



Návod na údržbu  
**Floorify Rigid Planks & Tiles**

Verze: 4.8.2023

CZ

## PREVENCE

Během montáže a bezprostředně po ní můžete po podlaze chodit. Vzhledem k dodatečnému nátěru nášlapné vrstvy není nutné po pokládce podlahy provádět speciální ošetření. Tento povlak chrání podlahu Floorify před znečištěním a usnadňuje údržbu.

### ***Některá opatření***

Některá jednoduchá opatření pomohou zachovat vzhled a maximalizovat životnost podlahy Floorify.

### ***Čistící rohož***

Většina znečištění pochází z vnějšího zdroje. Zabraňte vniknutí nečistot, vody a písku umístěním **přízpůsobené podlahové rohože** u všech vchodů. Nejenže tím zabráníte poškození podlahy, ale také usnadníte údržbu a prodloužíte životnost podlahy Floorify. Při výběru podlahové rohože dbejte na to, aby zadní strana rohože **nesestávala z gumy nebo latexu**. Ty mohou způsobit změnu barvy podlahy Floorify.

### ***Ochrana posuvného nábytku***

Nohy nábytku a židlí vždy chraňte **kvalitními měkkými ochrannými krytkami nebo plstí**. Pravidelně kontrolujte, zda nejsou opotřebované nebo znečištěné. Udržujte je v suchu a v případě potřeby je vyměňte.

Nahromaděné nečistoty pod posuvným nábytkem mohou **způsobit poškození a poškrábání**. Povrch podlahy mohou poškodit také nesprávné tvrdé krytky.

### ***Kolečka***

Na (kancelářské) židle a křesla umístěte **měkká, široká kolečka** vhodná pro vinylové/ PVC podlahy a/nebo použijte vhodnou podložku na podlahu pro dodatečnou ochranu.

Nikdy nepoužívejte malá, tenká a tvrdá kolečka. Představují velké **riziko bodového zatížení** click spoje, které by mohlo vést k poškození click systému.

### ***Stěhování nábytku***

**Nikdy netahejte těžké předměty nebo nábytek** po podlaze, ale zvedněte je.

### ***Zamezte změně barvy***

Každá podlahová krytina se pod (dlouhodobým) vlivem slunečního záření odbarvuje, ať už se jedná o parkety, laminát, PVC/vinyl nebo koberec. Je to způsobeno UV zářením slunečního světla. **Abyste nedošlo ke změně barvy, je důležitá dobrá ochrana před slunečním zářením.**

### **Krbová kamna**

Podlahy Floorify lze namontovat do místností s krbem. Měli byste však vzít v úvahu tepelné záření. Pokud je oheň velmi blízko podlahy, použijte **protipožární desku nebo nehořlavou podložku**, aby byla zóna před ohněm chráněna před přímým sáláním tepla. Pokud tak neučiníte, může teplota v oblasti před ohněm příliš vzrůst a poškodit podlahu.

Nedotýkejte se podlahy cigaretami, zápalkami nebo jinými horkými předměty. Může to způsobit trvalé poškození.

### **Vysavač**

Používejte kvalitní vysavač **s měkkým kartáčem a zkontrolujte, zda se kolečka plynule otáčejí**, aby nedošlo k poškrábání.

### **Zabraňte kontaktu s gumou**

V případě dlouhodobého kontaktu vinylu/PVC s gumou nebo latexem může dojít **k trvalému tmavě hnědému zabarvení v důsledku migrace** (např. gumový kroužek pod odpadkovým košem, gumové rohožky, jízdni kola atd.). Gumové krytky pod nábytkem mohou rovněž způsobit šmouhy v důsledku tření. Doporučujeme proto zkontrolovat veškerý nábytek a veškeré náčiní, zda neobsahuje gumové krytky, a opatřit je správnou ochranou.

## **ÚDRŽBA**

Díky dodatečnému inovativnímu nátěru vrchní vrstvy není po pokládce nutná žádná speciální úprava, na rozdíl od parket nebo linolea, kde je tato úprava nutná. Tato povrchová úprava chrání podlahu Floorify před znečištěním a usnadňuje její údržbu.

### **Čištění**

- Nejprve odstraňte z podlahy všechny hrubé nečistoty a prach měkkým kartáčem nebo vysavačem s měkkou hlavicí
- Floorify se velmi snadno čistí. Podlahu není třeba čistit velkým množstvím vody. Podlahu čistěte vyždímaným, čistým mopem.
- Tento postup opakujte nejméně dvakrát nebo tolikrát, dokud voda nezůstane čistá.
- Poté vytřete podlahu Floorify čistou vodou.
- Nechte podlahu Floorify co nejsušší.

### **Produkty pro údržbu**

- Pokud se používá další čisticí prostředek, zvolte prostředek s neutrálním pH (pH 7). Například čisticí prostředek Floorify **Conny**.

Agresivní produkty mohou způsobit korozi vrchního nátěru podlahy Floorify a její poškození. Nikdy nepoužívejte přípravky na údržbu, které obsahují vosk nebo olej. Nepoužívejte ocet, leštidla, brusné prostředky, korozivní čisticí prostředky nebo rozpouštědla.

Čistič Floorify **Conny** lze použít pro běžnou údržbu.

V případě odolných skvrn doporučujeme hned po pokládce a každých 4-6 měsíců podlahu vyčistit intenzivním čisticím prostředkem Floorify **Conny Turbo**. Pečlivě si přečtěte návod na lahvičce.

### **Odstraňování odolných skvrn**

- Odolné skvrny lze odstranit neředěným přípravkem **Conny Turbo** nebo jiným PH neutrálním intenzivním čisticím prostředkem vhodným pro PVC.
- Nechte přípravek působit 10 minut a poté podlahu vydrhněte s přidáním teplé vody. Snažte se vyloučit nadměrné používání vody, aby se pod podlahu nedostala voda, např. přes dilatační spáry.
- Usazené nečistoty setřete mopem a důkladně opláchněte čistou vodou a čistým mopem.

### **Povrchové škrábance nebo šmouhy**

- Pokud jsou na podlaze povrchové škrábance nebo šmouhy a přirozené stopy stárnutí, lze je zmírnit použitím přípravku na údržbu **Conny Care**.
- Matná ochranná vrstva také prodlužuje životnost podlahy.

### **Parní čistič**

Lze použít parní čistič se širokým náustkem a v kombinaci s vhodnou utěrkou z mikrovlákna. Parní čistič nebude mít negativní vliv na podlahu Floorify, a proto nebude mít negativní vliv na Click systém, dekor, barvu nebo jiné vlastnosti výrobku.

Měli byste však vzít v úvahu několik věcí:

- Zabraňte přímému kontaktu páry s podlahou Floorify použitím hadříku/podložky z mikrovlákna na otvoru pro páru. Tím zajistíte rovnoměrné rozložení páry a tepla.
- Udržujte kontakt páry s podlahou Floorify co nejkratší a nastavte spotřebič na nejnižší stupeň.
- Podlahu se doporučuje čistit v podélném směru prken.
- Namontované soklové lišty se mohou uvolnit v důsledku kombinace páry a tepla z pásky použité k jejich připevnění. V případě potřeby se držte několik cm od lišt, abyste tomu zabránili.
- Ujistěte se, že jste podlahu Floorify ihned po čištění zcela vysušili suchým hadrem nebo mopem.

Upozornění: Při intenzivním čištění se může vlhkost dostat pod podlahovou krytinu, což může mít z dlouhodobého hlediska vliv na podklad (dřevo nebo anhydrit).