

Techninių duomenų lapas
Spectral KLAR 545-00
Dviejų komponentų akrilinis lakas VHS.







Spectral KLAR 545-00
Spectral H 6115
Spectral PLAST 775
Spectral EXTRA 895

SUSIJĘ PRODUKTAI

Akrilinis lakas VHS
Kietiklis greitas, standartinis, lėtas, ypač lėtas
Elastingumo didinimo priedas
Skiediklis šešėlinimui

SAVYBĖS

- Ypač trumpas poliravimo laikas (15 min. / 40 ° C arba 3 val. / 20 ° C)
 - Sumažėjimas sąnaudų, susijusių su šildymu kameroje - 50%
 - Ilgas panaudojimo laikas, leidžiantis dažyti didelius paviršius (visą transporto priemonę)
- Labai aukštas bendras kietumas po kietėjimo tiek aukštesnėje, tiek kambario temperatūroje
 - Puikus takumas
- Labai didelis kietųjų medžiagų kiekis (apie 60%)

PAVIRŠIUS				
Bazinis lakas Spectral BASE		Džiovinti iki matinio paviršiaus. Jei reikia, švelniai pašlifuoti.		
Bazinis lakas Spectral WAVE		Džiovinti iki matinio paviršiaus. Jei reikia, švelniai pašlifuoti.		
Lakas taip pat sąveikoja su dauguma lakų, tirpiklių ir vandens pagrindu, prieinamų rinkoje.				
MAIŠYMO PROPORCIJOS				
	Spectral KLAR 545-00 Spectral H 6115	Pagal turį	Pagal svorį	
		2	100	
		1	50	
KLAMPUMAS				
	DIN 4/20°C	16 ÷ 18 s		
LAKIEJI ORGANINIAI JUNGINIAI				
LOJ II/B/a riba		420 gr/l		
LOJ realiai		420 gr/l		
* LOJ kiekis paruoštame naudojimui dažų mišinyje pagal EB Direktyvą 2004/42/CE				
NAUDOJIMO SĄLYGOS				
Patartina, kad produktas būtų naudojamas esant temperatūrai, didesnei nei 15°C ir drėgmei ne didesnei kaip 80%. Įvykdžius šias sąlygas, paruošta danga gali būti naudojama po ne mažiau kaip 10 valandų				
DAŽYMAS				
	Paprastas purškimo pistoletas	Purkštukas	Slėgis	Atstumas
		1.2 ÷ 1.4 mm	PASTABA: Atkreipkite dėmesį į gamintojo nurodymus dėl įrangos	
	Sluoksnių skaičius	1.5		
	Vieno sauso sluoksnio storis	30 ÷ 35 µm		
	Paruošto naudoti mišinio dengiamas plotas pagal nurodytą dangos storį	10.6 m ² /l prie 50 µm		
	Mišinio stabilumas esant 20 ° C	45 min		
	Garavimas tarp sluoksnių	5 min		
	Garavimas po paskutinio sluoksnio	5 min		

KIETĖJIMO LAIKAS		
H 6115 Standartinis		
20°C	40°C	

Pussausis	20 min.	6 min.
Sausumas palietus	2 val.	10 min.
Darbinis kietumas	3 val.	15min.
Galutinis sukietėjimas	3 dienos	15 min+ 2 dienos /20°C

DĖMESIO: kietėjimo laikas nurodo atskirų elementų temperatūrą. Kabinos temperatūra turėtų būti maždaug 10 ° C aukštesnė. Džiovinant laką greitu kietikliu aukštesnėje temperatūroje, gali prarasti blizgesį.

Lakas, kietėjantis 40 ° C temperatūroje, pasiekia didesnę galutinį kietumą nei lakas, kuris kietėja esant 20 ° C.

