

LUXAL AQUA 943...80A

Vrsta proizvoda	Pokrivna vodorazrediva lak boja izrađena na osnovi kombinacije vodotopivih smola.
Područje primjene	Pokrivni nalič u zaštiti željeznih i čeličnih površina te za zaštitu drva.
Svojstva	<ul style="list-style-type: none">- proizvodi se u 9 standardnih nijansi- visokog sjaja- otporan na utjecaje atmosferilija- otporan na dimne plinove- ima dobra mehanička svojstva (elastičnost, tvrdoća)- suši na zraku i pri povišenim temperaturama
Osnovni podaci za boju	Gustoća: 1000 - 1250 kg/m ³ (ovisno o nijansi; HRN EN ISO 2811-1) Viskoznost: 180 - 200 s (HRN EN ISO 2431)
Priprava podloge	Nanosi se na prethodno nanešen i osušen odgovarajući LUXAL AQUA temelj (drvo, metal). Metalne površine: Podloga mora biti čista, odmašćena i mehanički pripremljena do stupnja St 3. Drvene površine: Drvo mora biti čisto, suho (najviše 18 % vlage) i obrušeno brusnim papirom br. 150 ili 180. Ukoliko se zaštićuje novo, neobrađeno drvo, dobro je najprije nanijeti Megasan aqua impregnaciju za drvo te zatim Luxal aqua temelj za drvo.
Uvjeti nanošenja	Može se nanositi na lagano vlažnu podlogu, kao i kod visoke relativne vlage zraka max. do 75 % (uz uvjet da minimalna temperatura primjene ne bude niža od +10°C). Povećana vlaga i niže temperature produljuju proces sušenja i otvrđnjavanja.
Razrjeđivanje (max. vol.%)	Razrjeđuje se čistom vodom prema potrebi 3 - 10 %.
Način nanošenja	Bezračno, zračno štrcanje, kist, valjak u 1 - 2 sloja
Naputak za uporabu	Sušenje (otvrđnjavanje) - na prašinu 1 - 2 sata $t = 20^\circ\text{C}$, 65 % vlage: - na dodir 2 - 4 sata Prsilno sušenje: 10 minuta na zraku; 30 - 50 minuta / 60 - 80°C Međuslojni vremenski razmak: Minimalno 16 - 24 sata, a maksimalno nema ograničenja. Boju prije uporabe treba dobro promješati. Temperatura boje mora biti iznad 15°C, inače je potrebno dodati više vode da bi se postigla primjenska viskoznost. Previše vode uzrokuje curenje. Alat očistiti vodom odmah nakon završetka rada. 0,08 - 0,10 l/m ² (10,5 - 13 m ² /l) u jednom sloju.
Utrošak - Izdašnost	A(d), 130 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži maks. 110 g/l
HOS kategorija i granična vrijednost	
Pakovanje	Limena vernirana ambalaža á 0,75 l.
Uskladištenje	U suhim i zračnim prostorijama na temperaturi od +5°C do +25°C. Trajinost: 24 mjeseca.
	ČUVATI OD SMRZAVANJA!

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 proizašlu 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.