

LUG ZA PARKET PL 60

- > Preporučljivo za zeleno stanovanje
- > Smanjuje žućenje drva



Opis proizvoda

Lug na bazi vode, bez otapala, za luženje netretiranog i pobrušenog parketa i drvenih površina. Za unutarnju primjenu, također pogodno za stepenice i namještaj. Lug za parket PL 60 snažno naglašava boju i teksturu drva. Također sprječava prirodno žućenje drva. Površina se mora naknadno obraditi prirodnim uljem NP 90. Pogodno za sustave podnog grijanja.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
2.5 L / KKA	4	168

Skladištenje

Skladištitи u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 36 mjeseci. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Obrada

Preporučeni alat

Najlonska četka otporna na lužine.

Miješanje

Prije nanošenja dobro protresite i ulijte u plastičnu kantu.

Obrada

Upotrijebite odgovarajući alat za nanošenje nerazrijedenog i ravnomjernog sloja duž vlakana drva. Okomite površine treba obrađivati odozgo prema dolje. Vidljive vapnene pigmente potrebno je ukloniti s osušenih površina prije naknadne obrade.

Tehnički podaci

68047, LUG ZA PARKET PL 60, vrijedi od: 14.10.2022, LGO (PIM), Stranica 1

pH-vrijednost	8 - 10
Boja	bijela, siva, vintage (pogodno samo za hrastovo drvo)
Potrošnja	8 - 10 m ² /l

Podloga

Prikladne podloge

Neobrađene i brušene drvene površine.

Površina mora biti očišćena od prašine, prljavštine, ulja, masti, silikona, sredstava za odvajanje i ostataka voska. Primjenjuju se zahtjevi važećih standarda, smjernica i tehničkih listova.

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Prilikom obrade izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti, svojstva materijala mogu se značajno promjeniti.
- Prije obrade materijale u skladu s tim temperirajte!
- Kako bi se zadрžala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Moraju se strogo pridržavati količine vode koju treba dodati ili specifikacije razrjeđivanja!
- Prije uporabe provjerite točnost boja kod toniranih proizvoda!
- Odgovarajuće boje mogu se jamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje tona boje značajno utječu uvjeti okoline.

Napomene o okolišu:

- Ne obrađivati na temperaturama podloge ispod + 15°C!
- Idealno temperaturno područje za materijal, podlogu i zrak je od +15°C do +25°C.
- Idealan raspon vlažnosti je 40% do 60% relativne vlažnosti.
- Povećana vlažnost i/ili niže temperature odgadaju, niska vlažnost i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Tijekom faze sušenja, reakcije i stvrdnjavanja potrebno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; Izbjegavajte propuh!
- Zaštititi od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!

Savjeti:

- Uglavnom, preporučujemo da unaprijed napravite testno područje ili ga testirate malim testom.
- Pridržavajte se tehničkih listova proizvoda za sve MUREXIN proizvode koji se koriste u sustavu.
- Čuvajte autentični originalni proizvod odgovarajuće serije za popravak.

Naši podaci su prosječne vrijednosti, koje su određene u laboratorijskim uvjetima. Zbog korištenja prirodnih sirovina, navedene vrijednosti pojedine isporuke mogu neznatno odstupati bez utjecaja na prikladnost proizvoda.

Sigurnosne napomene

Ovaj list s uputama temelji se na opsežnom iskustvu, namijenjen je pružanju savjeta prema našim najboljim saznanjima, nije pravno obvezujući i ne uspostavlja ugovorni pravni odnos ili dodatnu obvezu iz Ugovora o kupoprodaji. Jamčimo kvalitetu naših materijala u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Naše proizvode smiju koristiti samo profesionalci i/ili iskusne, kompetentne i kvalificirane osobe. Korisnik se ne može osloboediti upita u slučaju nejasnoća ili stručne obrade. U načelu, preporučamo unaprijed napraviti testno područje ili provesti mali test. Naravno, ne mogu biti uključeni svi mogući, sadašnji i budući slučajevi upotrebe i specifičnosti. Informacije za koje se može prepostaviti da su poznate stručnjacima, izostavljene su.

Pridržavajte se važećih tehničkih, nacionalnih i europskih standarda, smjernica i uputa koji se odnose na materijale, podlogu i naknadnu konstrukciju! Prijavite svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost.

Najnoviji list s uputama, sigurnosno-tehnički list i Opći uvjeti poslovanja dostupni su na internet stranici www.murexin.com.