

# Dřevěné vícevrstvé podlahy

návod na údržbu a následné užívání



## 1. Všeobecná upozornění

Dřevo jako přírodní produkt by nemělo být nikdy delší dobu vlhké nebo mokré, protože přijímá vlhkost a mohlo by dojít ke změnám jeho tvaru (bobtnání) nebo k zašednutí.

**Při čištění** je proto nutno neustále myslet na to, aby bylo prováděno pokud možno suchou cestou (mopem, smetákem nebo vysavačem), pouze vlhkým mopem nebo dobře vyždímaným hadrem, aby se na podlaze netvořily „loužičky“.

Dřevěná podlaha reaguje na okolní podmínky (obzvláště na relativní vlhkost vzduchu) příslušnou změnou. Změna vlhkosti dřeva vede ke smršťování (při nízké vlhkosti) nebo bobtnání (při vysoké vlhkosti) a s tím jsou spojeny příslušné následky (např. tvorba spár). Aby se zamezilo těmto mimořádným změnám, je nutno myslet na to, že **relativní vlhkost vzduchu se v prostorách se dřevěnou podlahou musí pohybovat celoročně mezi hodnotami 50 až 60 % při teplotě 20 °C**. V případě potřeby je nutno prostor opatřit větráním, topením nebo zvlhčovacím zařízením. Tyto klimatické podmínky nemají pozitivní vliv pouze na Vaši dřevěnou podlahu, ale prospívají také veškerému nábytku ze dřeva, hudebním nástrojům, obrazům a v neposlední řadě také Vám osobně.

**Nově položené dřevěné podlahy** v prvních dvou týdnech čistěte pouze nasucho, tzn., zametejte nebo vysávejte. Nohy nábytku a ostatní předměty, které by mohly poškodit podlahu je nutné podle možnosti opatřit filcovými podložkami a těžké kusy nábytku stěhovat velmi opatrně.

**Chemické produkty** (např. barvy na vlasy, desinfekce a také produkty obsahující změkčovadla (např. gumy a plasty) **mohou způsobit nevratné zbarvení lakovaného povrchu**. Stejně tak působí i některé potraviny např. ovoce a alkohol. Zamezte proto kontaktu těchto produktů s povrchem lakované nebo olejované podlahy.

Pokud dojde používáním k **opotřebení povrchu** Vaší podlahy, musí být z povrchu odstraněna původní povrchová úprava a znovu provedeno lakování nebo olejování. Povrchová úprava je kvalifikovaná práce, kterou je lepší přenechat odborné firmě.

**Podlaha položená plovoucím způsobem nesmí být žádným způsobem pevně přikotvena k podkladu** např. hřebíky, vruty, lepidlem, rozeprěna nebo vysoce zatížena (kuchyňské linky, krby, vestavěné skříně atp.) U těžkého nábytku musí být na nožičky vyříznuty otvory s příslušnou dilatací, případně celý nábytek oddilátován.

Dále je třeba dbát, aby nedošlo k **mechanickému poškození povrchu**. Dřevěné podlahy jsou charakteristické vícebarevností a to i v rámci stejného dekoru, dřeviny a stejné kvalitativní třídy. Vlivem slunečního záření mohou některé dekory měnit barevné odstíny.

## 2. Preventivní opatření

Podstatná část veškerých vnášených nečistot může být minimalizována použitím čisticích rohoží před vchodem a čisticích zón ve vstupních částech objektů. **Tyto čisticí zóny je nutné zařadit do systému běžného čištění**. Tím bude zajištěno, aby nebylo na podlahu přenášeno nadměrné množství nečistot (kamery, hrubší nečistoty), které potom na podlahu působí jako brusný papír a poškozují povrchovou úpravu i dřevěnou část podlahy.

## 3. Běžné čištění

Pro pravidelné odstraňování nečistot **použijte přípravky EUROWOOD na čištění dřevěných podlah**. Tímto roztokem podlahu důkladně navlhko vytřete. Používejte důkladně vyždímané hadry nebo mopy. V tomto případě následně očistěte podlahu vlhkým (dobře vyždímaným) hadrem až do úplného odstranění nečistot a zbytků čisticího přípravku.

## 4. Ošetřování

Také povrchová úprava na dřevěných podlahách podléhá podle stupně zatížení přirozenému otěru. **Proto doporučujeme podlahy pravidelně ošetřovat přípravky EUROWOOD na lakované nebo olejované podlahy**.

Tyto polymerové disperze redukují otěr povrchu, ulehčují běžné denní čištění, oživují staré opotřebené povrchy a propůjčují podlahám příjemný matný nebo hedvábně lesklý vzhled. **Podlahu nejprve důkladně vyčistěte prostředkem EUROWOOD na čištění dřevěných podlah a nechte dobře vyschnout**. Použijte plochý mop, který nepouští vlákna. **Ošetřovací cyklus závisí na stupni zatížení**.

## 5. Podlahové topení

Před instalací dřevěné podlahy na podlahové topení je vždy nutná příprava podkladu a provedení nátopné zkoušky. Pro podlahové topení se vždy musí dodržet to, aby byl zajištěn **postupný náběh topení, teplota povrchu nestoupá více, než na 27 °C a ohřev podlahy byl plošně rovnoměrný**.

U elektrického podlahového topení konzultujte s dodavatelem topného systému, jestli je dodáván systém vhodný pro dřevěnou podlahu a za jakých podmínek.