

Porabniki iščejo vse več parketu alternativnih cenejših rešitev, kot so razni plastični nadomestki (laminat). Vendar kar se tiče prijetnega otipa, naravnega materiala, topline in udobja, pa je **parket še vedno v veliki prednosti pred laminati**. Zato pred odločitvijo o izbiri talne obloge **dobro premislite** o vaših potrebah in željah.

Nasploh **ima laminat nižjo življenjsko dobo kot parket**. Zato ga predlagamo **kot zelo kratkoročno rešitev**

: njegove prednosti so v strošku materiala, strošku montaže in tudi kasnejše demontaže.

Pri odločitvah o laminatu je potrebna velika pozornost pri izboru. **Cena je pomemben pokazatelj**. Poceni laminat nižjega razreda (več o tem pod laminati) bo relativno hitro zahteval zamenjavo. Če pa se odločate za nekoliko dražji laminat, višjega razreda, premislite, **če nebi raje kupili cenejšega dvoslojnega parketa** ?!

PARKET je dolgoročna naložba! Pravilno vzdrževanje se obrestuje in parket ostane lep skozi več generacij. Parket je zagotovo najboljša izbira, kadar se odločamo o talni oblogi, saj je edina talna obloga, ki jo je možno zares kakovostno obnoviti do začetnega izgleda. Poškodovani laminat ne moremo popravljati, temveč moramo menjati.

Prednosti parketa pred laminatom:

- **dolga življenjska doba,**
- **naravni material,**
- **odlične toplotne in zvočne karakteristike,**
- primeren za vgradnjo v številne prostore od spalnic do kopalnic,
- enostaven za vzdrževanje,
- **po položitvi ga lahko večkrat obnovimo z brušenjem, nato oljimo ali lakiramo,**
- lahko ga toniramo v različnih barvnih odtenkih,
- če ni preveč poškodovan, ga ni potrebno menjati, temveč zamenjamo samo poškodovane dele,
- z obnovo parketu povrnemo prvotni videz, laminat, ko je poškodovan moramo menjati,
- običajno je antistatični,

- občutek topline in udobja.

Lastnosti laminata:

- laminat je izredno odporen proti obrabi,
- enostavno polaganje,
- **enostavno vzdrževanje** (potrebno le sesanje in brisanje z rahlo navlaženo),
- na otip hladnejši od parketa,
- bolj glasen, ko se po njem hodi.