

LUXAL 43048... - 43055...

Vrsta proizvoda	Univerzalna antikorozivna lak boja izrađena na osnovi alkidnih smola.				
Područje primjene	Pokrivna lak boja u zaštiti željeznih i čeličnih površina, zaštiti drva i zidova.				
Svojstva	<ul style="list-style-type: none">- otporan na utjecaje atmosferilija- otporan na dimne plinove- ima dobra mehanička svojstva (elastičnost, tvrdoća)- otporan na toplinu do 80°C (svijetli tonovi) i 120°C (tamni tonovi)- antikorozivna svojstva				
Ton boje i stupanj sjaja	Proizvodi se u 20 standardnih nijansi i prema zahtjevu potrošača. Sjajan je ili mat (bijela i crna).				
Gustoća	950 - 1430 kg/m ³ (ovisno o nijansi; HRN EN ISO 2811-1:2004)				
Sadržaj suhe tvari (vol%)	oko 52,5 (bijeli); oko 51,5 (smeđi)				
Viskoznost	200 - 250 s (DIN 53211:1974)				
Priprava podloge	Nanosi se na prethodno nanešeni odgovarajući temelj (LUXAL TEMELJ, LUXAL TEMELJ RAPID ili LUXAL WASH PRIMER, CHROMOLUX TEMELJ). Prethodni nalič treba biti suh i očišćen.				
Uvjeti nanošenja	Temperatura podloge treba biti najmanje 3°C iznad točke rosišta.				
Razrjeđivanje (max. vol.%)	Razrjeđuje se LUXAL SINTETSKIM RAZRJEĐIVAČEM do max. 10 %.				
Način nanošenja	bezračno	zračno	kist/valjak		
Razrjeđivanje (max. vol. %)	5	10	5		
Naputak za uporabu	Sušenje (otvrdnjavanje) t = 20°C, 65 % vlage:	- na prašinu - na dodir	1 - 2 sata 6 - 8 sati		
	Međuslojni vremenski razmak:	Minimalno 16 - 24 sata, a maksimalno nema ograničenja.			
	Kod nižih temperatura i više relativne vlage zraka, vrijeme sušenja se produljuje.				
	Potrebna debljina suhog filma: 30 µm Potrebna debljina mokrog filma: 60 µm (bijeli)				
	Boju prije uporabe treba dobro promiješati. Temperatura boje mora biti iznad 15°C, inače je potrebno dodati više razrjeđivača da bi se postigla primjenska viskoznost. Previše razrjeđivača uzrokuje curenje.				
Utrošak - Izdašnost	0,06 l/m ² (16,6 m ² /l za 30 µm debljine suhog filma) u jednom sloju				
HOS kategorija i granična vrijednost	HOS: A(i), 500 g/l; maks. 500 g/l.				
Pakovanje	Limena ambalaža á 0,2; 0,75; 2,5 i 10 l.				
Uskladištenje	U suhim i zračnim prostorijama na temperaturi od +5°C do +25°C. Trajinost: 5 godina.				
Sigurnosne mjere	Za informacije o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju proizvoda pogledati Sigurnosno-tehnički list.				

Ova informacija izrađena je na osnovi laboratorijskih ispitivanja i podataka koji su dobiveni kao rezultat praktičnih iskustava i služi samo kao smjernica za primjenu. Odgovornost je krajnjeg korisnika otkriti pogodnost proizvoda za određenu namjenu i provesti kontrolu kvalitete ili uvjeta podloge i ostalih faktora koji utječu na primjenu proizvoda. Chromos boje i lakovi d.d. ne prihvata odgovornost protizašti iz gubitaka, ozljeda ili šteta koje su nastale zbog nepravilne primjene proizvoda. Proizvođač zadržava pravo na eventualne izmjene. Za detaljne informacije i upute molimo vas obratite se našim stručnjacima za razvoj i primjenu.