

Tehničke informacije

Lignoluks

Lepak za parket PU 101

Opis proizvoda

LIGNOLUKS LEPAK ZA PARKET PU 101 je dvokomponentni poliuretanski lepak.

Upotreba

Koristi se za lepljenje parketa velikih dimenzija (dužice), lamparketa i parketa malih dimenzija (lamel parketi) na upijajuće i neupijajuće podove, pločice od prirodnog kamena, keramičke pločice i metal. Pogodan za sisteme sa podnim grejanjem.

Napomena

Otvoren i neutrošen lepak dobro zatvorite i što pre upotrebite do kraja. Polaganje drvene obloge čija suvoća, odnosno vlažnost nije u skladu sa odgovarajućim standardima, uzrokovana naglim povećanjem vlažnosti vazduha, može dovesti do štete usled bubrenja drveta.

Priprema površine

Površina na koju se nanosi lepak a potom polaže parket mora da bude ravna, fino obrađena i čvrsta, dobro očišćena od prašine, masnoća i ostalih nečistoća. Betonska podloga mora biti stara minimalno 4 - 6 nedelja a vlažnost betonske ili cementne podloge može biti maksimalno 2% (karbidna metoda). Vlažnost drvene podloge i parketa može biti maksimalno 7 - 9%. Upijajuće podloge zaštititi predpremazom - impregnacijom Lignoluks PUR Prajmerom. Glatke površine kao što su metal i keramika detaljno odmastiti i prebrusiti.

Radni uslovi

- Vlažnost cementne podloge max 2%
- Min temperatura podloge min +15°C
- Vlažnost parketa 7% do 9%
- Temperatura vazduha +15°C - +25°C
- Relativna vlažnost vazduha ispod 65%

Uputstvo za aplikaciju

Lepak mora biti pripremljen u tačno propisanom odnosu. U posudu sa komponentom A treba uliti ceo sadržaj doze komponente B. Ako se priprema manja količina lepka, na 1kg komponente A treba dodati tačno 100 g komponente B. Obe komponente temeljno promešati spororotirajućom mešalicom (pomoću bušilice, ne ručno). Posebno obratiti pažnju na stranice i dno posude koje treba ostrugati lopaticom da komponenta B ne bi ostala neizmešana. Lignoluks PUR lepak za parket naneti na već pripremljenu podlogu nazubljenom lopaticom. Zbog različitih materijala i različitih uslova rada, preporučljivo je da se prvo napravi proba na manjoj površini, kako bi se proverila pogodnost Lignoluks PUR lepka za parket za upotrebu u realnim uslovima rada. Nakon probe, pripremiti i naneti onoliko Lignoluks PUR lepka za parket koliko je potrebno da bi se položilo parketa u roku od 45 - 60 min. Vreme upotrebe se skraćuje na višim temperaturama i za veće količine lepka, a produžuje na nižim temperaturama i za manje količine lepka. Parket položiti na sloj lepka da na njega naleže po celoj površini. Sveže ostatke Lignoluks PUR lepka za parket je potrebno odmah očistiti, jer očvrslu lepak se može ukloniti samo mehaničkim putem, prilikom čega na parketu ostaju mrlje. Između zida i parketa obavezno ostavite dilatacijski prostor 1 - 2 cm. Brušenje i lakiranje je moguće nakon 24h.



NAZUBLJENA LOPATICA

radna viskoznost:

u stanju isporuke

veličina zuba:

- dubina 5mm
- širina 6mm
- razmak 8mm

PRANJE ALATA

mehanički očistiti, po potrebi odmah obrisati Nitro razređivačem.

HELIOS Srbija a.d. | Radovana Grkovića 24 | 32300 Gornji Milanovac | Srbija
T +381 32 771 072, +381 32 771 070 | F +381 32 713 393 | E info@helios.rs | www.helios.rs

Tehničke informacije

Lignoluks

Lepak za parket PU 101

Tehnički podaci

Tip veziva:	poliizocijanat
Način nanošenja:	Nazubljenom lopaticom
Teorijska izdašnost lepka:	0,9 - 1,5 kg/m ² u zavisnosti od vrste parketa i poroznosti podloge; na neravnim površinama potrošnja je veća.

Sušenje (T=+20° C, rel.vla.65%):

· potpuno suvo za brušenje i nanošenje laka	24 sata, maksimalna čvrstoća se postiže nakon 48 sati.
---	--

U uslovima niže temperature i više relativne vlage vreme sušenja se produžava.

Pakovanje:	Komponenta A 6 kg ; 13,0 kg Komponenta B 0,6 kg ; 1,3 kg (kom.B se nalazi u plastičnoj kanti sa kom.A)
------------	---

Skladištenje i rok upotrebe:

Originalno zatvoren proizvod, uskladišten u suvom prostoru, zaštićen od direktne sunčeve svetlosti i vlage(+5°C do +30°C) upotrebljiv je 18 meseci.

Tehnički podaci dati su u cilju postizanja optimalnih rezultata primenom proizvoda proizvođača Helios Srbija a.d. Za sve dodatne informacije obratite se našoj tehničkoj službi. Proizvođač zadržava pravo na eventualne izmene.

HELIOS Srbija a.d. | Radovana Grkovića 24 | 32300 Gornji Milanovac | Srbija
T +381 32 771 072, +381 32 771 070 | F +381 32 713 393 | E info@helios.rs | www.helios.rs