

Tehničke informacije

AQUALUX LAK

Vodorazjedivi završni premaz za drvo i metal



opis proizvoda:	AQUALUX LAK je završni premaz za drvo i metal na bazi visokokvalitetne vodorazjedive akrilne smole, pigmenata postojanih na svjetlost, aditiva i vode.
područje namjene:	Završni premaz za zaštitu metalnih i drvenih površina.
asortiman proizvoda:	Primjenom Top Mix sustava za strojno nijansiranje CHROMOS-SVJETLOST može se dobiti čitav niz nijansi.
svojstva proizvoda:	<p>Proizvod je:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ekološki prihvatljiv Netoksičan Nezapaljiv Otporan na atmosferilije Voda (15 – 20 %)
razrjeđivač:	
izgled premaza:	Svilenkasto sjajan i mat izgled
izdašnost:	8 - 10 m ² /l površine u 1 sloju, ovisno o načinu nanošenja i o debljini premaza.
gustoća:	1,05 - 1,25 kg/l (HRN EN ISO 2811-1)
viskozitet:	35 – 70 s (DIN 6, 20 °C) prema (HRN EN ISO 2431)
sadržaj nehlapih tvari:	30 – 50% maseno, 28 – 40% volumno (HRN EN ISO 3251)
sadržaj hlapivih organskih spojeva (HOS):	HOS: A(d) 130 g/l; maks. 20 g/l (HRN EN ISO 11890-1)
uvjeti rada:	Temperatura zraka, materijala i podloge za vrijeme obrade mora biti veća od +10 °C, a manja od +25 °C, a relativna vlažnost zraka manja od 75 %.
prethodni premazi:	AQUALUX temeljna boja za drvo AQUALUX temeljna boja za metal
priprema podloge:	Prije upotrebe lak treba dobro promiješati! Za optimalnu zaštitu, površina mora biti suha i očišćena od nečistoća brušenjem ili detergentom. Za zaštitu drva prije nanošenja AQUALUX laka preporučuje se nanošenje AQUALUX temeljne boje za drvo, obavezno ako se radi o drvenim površinama koje sadrže tanin, a za zaštitu metala obavezno je nanošenje AQUALUX temeljne boje za metal. Prije nanošenja Aqualux laka u vanjskim uvjetima poželjno je nanijeti ULTRA IMPREGNU ako se želi postići fungicidno – insekticidna zaštita.
aplikacija proizvoda:	AQUALUX LAK aplicira se kistom, prskanjem ili valjkom, razrijeđeno vodom u 2-3 sloja. Kompatibilnost s postojećim, odnosno s drugim premazima izuzev navedenih, potrebno prethodno provjeriti na manjoj površini. Različite proizvodne šarže, kao i proizvode nijansirane u Top Mix sustavu potrebno je egalizirati prije upotrebe.
sušenje premaza:	Za sve nedoumice, molimo обратити se Chromos-Svetlost tehničkom savjetniku.
suh na dodir:	1 – 2 h/20 °C, uz 65 % relativnu vlažnost zraka i dobру ventilaciju;
potpuno suh:	5 h.
međupremazni interval:	Minimum: 2 – 3 h/20 °C, uz 65 % relativnu vlažnost zraka i dobру ventilaciju.
skladištenje:	Skladištiti u suhim i dobro ventiliranim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka na temperaturi od +5°C do +25°C.
postupanje s ostacima proizvoda i	Ambalažu u potpunosti isprazniti od sadržaja. Istu predati u reciklažno dvorište.

Tehničke informacije

AQUALUX LAK

Vodorazjedivi završni premaz za drvo i metal



ambalažom:	Pravne osobe predaju kao ambalažni otpad ovlaštenom sakupljaču.
rok valjanosti:	U neotvorenoj ambalaži 60 mjeseci od datuma proizvodnje.
napomena:	<p>Proizvod nije zapaljiv!</p> <p>Proizvod ne smije smrznuti!</p> <p>Prije upotrebe, proizvod dobro protresti!</p>
certifikati:	Za svaku proizvodnu šaržu, dostavlja se odgovarajuća dokumentacija.
kontrola kvalitete:	Karakteristike kvalitete proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama te europskim i hrvatskim normama. Proizvod je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Chromos-Svetlost d.o.o.
opće napomene:	<p>Tehničke vrijednosti odnose se na osnovne proizvode. Nijansiranjem proizvoda može doći do manjih odstupanja kod pojedinih tehničkih karakteristika. Ovisno o svojstvima podloge i načinu primjene proizvoda moguća su manja odstupanja u nijansi u odnosu na ton kartu. Nijansu proizvoda, prije primjene, obavezno provjeriti na manjoj testnoj podlozi jer eventualne naknadne reklamacije nećemo moći uvažiti.</p> <p>Prije korištenja materijala kupac je obavezan provjeriti kvalitetu proizvoda, a uočavanjem bilo koje nesukladnosti proizvoda dužan je zaustaviti ugradnju materijala i kontaktirati proizvođača, u suprotnome reklamacija neće biti prihvaćena.</p> <p>Tehnički podaci rezultat su naših tehničkih i iskustvenih saznanja, a daju se s namjerom postizanja optimalnih rezultata u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST. Podaci ne sadrže pravnu niti ikakvu sekundarnu obvezu proizvođača niti korisnika oslobođaju obveze provjere prikladnosti proizvoda za određenu namjenu. Zbog uporabe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguća su manja odstupanja od određenih vrijednosti pri pojedinim isporukama. Kod primjene na podlogama koje nisu navedene u pripadajućoj dokumentaciji, potrebno je konzultirati proizvođača. Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene tehničkog lista. Važeće je samo najnovije izdanje. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na internetskoj stranici www.chromos-svetlost.hr ili se mogu zatražiti od proizvođača putem dolje navedene kontakt mail adrese. Za sve detaljnije informacije obratite se našoj tehničkoj službi. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne oznaake na ambalaži proizvoda, dok su sigurnosno – tehnički listovi dostupni na zahtjev.</p>

listopad, 2021.

Sustav upravljanja kvalitetom i zaštitom okoliša potvrđen od strane TUV Croatia;
Certifikati broj: 44 100 134668 / 44 104 134668

