

Tehničke informacije

AQUAMAESTRO AKRILNI TEMELJNI LAK ZA PARKET

Bezbojni temeljni lak za zaštitu i dekoraciju parketa



| | |
|--|---|
| opis proizvoda: | AQUAMAESTRO AKRILNI TEMELJNI LAK ZA PARKET je vodeni akrilni jednokomponentni bezbojni temeljni lak za zaštitu i dekoraciju parketa. |
| područje namjene: | Primjenjuje se kao temeljni lak u sustavu zaštite i dekoracije parketa sa Aquamaestro 2K PU lakovima za parket. Boja parketa ostaje svjetlija te nema pojave tamnih mrlja. |
| asortiman proizvoda: | AQUAMAESTRO akrilni temeljni lak za parket |
| svojstva proizvoda: | Proizvod je: Ekološki prihvatljiv Netoksičan Nezapaljiv Tvrđ Odlično popunjava pore i manje fuge Odlično se brusi. |
| razrjeđivač: | Lak se ne razrjeđuje! |
| izgled premaza: | Odlikuje se svilenkastim sjajem i punoćom filma. |
| izdašnost: | 3,0 m ² /l za tri sloja ovisno o načinu nanošenja i o debljini premaza, (0,1 l/m ² u jednom sloju) |
| gustoća: | 1,02 kg/l (HRN EN ISO 2811-1) |
| viskozitet: | 14 – 15 s (HRN EN ISO 2431, DIN 4 pri 20 °C) |
| sadržaj nehlapivih tvari: | 34 % (HRN EN ISO 3251) |
| sadržaj hlapivih organskih spojeva (HOS): | HOS: A(i), 140 g/l; maks. 120 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 %. |
| priprema podloge: | 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. |
| aplikacija materijala: | Prije upotrebe materijal promiješati u originalnoj ambalaži. Aquamaestro akrilni temeljni lak za parket suši 3 – 4 sata, nakon čega se parket brusi brusnim papirom br. 220 – 320 te se potom može nanijeti prvi sloj Aquamaestro 2K PU laka za parket, Aquamaestro 1K laka za parket ili Aquafloor 1K laka za parket i namještaj. Alat je potrebno odmah oprati vodom. Temeljni lak se nanosi valjkom za vodene lakove ili kistom. Za sve nedoumice, molimo obratiti se Chromos-Svjetlost tehničkom savjetniku. |
| sušenje premaza: | suho na dodir: 30 minuta za brušenje: 3 – 4 sata |
| međupremazni interval: | Kod optimalnih uvjeta rada (18 – 22 °C, 65 % relativna vlažnost zraka) nakon 3 – 4 sata se može nanositi naredni sloj. Temperatura prostorije ne smije biti niža od 12 °C. |
| transport i skladištenje: | Skladištiti u suhim i prozračnim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka na temperaturi od +5 do +25 °C. U zimskim uvjetima zaštititi od smrzavanja. |

Tehničke informacije

AQUAMAESTRO AKRILNI TEMELJNI LAK ZA PARKET

Bezbojni temeljni lak za zaštitu i dekoraciju parketa



| | |
|---|--|
| rok valjanosti: | U neotvorenoj ambalaži 24 mjeseca od datuma proizvodnje. |
| napomena: | Proizvod nije zapaljiv! Proizvod ne smije smrznuti! |
| 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 kontrole kvalitete Chromos-Svjetlost d.o.o. |
| opće napomene: | 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. 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. |

srpanj, 2024.

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

