

Návod na ošetřování olejovaných a voskovaných dřevěných podlah

Technický list



Údržba

Návod na čištění a údržbu dřevěných podlah ošetřených olejo-voskovými systémy v komerčních prostorech

Klimatické podmínky v interiéru:

Chcete-li zachovat hodnotu dřevěné podlahy a dobrý pocit lidí, kteří se v prostorách vyskytují, je nutno zde dodržovat podmínky pro zdravé prostředí. Ideální je teplota 20-22°C a relativní vlhkost vzduchu 50-60%.

Poznámka

Provozní zatížení po aplikaci oleje - pro komerční olejování 24 hodin
- pro aplikaci vosku 12 hodin

Upozornění:

U textilií a padů nasáklých olejem hrozí nebezpečí samovznícení. Proto je třeba je uchovávat v kovových uzavřených nádobách mimo budovu nebo pod vodou a následně odstranit do spalovny nebezpečného odpadu.

Doporučení:

V komerčních prostorách svěťte úklidové práce odborným firmám, které mají zkušenosti s údržbou olejo-voskovaných povrchů těchto podlah.

Upozornění:

Bona CR, spol. s r.o. dodává vysoce kvalitní povrchové materiály na základě vhodných aplikačních technologií. Naše návody je třeba brát jako doporučení bez jakýchkoliv závazků. Návody jsou založeny na našich zkušenostech a skutečnostech, za které jsou produkty používány. Bona přebírá odpovědnost pouze za dodaný produkt. Vzhledem k široké různorodosti druhů dřeva, dostupných a možných aplikací, nemůže přebírat odpovědnost za produkt již zcela nainstalovaný. Pokud máte pochybnosti, proveďte zkoušku nebo test pro ujištění vhodnosti funkčnosti produktu. Před použitím daného výrobku je uživatel povinen přečíst si veškeré informace uvedené na obalu výrobku a v bezpečnostních listech tak, aby jim řádně porozuměl.

Zametání, vysávání a suché mopování	Denně, případně dle potřeby	Odstranění volných nečistot. Prvních 8-10 dnů čistíme podlahu pouze na sucho. Podmínkou je důkladné vytvrzení oleje a vosku.
Lokální čištění skvrn	Dle potřeby	Čištění skvrn nástřikem roztoku Bona Soap tekuté mýdlo, mopování, případně rozleštění červeným padem.
Normálně znečištěné podlahy	Týdně, případně dle potřeby	Zametání, vysávání a suché mopování. Celoplošné čištění vlhkým mopem s roztokem Bona Soap. Celoplošné leštění bílým, červeným padem po důkladném vyschnutí podlahy.
Pravidelná údržba, voskování	Dle potřeby	Zametání, vysávání a suché mopování. Celoplošné čištění vlhkým mopem s roztokem Bona Soap, v případě silnějších nečistot pomocí talířové brusky se zelným padem. I po důkladném vyschnutí podlahy aplikujeme vosk Bona HS Wax dle návodu. Celoplošné leštění bílým padem, případně bavlněným hadrem.
Základní údržba, broušení, olejování, voskování	Dle potřeby v případě silného zatížení znečištění. V případě lokálního silného znečištění	Přebroušení brousící mřížkou (P100 – 120) nebo čištění hnědým padem podle znečištění. Důkladné vysávání výkonným vysavačem s následným ošetřením olejem Bona Oil 90 dle návodu. Po 3 dnech ošetření Bona HS Wax dle návodu. Celoplošné leštění bílým padem, případně podloženým bavlněným hadrem.

Aktualizace 2/2013. Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

Bona CR, spol.s r.o., Sokolovská 100/94, CZ - 186 00 Praha 8
tel. CZ: +420/236 080 211, tel. SK: +421/265 457 161, www.bona.com/cz, bonacr@bona.com

Bona[®]



Návod na ošetřování olejovaných a voskovaných dřevěných podlah

Technický list

Návod k ošetřování olejovaných a voskovaných dřevěných podlah v interiéru

Bona Oil 90
Bona HS Wax
Bona Soap (tekuté mýdlo)

Všeobecné pokyny:

Ošetřením povrchu podlahy pomocí Bona Oil 90 a HS WAX získala tato podlaha již ochranu proti nečistotám a je velice odolná proti vniknutí vody a nečistot.

