

# Záznamový list

DS 030

## ProStrong ProMatt

### Informace o údržbě dřevěných podlah a schodišť s povrchovou úpravou ProStrong nebo ProMatt.

Strojově nanesený lakovaný povrch skládající se ze 7 jednotlivých ekologicky nezávadných vrstev. Tmelené parkety a podlahy z prken i schodiště mají charakteristický přírodní vzhled, snadno se čistí a jsou hygienické. Abychom uchovali krásný vzhled vašich parketových podlah nebo schodišť, po co možná nejdelší dobu, jsou následující informace o údržbě velice důležité.

#### Obecné informace

##### ProStrong

Povrch tmelený lakem ProStrong s mírně lesklým vzhledem má značnou odolnost proti opotřebením.

##### ProMatt

Povrchová úprava systému ProMatt má stejnou odolnost proti opotřebením a technické vlastnosti jako ProStrong, ale je v provedení mat!

#### Charakteristika povrchové úpravy

Výrobky ProStrong i ProMatt chrání vaše parketové podlahy a schodiště vytvořením souvislé ochranné vrstvy a tím brání dřevu, v závislosti na stupni opotřebením absorbovat špínu. Tato vrstva samozřejmě také postupně ztrácí své ochranné vlastnosti (vlivem nečistot, smetí, mechanické zátěže, atd.) Pravidelnou aplikací ochranných produktů se zamezí předčasnému opotřebením.

Nemůžeme převzít odpovědnost za podlahy, jež nejsou udržované dle pokynů společnosti Weitzer Parkett.

Koberce jako doplněk, či protiskluzové podložky jsou pro tmelené dřevěné podlahy vhodné. Při stěhování nábytku a hýbání s jinými těžkými předměty je třeba dbát zvýšené pozornosti. Zajistěte, aby byly pod nohy stolů a křesel umístěny vhodné plstěné tlumicí podložky (např. s plastovou výstuží). Kolečková křesla by měla být opálena jemnými válečky (typu S). Do kancelářských prostor doporučujeme použití vhodných podložek.

Před prvním zatížením podlahy by mělo být aplikováno leštadlo. Čištění a leštění může být prováděno výrobky šetrnými k životnímu prostředí.

Neošetřujte tmelené dřevěné podlahy nebo schodiště drátěným kartáčem.

#### Vliv světla

Sluneční svit může změnit barvu dřeva, záleží na intenzitě světla. Různé druhy dřeva reagují odlišným způsobem, ve smyslu změny stupně zbarvení (např. zažloutnutím, tmavnutím nebo vyblednutím).

#### Pokojevé klima

Dřevo je přírodní produkt. To znamená, že absorbuje, nebo uvolňuje vlhkost. Zde záleží na atmosférických podmínkách okolního prostředí. To zapříčiňuje sesychání, nebo bobtnání dřeva.

Obecně by toto nemělo být považováno za negativní jev. Spíše bychom tento proces měli vnímat jako přirozené chování přírodního materiálu. Abychom minimalizovali změnu rozměrů doporučujeme udržovat během roku ideální teplotu kolem 20 °C a relativní vlhkost vzduchu kolem 50%.

Toto je obzvláště důležité dodržovat v průběhu topné sezóny, jelikož proces sesychání může vést až ke vzniku trhlin a puklin ve dřevě. Velmi vhodné je na začátku topné sezóny použití zvlhčovače vzduchu. Uvědomte si také prosím, že můžete ušetřit energii na topení protože nižší teploty nejsou při vyšší vlhkosti vzduchu vnímány jako nepřijemné.

## Čištění a péče

### Počáteční péče – laky ProStrong a ProMatt Finish

K odborné péči o masivní a dvouvrstvé parkety s povrchem ProStrong, nebo ProMatt doporučujeme po instalaci použití laků ProStrong a ProMatt ( viz MB 035 ). Tyto laky byly vyvinuty speciálně k těmto účelům a zajišťují důkladnou ochranu spár.

### Čištění – čisticí prostředky ProStrong a ProMatt Cleaner

Produkty ProStrong a Promatt jsou silně koncentrovaná čistidla s regulovaným pH, jež mohou být použita pro běžné, nebo důkladné čištění ( v závislosti na stupni koncentrace ).

#### Běžné čištění:

##### cca. 100 ml na 10 l vody

Běžným čištěním odstraníme mírné znečištění, jež nejde vyčistit vysáváním nebo zametáním. Čištění by mělo být provedeno za použití dobře vyždímaného mopu a na podlaze by neměla stát voda. Velká špína může být odstraněna manuálně bavlněnou utěrkou, nebo jemnou houbou. Četnost běžného čištění závisí na stupni opotřebení a znečištění podlahy. V soukromých obytných prostorách by mělo být prováděno 2 – 4 měsíčně, ve veřejných nebo velmi zatěžovaných prostorách 1 x týdně, v případě potřeby 1 x denně.

