

PODMÍNKY POUŽÍVÁNÍ LAKOVANÝCH PODLAH NEXT STEP

Vysoce kvalitní, dřevěné podlahy vyráběné společností Barlinek jsou vyrobeny z přírodního dřeva. Tyto podlahy se vyznačují vysokou užitnou a estetickou hodnotou.

Výrobce uděluje záruku, pokud jsou pokládány podlahy používány v souladu s jeho pokyny:

1. Teplota používání dřevěných podlah v místnosti by měla být v rozmezí 18 °C až 24 °C
2. Relativní vlhkost v místnosti by měla být v rozmezí 45% až 60%
3. Maximální teplota na povrchu desek namontovaných na podlahové vytápění by neměla překročit 29 °C. Na podlahy montované na podlahové vytápění je zakázáno pokládat koberce, běhouny a nábytek bez nohou o minimální výšce 10 cm.
4. Podlaha by měla být udržována pouze pomocí prostředků k tomu určených: „Protektor Komplet“, „Protektor Blask“, nebo „Protektor Koncentrat“. Informace o způsobu a četnosti péče o podlahu najdete na obalu výrobků pro péči a na webových stránkách www.Barlinek.com. Používání jiných přípravků pro péči může poškodit vrstvu laku, změnit barvu laku, způsobit skvrny, změnit kluzkost povrchu podlahy, změnit lesk.
5. Pravidelné ošetřování by mělo být omezeno na běžné vysávání nebo zametání podlahy.
6. Četnost ošetřování podlahy závisí na intenzitě provozu.
7. Písek nanesený na povrch podlahy by měl být co nejrychleji odstraněn. Nanesený písek způsobuje škrábance na vrstvě laku a drobné prohlubně a škrábance v horní vrstvě dřeva.
8. Před a za vstupními dveřmi, terasovými dveřmi atd. do místností s dřevěnou podlahou by měly být umístěny rohožky, které účinně odstraňují písek, vodu a jiné nečistoty.
9. Výrobek lze pokládat v kuchyních, koupelnách a jiných místnostech, kde může dojít k rozlití vody. Deska ji při krátkodobém kontaktu neabsorbuje. Aby stojící voda nezanechala na povrchu podlahových desek usazeninu a aby se zabránilo pronikání vody pod podlahu (což může vytvářet podmínky pro vznik hub, plísní a nepříjemných pachů) musí být rozlité kapaliny pravidelně odstraňovány ještě před jejich vypařením. Dále je třeba na obvodových dilatacích použít flexibilní hydrofobní tmel (např. silikon). Dilataci je nutné dodržet kolem stěn, sprchových vaniček, vanen, záchodových mís a jiných předmětů trvale připevněných k podložce. V případě pokládky podlahy v koupelnách, prádelnách a jiných podobných místnostech tohoto typu by měla být podlaha přilepena k podkladu pomocí speciálního lepidla doporučeného společností Barlinek.
10. K odstranění prachu by se měly používat suché, měkké kartáče, vysavač s kartáčem s měkkými štětinami. Můžete rovněž použít lehce navlhčené ubrousky s doplňkem "Protector Koncentrat" nebo bez něj. Po úklidu by za žádných okolností neměly na podlaze zůstat mokré stopy.
11. Pod všechny prvky nábytku a dalšího vybavení interiéru, které mají přímý kontakt s podlahou by měly být použity samolepící plstěné podložky.
12. Pod křesly a jiným nábytkem s kolečky je nutné používat ochranné plastové podložky, koberce nebo kobercoviny, které chrání dřevěnou podlahu před mechanickým poškozením. Je nutné průběžně kontrolovat a okamžitě odstranit písek nebo jiné nečistoty, které se dostanou pod ochrannou podložku. Pokud tento druh nečistot neodstraní, bude to mít za následek poškrábání laku pod ochrannou podložkou.
13. Dřevěná podlaha nesmí být za žádných okolností pokryta PE fólií nebo jinými materiály nepropouštějícími vlhkost a vzduch.
14. Dřevo na deskách vystavených působení světla (UV paprskům) změní svou barvu.
15. Nedodržení výše uvedených doporučení bude mít za následek okamžitou ztrátu záruky na materiál a služby.
16. U podlahového topení Výrobce připouští použití pouze a výhradně plovoucích a lepicích montážních systémů. Podlaha může být namontována na vodním nebo elektrickém podlahovém vytápění. Elektrické systémy podlahového vytápění lze používat, pouze pokud jsou topná tělesa zapuštěna do betonové podkladové vrstvy.
17. Před instalací vrstvené desky na podlahové vytápění by měl investor provést prohřátí podlahy v souladu s „Protokolem prohřívání podlahy“. Vyplněný a podepsaný „Protokol prohřívání podlahy“ představuje přílohu Záručního listu. Nebudete-li mít tento protokol, bude to mít za následek ztrátu záruky na podlahovou desku namontovanou na systému podlahového vytápění.
18. V plovoucím systému se doporučuje použít podkladové materiály, jejichž parametr CS (statické zatížení) je alespoň 220 kPa, nabízené společností Barlinek. Použití jiných materiálů může mít za následek nesprávnou montáž celé podlahy a omezení záručních podmínek.
19. Informace o montáži desky Next Step na podlahové vytápění najdete v montážním návodu a na webových stránkách www.Barlinek.com

DŮLEŽITÉ: Je odpovědností uživatele / investora seznámit úklidový personál s výše popsány „Podmínkami používání lakovaných podlah NEXT STEP“.