

PARKETILAKK WE EXTRA

ĪPAŠI NOTURĪGA LAKA PARKETAM



Pielietošana	Vienkomponenta pusmatēta ūdens bāzes parketa laka uz poliuretāna un akrilāta pamata. Rekomendējas jaunām un agrāk lakotām koka un parketa grīdām ar paaugstinātām prasībām pret nodilumizturību (ofisi, skolas, restorāni, muzeji utt.). Kopā ar grunti ParketiKrunts WE, kas samazina parketa elementu pašlīmēšanos gar malām, var tikt izmantots pie pamata pielīmētam gabala un mozaīku parketam, grīdas dēļiem, tāpat parketam uz apsildāmajām grīdām. (Izmantošanai sporta zālēs, nepieciešams speciāls beigu pulējošs sastāvs, lai sasniegtu nepieciešamo pretslīdes koeficientu pēc DIN 18032).
Īpašības	Piemīt teicama mehāniska izturība pret sadzīves ķīmijām (atbilst Austrijas normām Ö-Norm 2354 C klase). Izceļ koksnes dabīgo struktūru un krāsu toni.
Matējuma pakāpe	Pusmatēta
Virsmas sagatavošana	Parketam jābūt attīrītam no vecās lakas seguma, rūpīgi noslīpētam un attīrītam no taukiem, eļļas, vaska, silikona un putekļiem.
Uzklāšana	Pirms izmantošanas laku rūpīgi samaisīt, neizliet uz grīdas. Pirmajā kārtā ar rullīti uzklāt PARKETIKRUNTS WE grunti, otrajā kārtā uzklāt laku PARKETILAKK WE Extra ar rullīti vai 4-5 slāņus ar lāpstiņu. Katru nākamo lakas kārtu uz virsmas uzklāt tikai pēc iepriekšējās nožūšanas. Pirms katras kārtas uzklāšanas, lai samazinātu palielinātas koksnes šķiedras efektu, virsmu noslīpēt ar smilšpapīru Nr.240. Grunti neslīpēt. Pēc katras slīpēšanas virsmu izsūkt ar putekļsūcēju. Izmantot tikai nerūsējošā tērauda lāpstiņu. Uzklāšanas laikā izvairīties no caurvēja! Apstrādājot nezināmas vai eksotiskas sugas koksnes, vispirms ieteicams pārbaudīt lakas iedarbību, jo var notikt nozīmīga krāsas vai struktūras izmaiņa.
Darba instrumenti	Rullītis, lakas lāpstiņa. Pēc darba beigām nomazgāt ar ūdeni.
Darba temperatūra	Virsmas mitrumam jābūt mazākam par 12%, gaisa temperatūra 18-25 ⁰ C, lakas 15-25 ⁰ C, gaisa mitrums 40-75%. Nepieļaut caurvēju un tiešus saules starus uz nolakoto virsmu.
Saistviela	Akrelāts, poliuretāns
Šķīdinātājs	Ūdens
Patēriņš	Ar lāpstiņu: pirmā kārtā ~ 40 g/m ² , (~ 25 m ² /l); otrā kārtā ~ 20 g/m ² , (~ 50 m ² /l). Ar rullīti: katra kārtā – 70 – 120 g/m ² (8 - 14 m ² /l). Lai sasniegtu maksimālo virsmas stiprumu, kopējais materiāla (lakas, grunts) patēriņš rekomendējas ~ 300 g/m ² (3–3,5 m ² /l)
Žūšanas laiks	Pie temperatūras 20 ⁰ un gaisa mitruma 65%: uzklājot ar lāpstiņu – 0,5 – 1 stunda; ar rullīti – 1 – 2 stundas. Pēc grunts uzklāšanas un pirms pēdējās lakas kārtas uzklāšanas – ne mazāk kā 12 stundas. Pēc diennakts grīda var būt pakļauta nelielai slodzei, pilnīgs stiprums tiek sasniegts pēc 1-2 nedēļām. Līdz šī termiņa beigām neveikt slapjo mazgāšanu un neseģt virsū pakļāja segumus.
Blīvums	~ 1,0 kg / l
Sausais atlikums	~36%
Uzglabāšana	2 gadi slēgtā tarā, pie temperatūras virs 5 ⁰ C. Sargāt no sasaldēšanas.
Darba drošība	Var izraisīt jutīgumu (alerģiju). Glabāt bērniem nepieejamā vietā. Neliet kanalizācijā, izvairīties no nokļūšanas apkārtējā vidē, lietojot ievērot darba higiēnas noteikumus. Izžuvas krāsas atlikumus jāutilizē, kā sadzīves atkritumi.



eskaro

Ozolu iela 28, Jaunmārupe, Mārupes novads, LV2167
Tel. (+371 67703038) Fax (+371 67702487) pasutijumi@eskaro.com
<http://www.eskaro.com>