

Tehničke informacije

MAESTRO IMPREGNACIJA

Brzosušivi jednokomponentni premaz




opis proizvoda:	MAESTRO impregnacija je brzosušivi jednokomponentni premaz, izrađen na bazi visokokvalitetnih modificiranih veziva.
područje namjene:	Koristi se kao osnovni, impregnacijski sloj u sustavu površinske obrade parketa i drugih drvenih površina, za sprječavanje (ublažavanje) promjene boje drva nakon lakiranja.
asortiman proizvoda:	MAESTRO impregnacija
razrjeđivač:	Impregnacija se ne razrjeđuje. Pribor prati MAESTRO sredstvom za pranje.
izgled premaza:	Odlikuje se smanjenim ili svilenkastim sjajem i punoćom filma.
izdašnost:	8 – 12 m ² /l za jedan sloj
potrošnja:	0,08 – 0,125 l/ m ² za jedan sloj
gustoća:	0,85 – 0,92 kg/l (HRN EN ISO 2811-1:2016)
viskozitet:	20 – 45·s (HRN EN ISO 2431:2019; DIN 4, 20 °C)
sadržaj nehlapivih tvari:	17 % (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 impregnaciju prije upotrebe dobro promiješati! Nanositi u jednom sloju kistom, specijalnim valjkom kratkih dlačica ili gleterom. Podloga (parket) mora biti suha, odmašćena, prebrušena (brusnim papirom br. 150) i čista. Dopuštena vlažnost parketa: 8 – 10%. Osušeni sloj impregnacije se ne brusi. Za sve nedoumice, molimo obratiti se Chromos-Svjetlost tehničkom savjetniku.
sušenje premaza:	suho na dodir: 15 – 20 min/ 20 °C uz 65 % relativnu vlažnost zraka i dobru prozračnost. potpuno: 1 – 2 sata
međupremazni interval:	Kod optimalnih uvjeta rada 18 – 22°C, relativne vlažnosti do 65 % i dobru ventilaciju, na MAESTRO impregnaciju može se nakon 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 ambalažom:	Ambalažu u potpunosti isprazniti od sadržaja. Istu predati u reciklažno dvorište. 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

Tehničke informacije

MAESTRO IMPREGNACIJA

Brzосуšivi jednokomponentni premaz



	kontrola kvalitete Chromos-Svjetlost d.o.o.
 <p>opće napomene:</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 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.</p>
listopad, 2021.	Sustav upravljanja kvalitetom i zaštitom okoliša potvrđen od strane TUV Croatia; Certifikati broj: 44 100 134668 / 44 104 134668

