

## Tehničke informacije

# AQUAMAESTRO 1K PU LAK ZA PARKET - MAT

### Jednokomponentni poliuretanski vodeni lak



<b>opis proizvoda:</b>	AQUAMAESTRO 1K PU LAK ZA PARKET MAT- je jednokomponentni poliuretanski vodeni bezbojni lak za zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga u prostorima srednjeg do većeg opterećenja kada se želi dobiti izgled smanjenog sjaja. Odlikuje se dugotrajnošću te otpornošću na habanje.
<b>područje namjene:</b>	Koristi se za zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga.
<b>asortiman proizvoda:</b>	AQUAMAESTRO 1K PU lak za parket mat
<b>svojstva proizvoda:</b>	Proizvod je: Ekološki prihvativljiv Netoksičan Nezapaljiv Otporan na habanje, odlikuje se dobrom tvrdoćom, postotak sjaja 20-40%. Otporan na blaže kemikalije.
<b>razrjeđivač:</b>	Lak se ne razrjeđuje!
<b>izgled premaza:</b>	Odlikuje se smanjenim sjajem i punoćom filma.
<b>izdašnost:</b>	3 m <sup>2</sup> /l za tri sloja (0,3 l/m <sup>2</sup> )
<b>gustoća:</b>	1,03 kg/l (HRN EN ISO 2811-1:2016)
<b>viskozitet:</b>	35 - 40 s (HRN EN ISO 2431:2019, DIN 4 pri 20 °C)
<b>sadržaj nehlapih tvari:</b>	45 % (HRN EN ISO 3251:2019)
<b>sadržaj hlapivih organskih spojeva (HOS):</b>	HOS: A(d) 140 g/l; maks. 120 g/l (HRN EN ISO 11890-1:2008)
<b>uvjeti rada:</b>	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 %.
<b>priprema podloge:</b>	Prije nanošenja laka za parket potrebno je pripremiti podlogu. Podloga (parket) treba biti suha, očišćena od masnoća, nečistoća te prebrušena (završno brusnim papirom br. 150). Nakon brušenja temeljito ukloniti svu prašinu.
<b>aplikacija proizvoda:</b>	Prije upotrebe lak dobro promiješati! Smjesu nanositi kistom ili specijalnim valjkom u 3 sloja (međuslojno sušenje 4 sata) na suhi, obrušeni i otprašeni parket. Lak se može izravno nanositi na parket kao prvi sloj ili na sloj Aquamaestro temeljnog akrilnog laka za parket. Međuslojno brušenje izvodi se brusnim papirom br.320 ili finijim. Prostorija se može koristiti nakon 24 – 48 sati nakon nanošenja zadnjeg sloja, a alat odmah nakon uporabe oprati u vodi. Ambalažu s preostalom lakovom nakon djelomične uporabe treba odmah zatvoriti.  Za sve nedoumice, molimo obratiti se Chromos-Svetlost tehničkom savjetniku.
<b>sušenje premaza:</b>	suho na dodir: 30 minuta za brušenje: 3 - 4 h potpuno suho: 48 h

## Tehničke informacije

# AQUAMAESTRO 1K PU LAK ZA PARKET - MAT

### *Jednokomponentni poliuretanski vodeni lak*



<b>međupremazni interval:</b>	3 - 4 sata, kod optimalnih uvjeta rada od 18 - 22 °C, relativne vlažnosti zraka 40 - 75 %. Temperatura prostorije ne smije biti niža od 12 °C.		
<b>sustavi nanošenja:</b>	I. Aquamaestro akrilni temeljni lak za parket Aquamaestro 1K PU lak za parket ( 1x ) ( 2 - 3x )		
	II. Aquamaestro 1K PU lak za parket ( 3 - 4x )		
<b>skladištenje:</b>	Skladištitи u suhim i dobro ventiliranim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka na temperaturi od +5°C do +25°C.		
<b>postupanje s ostacima proizvoda i ambalažom:</b>	Ambalažu u potpunosti isprazniti od sadržaja. Istu predati u reciklažno dvorište. Pravne osobe predaju kao ambalažni otpad ovlaštenom sakupljaču.		
<b>rok valjanosti:</b>	U neotvorenoj ambalaži 24 mjeseci od datuma proizvodnje.		
<b>napomena:</b>	Proizvod nije zapaljiv! Proizvod ne smije smrznuti!		
<b>kontrola kvalitete:</b>	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.		
<b>opće napomene:</b>	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 oslobađaju 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 <a href="http://www.chromos-svetlost.hr">www.chromos-svetlost.hr</a> 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 oznake na ambalaži proizvoda, dok su sigurnosno – tehnički listovi dostupni na zahtjev.		

veljača, 2021.

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

