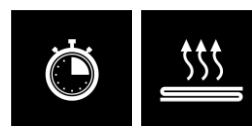


UNIVERSAL LV 45, temeljni lak

- > Brze naknadne obrade
- > Intenzivnog naglašavanja drva
- > Pogodno za problematična egzotična drva
- > Moguća naknadna obrada vodenim lakovima
- > Moguća naknadna obrada otapalnim lakovima



Opis proizvoda

Murexin Universal LV 45 je temeljni premaz za parkete koji se sastoji od otopine visoko-kvalitetnih polimera, koji duboko prodiru u drvo. To osigurava intenzivno naglašavanje i brzu naknadnu obradu drvenog poda te se drvo štiti od prodora štetnih tvari. Nadalje, stvara idealnu površinu za naknadno lakiranje lakovima na bazi vode i otapala.

Za unutarnje područje kao temeljni premaz za sve otapalne i vodene lakove. Idealno za primjenu na egzotičnom drvu.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
10 L / KKA	-	42 KKA

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 365 dana. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Obrada

Preporučeni alat

Nehrđajuća špahtla za lakove, valjak.

Alat nakon upotrebe očistite Murexin PR 15.

Obrada

Dobro protresti spremnik prije upotrebe. Materijal nanositi unakrsno. Kod nanošenja valjkom dovoljan je jedan radni korak, a kod nanošenja špahtlom za lako potrebna su 2 radna koraka. Potreban je poseban oprez kako bi se izbjegli utjecaj špahtle i viška materijala. Bez obzira na izbor naknadnih lakova, vidljivo je u konačnom rezultatu. Kod nekih vrsta drva (bukva, jasen, javor, trešnja...) postoji opasnost od neravnomjernog upijanja materijala prilikom nanošenja špahtlom, tzv. "sjene". Stoga, prije obrade špahtlom molimo da razjasnite s proizvođačem podne obloge je li drvo sklono stvaranju sjena. Ako je to slučaj, materijal treba obraditi valjkom. Nakon odgovarajućeg vremena sušenja od cca. 1-2 sata (ovisno o sobnoj klimi), površina se može tretirati svim MUREXIN

68055, UNIVERSAL LV 45, temeljni lak, vrijedi od: 30.10.2023, Stranica 1

Polaganje parketa i podnih obloga

lakovima za parket (vodenim i na bazi otapala).

Tehnički podaci

Potrošnja	Potrošnja/Pokrivnost po l: cca. 10 - 12 m ²
Vrijeme sušenja	min. 1 sat (valjkom), cca. 10 - 15 min (lopaticom)
Obradivo nakon	nakon cca. 1 sat
Temperatura obrade, okoline i stvrdnjavanja	min. +15 °C

Podloga

Prikladne podloge

Fino brušeni drveni podovi
Parket od neobrađenog drva
Gotovi parket

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.

Fino brušenje poda s granulacijom ~ 100/120/150. Prašinu od brušenja potrebno je temeljito ukloniti.

Za idealan sustav

Opis

Aqua Holz kitt AV 10 za ekološki prihvatljivo kitanje drvenih podova.
Holz kitt LV 15 za kitanje na bazi otapala tijekom renoviranja ili teških drvenih podova.

Napomene o proizvodnji i obradi

Za egzotična drva ili drva koja su bogata sastojcima, sušenje temeljnog premaza ovisi o njegovim svojstvima. Kod prerade lakovima na bazi vode, ako ste u nedoumici, pričekajte do 12 sati.

Sve vrijednosti su određene na 20 °C i 65% relativne vlažnosti. Niže temperature i veća vlaga odgađaju sušenje, a više temperature i suši zrak ubrzavaju.

Napomene o materijalu:

- Prilikom obrade izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti, svojstva materijala mogu se značajno promijeniti.
- Prije obrade materijale u skladu s tim temperirajte!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati nikakvi strani materijali!
- Strogo se pridržavajte količine dodane vode ili podataka o razrjeđivanju!
- Prije uporabe provjerite točnost boja kod toniranih proizvoda!
- Podudaranje boja može se jamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje tona boje bitno utječu uvjeti okoliša.

Napomene o okolini:

- 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.

68055, UNIVERSAL LV 45, temeljni lak, vrijedi od: 30.10.2023, Stranica 2

Polaganje parketa i podnih obloga

- Povećana vlažnost i/ili niže temperature odgađaju, 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 dijelove!

Savjeti:

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

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 osloboditi 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 pretpostaviti 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.