### Rok valjanosti

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

Rok valjanosti od datuma proizvodnje, ako se čuva u originalnim, zatvorenim spremnicima. Nakon toga se mora ponovno provjeriti kvaliteta proizvoda. Skladištenje na većim temperaturama može smanjiti rok valjanosti. Za savjet kontaktirajte Hempel.

## Ugljični otisak

Debljina suhog filma	1 µm	1 mil
GWP (Potencijal globalnog zatopljenja)	5,9 g CO <sub>2</sub> e/m <sup>2</sup>	0,031 lb CO <sub>2</sub> e/ft <sup>2</sup>

Ugljični otisak za 1 četvorni metar površinskog područja uz debljinu suhog filma od 1 µm/mil.

Opseg uključuje sirovine, dolazni prijevoz u tvornicu Hempel, proizvodne procese Hempel i sve hlapive organske spojeve emitirane tijekom i nakon nanošenja proizvoda.

Izračunava se na temelju standardne nijanse definirane u ovom TLP-u. Vrijednosti se mogu razlikovati ovisno o nijansi.

## Dodatni dokumenti

Dodatne informacije dostupne su na web-mjestu tvrtke Hempel: <https://www.hempel.com/service-and-support/technical-guidelines> ili na lokalnom web-mjestu tvrtke Hempel:

- Objašnjenja za tehnički list proizvoda.
- Načini nanošenja.

Ovaj Tehnički list proizvoda ("TLP") odnosi se na isporučeni proizvod ("Proizvod") i podliježe povremenom ažuriranju. Prema tome, kupac/osoba koja primjenjuje tvar treba uzeti u obzir TLP ispušten 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](http://www.hempel.com) ("Dodatni dokumenti"):

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

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 pojašnjenja. Nadalje, kupac/osoba koja primjenjuje tvar mora u potpunosti uzeti u obzir odgovarajući Sigurnosno-tehnički list („STL“) ispušten uz svaki Proizvod, a koji se također može preuzeti na [www.hempel.com](http://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 pisanom obliku.