#### Důkladné čištění:

##### 1 – 2 l na 10 l vody

Důkladné čištění by mělo být provedeno, jestliže je podlaha pokryta velkou vrstvou špíny nebo pokud je špína zašlá.

Doporučujeme, aby důkladné čištění provedl odborník s použitím čisticího přístroje a bílého polštářku. Může být též použita hrubá houba, nebo kartáč. Povrch by měl být poté vytřen čistou vodou, aby byly odstraněny případné zbytky čisticího prostředku a ponechán zcela vyschnout.

Frekvence důkladného čištění závisí na stupni opotřebení a znečištění podlahy. V soukromých obytných prostorách by mělo být prováděno 1 – 2 ročně, ve veřejných prostorách nebo ve velmi zatěžovaných místnostech jednou za 6 měsíců, nebo častěji!

### WP Čisticí mýdlo

Při běžném čištění dobře vyždímaným mopem může být použito biologicky odbouratelné WP Čisticí mýdlo. Je to vysoce kvalitní, silně koncentrovaná mýdlová kombinace, vyrobená z přírodních rostlinných olejů. Provádět důkladné čištění s WP Čisticím mýdlem není možné.

### Dávkování

##### cca. 25 -30 ml na 10 l vody

Po běžném čištění je nutné použít počáteční leštidlo ProVital Finish!

Nejdůležitější je, aby na podlaze nestála voda, jelikož ta může proniknout do spár a vytvořit tak nevhledné stopy po vlhkosti. Jiné čisticí prostředky by neměly být použity, neboť tyto mohou poškodit lakovaný povrch a způsobit tím předčasné opotřebení povrchu!

### Péče – leštidla ProStrong a ProMatt Polish

Vodou ředitelné ošetřující výrobky mají na površích ProStrong a ProMatt výborné přilnavé vlastnosti.

Dříve než nanese leštidlo, musí být podlaha vyčištěna a ponechána vyschnout. Poté nanese ve velmi tenké vrstvě nátěru leštidlo ProMatt, ne více než 30 – 40 ml leštidla na m<sup>2</sup>. Leštidlo rozetřete např. bavlněnou utěrkou.

Pokud bylo nanese příliš velké množství leštidla mohou se objevit skvrny! Proto se použití nadměrného množství leštidla vyvarujte. Ujistěte se prosím, že nepracujete v oblastech, které již vysychají. Toto též způsobí vznik skvrn. Přebytky leštidla musí být odstraněno. Povrch by měl být suchý za 30 minut. Je doporučena ideální pokojová teplota 20°C a relativní vlhkost vzduchu 50%. Též doporučujeme zajistit dostatečné větrání.

V obytných prostorách by měla být leštidla ProStrong a ProMatt aplikována 1 – 2 za rok, při důkladném čištění ve veřejných, či velmi zatěžovaných prostorách by mělo být leštidlo použito častěji.

### Doba schnutí

Doba schnutí je počítána při 20°C, relativní vlhkost vzduchu 50% a dostatečném větrání. Nízké teploty, vysoká vlhkost vzduchu, nebo nadměrné množství leštidla zapříčinují delší dobu schnutí!

**Laky ProStrong a ProMatt Finish:** cca. 1 hodinu  
**Čistidla ProStrong a ProMatt Cleaner:** závisí na druhu čištění, 1 – 3 hodiny  
**Leštidla ProStrong a ProMatt Polish:** 30 minut

### **Bezpečnostní pokyny**

**Laky ProStrong a ProMatt Finish:** S 1/2  
**Čistidla ProStrong a ProMatt Cleaner:** R 36, S 1/2, S 25, S 26, S 46  
**Leštidla ProStrong a ProMatt Polish:** S 1/2

### **Pokyny na závěr**

Účinnost jakéhokoli čištění, či procesu údržby musí být v počátečním období sledováno. Je též třeba přizpůsobit tip a četnost čištění, abychom se ujistili, že podlahy jsou udržovány správně. Záznamový list je založen na dlouholetých zkušenostech a je zde proto, aby Vám nabídl úplné a podrobné informace, jež potřebujete. Zahrnuje též různá omezení a varování proto, aby bylo minimalizováno případné riziko vzniku nežádoucích chyb a nedostatků. Ze své povahy nemohou tyto Záznamové listy zohlednit veškeré možnosti použití a všechny současné i budoucí okolnosti částečně také kvůli velké rozmanitosti všech tipů dřeva. Odborník na podlahy je povinen vyžádat si informace kdykoli má pochyby, na místě provádět na svou vlastní zodpovědnost testy a všechny tyto úkony vykonávat velice pečlivě. Tyto pokyny samozřejmě neobsahují informace, jejichž znalost se předpokládá pouze při výkonu dané profese. Tyto pokyny nejsou právně závazné a nemohou být proto brány jako základ pro pozdější reklamaci.

**Všechny čisticí prostředky ProStrona a ProMatt musí být před použitím řádně protřepány.**

S jakýmkoli dalšími otázkami se neváhejte obrátit na team pracovníků SORTIM Praha.

Technický list  
Leden 2007