

Tehničke informacije

MAESTRO GEL ZA PARKET

Brzосуšivi jednokomponentni premaz



opis proizvoda:	MAESTRO gel za parket je brzосуšivi jednokomponentni premaz, izrađen na bazi visokokvalitetnih modificiranih veziva.
područje namjene:	Koristi se za zapunjavanje pora i nedostataka na drvenoj površini u sustavu površinske obrade parketa i drugih drvenih površina.
asortiman proizvoda:	MAESTRO gel za parket
svojstva proizvoda:	Proizvod: Povećava otpornost na habanje Pruža bogatiji izgled lakiranoj površini
razrjeđivač:	Maestro gel za parket se ne razrjeđuje.
izgled premaza:	Odlikuje se smanjenim ili svilenkastim sjajem i punoćom filma.
izdašnost:	15 – 20 m ² /l za jedan sloj
potrošnja:	0,05 – 0,06 l/ m ² za jedan sloj
gustoća:	0,92 – 0,96 kg/l (HRN EN ISO 2811-1:2016)
viskozitet:	2000 – 3500 mPa·s (HRN EN ISO 2555:2018 pri 20 °C)
sadržaj nehlapivih tvari:	24 % (HRN EN ISO 3251:2019)
sadržaj hlapivih organskih spojeva (HOS):	HOS: A(h), 750 g/l; maks: 749 g/l (HRN EN ISO 11890-1:2008)
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 %.
aplikacija materijala:	Maestro gel za parket prije korištenja dobro promještati! Nanositi u jednom sloju gleterom. Gel se nanosi kao međusloj prije nanošenja završnog sloja Maestro laka za parket. Podloga mora biti suha, odmašćena, prebrušena (brusni papir br.150) i čista. Dopusštena vlažnost parketa je 8-10% . Osušeni sloj gela za parket se ne brusi. Za sve nedoumice, molimo obratiti se Chromos-Svjetlost tehničkom savjetniku.
sušenje premaza:	Suho na dodir: 30 – 40 min/ 20 °C uz 65 % relativnu vlažnost zraka i dobru prozračnost. Za manipulaciju: 1 – 2 sata
međupremazni interval:	Kod optimalnih uvjeta rada 18 – 22 °C, relativne vlažnosti do 65 % i dobru ventilaciju, na MAESTRO gel za parket može se nakon 1 – 2 sata nanositi MAESTRO lak za parket.
transport i skladištenje:	Skladištiti u suhim i prozračnim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka na temperaturi od +5 do +25 °C. Proizvod ne izlagati direktnoj sunčevoj svjetlosti, a u zimskim uvjetima zaštititi od smrzavanja.
rok valjanosti:	U neotvorenoj ambalaži 24 mjeseca od datuma proizvodnje.
certifikati:	Za svaku proizvodnu šaržu, dostavlja se odgovarajuća dokumentacija.
postupanje s ostacima proizvoda i	Ambalažu u potpunosti isprazniti od sadržaja. Istu predati u reciklažno dvorište.

Tehničke informacije

MAESTRO GEL ZA PARKET

Brzосуšivi jednokomponentni premaz



ambalažom:	Pravne osobe predaju kao ambalažni otpad ovlaštenom sakupljaču.
kontrola kvalitete:	Karakteristike kvalitete proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama te europskim i hrvatskim normama. Proizvod je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Chromos-Svjetlost d.o.o.
opće napomene:	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 www.chromos-svjetlost.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 oznake na ambalaži proizvoda, dok su Sigurnosno – tehnički listovi dostupni na zahtjev.
listopad, 2021.	Sustav upravljanja kvalitetom i zaštitom okoliša potvrđen od strane TUV Croatia; Certifikati broj: 44 100 134668 / 44 104 134668