* paruoštas poliravimui atvėsinus elementą

DŽIOVINIMAS INFRARAUDONAIŠ SPINDULIAIS



Atstumas

Laikas, priklausomai nuo lempos tipo ir galios

Vykdyti įrangos gamintojo rekomendacijas

5 ±10 min.

DĖMESIO: atkaitinimą lempomis pradėti ne anksčiau kaip 10 min. po paskutinio sluoksnio užpurškimo.

SUSIJĘ PRODUKTAI PRIKLUSOMAI NUO DARBO TEMPERATŪROS

	10-15°C	15-25°C	25-35°C	+35°C
Spectral H 6115	Greitas	Standartinis	Lėtas	Ypač lėtas

Elastingumo didinimo priedas Spectral PLAST 775

Tam, kad padidinti dažų dangos lankstumą ant plastikinių dalių, ir padidinti atsparumą akmenų smūgiams (pvz., priekinės juostos) pridėti 10-30% Spectral PLAST 775 prie paruošto naudoti * Spectral KLAR 545-00 ir Spectral H 6115.

* Spectral PLAST 775 nurodytose proporcijose netaikomas su matinių efektų ir struktūrinių dangų mišiniais.

Skiediklis šešėliams Spectral EXTRA 895



Skiediklis suvedimui Spectral EXTRA 895" yra tepamas plonu sluoksniu per 1-2 kartus sąlyčio taškuose tarp senojo ir naujo lako.

Yra du panaudojimo metodai:

Metodas I (rekomenduojama): skiediklis suvedimui taikomas iš karto po kiekvieno bespalvio lako sluoksnio užpurškimo.

Metodas II: skiediklis suvedimui taikomas nedelsiant po paskutinio bespalvio lako sluoksnio užpurškimo.

ĮRANGOS VALYMAS

Akrilo skiediklis Spectral SOLV 855 arba nitroceliuliozės produktų tirpiklis.

SAUGOJIMAS

Laikyti vėsioje, sausoje vietoje, atokiau nuo šilumos ir uždegimo šaltinių.

Venkite saulės spindulių poveikio.

TINKAMUMO TERMINAI		
Spectral KLAR 545-00	24 mėnesiai /20°C	
Spectral H 6115 standartinis, lėtas, ypač lėtas	18 mėnesių /20°C	
Spectral H 6115 greitas	18 mėnesių /20°C	
Spectral PLAST 775	24 mėnesiai /20°C	
Spectral EXTRA 895	24 mėnesiai /20°C	
SAUGUMAS		
Žiūrėti saugos duomenų lapą.		
KITA INFORMACIJA		
Registracijos numeris: 000024104. Mūsų sistemų veiksmingumas pagrįstas laboratoriniais tyrimais ir ilgamete patirtimi. Šiame dokumente Duomenys atitinka dabartinį žinių apie mūsų produktus ir jų naudojimą lygį. Mes garantuojame aukštą kokybę su sąlyga, kad mūsų rekomendacijų būtų laikomasi ir kad darbas atliekamas laikantis gero meistriškumo principų. Be abejonų, būtina atlikti bandomąjį produkto naudojimą dėl potencialiai skirtingos mišinių sąveikos su skirtingomis medžiagomis. Mes nesame atsakingi, jei galutinis rezultatas yra nuo mūsų nepriklausančių faktorių poveikis.		
PAPILDOMA INFORMACIJA		
KOMPONENTŲ SVORIŲ DYDŽIAI: DĖMESIO! Norint gauti dažus su atitinkamais parametrais yra labai svarbu tiksliai dozuoti atskirus komponentus.		
Mišinio kiekis	Spectral KLAR 545-00	Spectral H 6115
0.10 l	66 g	34 g
0.15 l	100 g	50 g
0.20 l	132 g	67 g
0.25 l	166 g	84 g
0.30 l	199 g	101 g
0.40 l	265 g	134 g
0.50 l	331 g	167 g
0.75 l	496 g	251 g
1.00 l	662 g	335 g
2.00 l	1324 g	670 g