Každý druh ošetření povrchu podléhá podle druhu namáhání přirozenému opotřebení. Proto je zapotřebí podlahu pravidelně čistit a ošetřovat.

Poškození nebo hrubé znečišťování částí podlahy je možno opravit broušením nebo opracováním zeleným padem a novým ošetřením oleje. Stoly a židle je třeba opatřit vhodnými plstěnými podložkami. Při použití židlí s kolečky musí být použita jen měkká kolečka podle normy DIN 68 131, případně se doporučuje použití vhodných podložek, např. rohoží Rollmat nebo Chairmate.

Údržba čištěním:

Čištění se provádí vždy, když je podlaha zašpiněná. Hrubé nečistoty se odstraní mopem, vlasovým smetákem nebo vysavačem, protože tyto nečistoty působí jako bruivo a je třeba je ihned odstranit.

Jemné nečistoty a prach lze odstranit vytřením za vlhka. Do vody se přidává prostředek Bona Soap (tekuté mýdlo).

Údržba se provádí strojově jednokotoučovým strojem a béžovým nebo zeleným padem, případně ručně bavlněným plátnem.

Ošetřování:

Při ošetřování se Bona HS WAX nanáší v tenké vrstvě a stejnoměrně se rozetře. Nelze ponechat na ploše přebytečné množství. Plochy jsou čištěny a zároveň nově naimpregnovány. Po 12 hod. je plocha opět pochůzná.

Ošetření pomocí Bona HS WAX se provádí vždy, když podlaha vykazuje na svém povrchu známky opotřebení.

Při známkách silného opotřebení je nutno podlahu vyčistit pomocí prostředku Bona Soap tekutého mýdla pomocí talířové brusky / leštičky se zeleným nebo hnědým padem. Podlahu dokonale vyčistíme, necháme vyschnout a aplikujeme Bona Oil 90. Podlaha takto ošetřená je po 24 hod pochůzná. Po 3-4 dnech podlahu přešetříme červeným padem a aplikujeme Bona HS WAX. Provoz je možný po 12 hod.

V bytech je ošetřování potřebné jen 2-4x za rok. Ve školách, v restauracích apod. Je třeba podle namáhání provádět ošetření i každých 8-14 dnů. Stále musí být na povrchu stejnoměrný voskový film. U silně namáhaných podlah je někdy potřeba dodatečně navoskovat pomocí Bona HS WAX.

U nasáklých hadříků nebo padů hrozí riziko jejich samovznícení. Je třeba je proto uchovávat v uzavřených kovových nádobách nebo pod vodou. Po zaschnutí podlahy je možno hadříky a pady odvézt do sběrný nebezpečných odpadů.

Bez povrchového filmu a s otevřenými póry na povrchu podlahy není u dřeva omezoována jeho dýhací aktivita. Mějte však na paměti: dřevo je přírodní materiál, který je ovlivňován teplotou a vlhkostí vzduchu. Střídají se tu účinky závislé na materiálu a na klimatu místnosti.

Při vysoké vlhkosti prostředí přijímá dřevěná podlaha vlhkost a zvětšuje svůj objem. V opačném případě, při relativně suchém prostředí, jako např. v tople sezóně v zimě, dřevo vlhkost odevzdává a svůj objem zmenšuje. Tím se tvoří (rozšiřují) spáry. Neuposuzujte tento jev negativně, ale jako důkaz přirozenosti dřevěné podlahy. Postarejte se během topné sezóny o dodatečné zvlhčení vzduchu. To prospívá nejen Vaši parketové podlahe, ale zvyšuje také pohodlí a prospívá to zdraví.

Při teplotě cca 20°C a při relativní vlhkosti 50-60% je dosaženo ideální klima prostředí.