



Techninių duomenų lapas

PREMIUM CSR CLEARCOAT 3:1

Akrilinis bespalvis lakas






SUSIJĘ PRODUKTAI



CLEARCOAT HARDENER
THINNER

Kietiklis akriliniam bespalviam lakui
Skiediklis akriliniams ir poliuretaniniams produktams

SAVYBĖS

- Produktas sukurtas ir specialiai skirtas klasikinių automobilių renovavimui
 - Inovatyvi dangos atsparumo įbrėžimams sistema (CSR)
 - Labai geras išsiliejimas
 - Ilga tinkamumo dažyti trukmė leidžia padengti didelius plotus (visą automobilį)
 - Labai didelis atsparumas UV spinduliams
 - Didelė kietųjų medžiagų dalis

PAGRINDAI					
Pagrindo sluoksniai Spectral BASE		Paviršius turi būti sausas ir matinis. Jeigu reikia, švelniai pašiaušti.			
Pagrindo sluoksniai Spectral WAVE		Paviršius turi būti sausas ir matinis. Jeigu reikia, švelniai pašiaušti.			
Suderinamas su dauguma rinkoje esančių tirpiklių ir vandeninio pagrindo dangų.					
MAIŠYMO SANTYKIS					
		HS variantas		MS variantas	
		Tūrio dalys	Svorio dalys	Tūrio dalys	Svorio dalys
	Premium CSR	3	100	3	100
	Hardener	1	35	1	35
	Thinner	10%	9	20%	18
KLAMPA					
	DIN 4/20°C	17 - 19 s		15 - 17 s	
LAKIŲJŲ ORGANINIŲ MEDŽIAGŲ (VOC) KIEKIS					
VOC II/B/e ribinė vertė*			840 g/l		
Faktinis VOC kiekis			500 g/l		
* Paruoštam naudoti mišiniui pagal ES Direktyvą 2004/42/EB.					
NAUDOJIMO SĄLYGOS					
Bespalvį laką rekomenduojama naudoti esant aukštesnei kaip 15 °C temperatūrai ir ne didesniai kaip 80 % oro drėgnumui. Tokiomis sąlygomis sukietėjusią dangą galima naudoti ne anksčiau kaip po 20 valandų.					
DARBO ATLIKIMO TVARKA					
	DĖMESIO: privaloma laikytis įrangos gamintojo instrukcijų.	Standartinis savitakio tiekimo purškimo pistoletas	Purškimo antgalis	Slėgis	Atstumas
		Žemo slėgio savitakio tiekimo purškimo pistoletas	1,3 – 1,4 mm	3 – 4 bar	15 – 20 cm
	Sluoksnių skaičius	HS variantas		MS variantas	
		1,5 – 2		2 – 3	
		Vieno sauso sluoksnio storis		20 – 25 µm	
Paruošto naudoti mišinio išeiga esant tam tikram sauso sluoksnio storiui		8,5 m ² /l esant 50 µm			
	Paruošto mišinio tinkamumas naudoti esant 20°C		1 val.		

	Skiediklio išgaravimo laikas tarp sluoksnių Skiediklio išgaravimo laikas po paskutinio sluoksnio	10 – 15 min. 20 min.
DŽIŪVIMO TRUKMĖS		
Temperatūra	20 °C	60 °C
Nebelimpa dulksės	35 min.	5 min.
Nelimpa	4 val.	10 min.
Galima poliruoti (darbinis kietumas)	14 val.	45 min.
Galutinis kietumas	7 dienos	45 min. + 3 dienos/ 20°C
<p>DĖMESIO! Šios džiūvimo trukmės taikomos atskirų elementų temperatūroms. Džiūvinimo kameros temperatūra turi būti aukštesnė apie 10 °C.</p>		
DŽIOVINIMAS INFRARAUDONAISIAIS (IR) SPINDULIAIS		
	Atstumas Džiūvimo trukmė, priklausomai nuo IR lempos tipo ir galios	Laikytis įrangos gamintojo rekomendacijų. 10 – 25 min.
<p>DĖMESIO: IR džiovinimą pradėti praėjus mažiausiai 20 minučių po paskutinio sluoksnio užpurškimo.</p>		
ĮRANGOS IR ĮRANKIŲ VALYMAS		
<p>THINNER skiediklis akriliniams ir poliuretaniams produktams arba nitroceliuliozinis (NC) tirpiklis.</p>		
LAIKYMO SĄLYGOS		
<p>Laikyti vėsioje, sausoje vietoje, atokiau nuo ugnies ir karščio šaltinių. Vengti tiesioginių saulės spindulių.</p>		
TINKAMUMO NAUDOTI TERMINAS		
PREMIUM CSR CLEARCOAT 3:1 lakas	24 mėnesiai, esant 20 °C temperatūrai.	
CLEARCOAT HARDENER kietiklis	12 mėnesių, esant 20 °C temperatūrai.	
DARBO SAUGA		
<p>Žr. atitinkamo produkto saugos duomenų lapą.</p>		
KITA INFORMACIJA		
<p>Mūsų produktų sistemų efektyvumas yra laboratorinių bandymų ir daugelio metų patirties rezultatas. Čia esantys duomenys pateikti remiantis dabartinėmis mūsų žiniomis apie produktus ir jų panaudojimo galimybes. Garantuojame aukštą kokybę, jeigu vartotojas laikosi mūsų rekomendacijų ir darbai atliekami laikantis geros darbo atlikimo praktikos. Būtina iš pradžių išbandyti produkto tinkamumą konkrečiam pritaikymui, nes jis gali skirtingai reaguoti su skirtingomis medžiagomis. Mes negalime būti atsakingi už defektus, jeigu galutiniam rezultatai turėjo įtakos nuo mūsų nepriklausantys veiksniai.</p>		

PAPILDOMA INFORMACIJA			
KOMPONENTŲ SVORINĖS DALYS: HS variantas			
DĖMESIO! Norint gauti atitinkamų parametų laką, labai svarbu tiksliai dozuoti atskirus komponentus.			
Mišinio kiekis	PREMIUM CSR CLEARCOAT 3:1	CLEARCOAT HARDENER	THINNER
0,10 l	70 g	24 g	6 g
0,15 l	105 g	37 g	9 g
0,20 l	140 g	49 g	12 g
0,25 l	175 g	61 g	16 g
0,30 l	210 g	73 g	19 g
0,40 l	280 g	98 g	25 g
0,50 l	350 g	122 g	31 g
0,75 l	525 g	183 g	47 g
1,00 l	700 g	244 g	62 g

KOMPONENTŲ SVORINĖS DALYS: MS variantas			
DĖMESIO! Norint gauti atitinkamų parametų laką, labai svarbu tiksliai dozuoti atskirus komponentus.			
Mišinio kiekis	PREMIUM CSR CLEARCOAT 3:1	CLEARCOAT HARDENER	THINNER
0,10 l	65 g	23 g	12 g
0,15 l	98 g	34 g	17 g
0,20 l	131 g	46 g	23 g
0,25 l	164 g	57 g	29 g
0,30 l	196 g	69 g	35 g
0,40 l	262 g	91 g	46 g
0,50 l	327 g	114 g	58 g
0,75 l	491 g	171 g	87 g
1,00 l	654 g	228 g	116 g