

# High pressure floors. Návod k péči a údržbě.

BERRY  ALLOC

Tento návod se vztahuje na podlahy BerryAlloc HPF (high pressure floors).

## 1. Oblast použití

Podlahy BerryAlloc HPF lze používat v domácím i veřejném prostředí v souladu s evropskou normou EN 685. Podrobné informace naleznete v odpovídajících technických listech ([www.berryalloc.com](http://www.berryalloc.com)).

## 2. Péče

Podlaha BerryAlloc HPF se snadno udržuje, je odolná proti opotřebení, vyznačuje se dlouhou životností a je opatřena hygienickým tvrdým povrchem. Pro prodloužení životnosti podlahy je však nutné učinit opatření, která zabrání zbytečnému zatěžování povrchu.

Písek a nečistoty podlahu nejen zašpiní, ale mohou ji také trvale poškodit.

Fungují jako „smrkový papír“ a mohou způsobit předčasné opotřebení a poškrábání.

Pokud je podlaha mokrá, ulpívají na ní nečistoty a je mnohem obtížnější je odstranit.

Abyste tomu zabránili, dodržujte následující opatření:

- Umístěte ke vchodu (vchodům) vhodnou dostatečně velkou rohožku, která bude zachycovat nečistoty, popř. vlhkost. V oblastech, kde je podlaha často vystavena působení vody, doporučujeme použít netvrdnoucí transparentní silikon (viz samostatné pokyny na našich webových stránkách [www.berryalloc.com](http://www.berryalloc.com)).
- Pod nohy židlí a stolů umístěte plstěné podložky, aby nedošlo k poškrábání podlahy. Pro bezpečné přesouvání vybavte plstěnými podložkami i ostatní nábytek a těžké předměty.
- Pod kancelářské židle s tvrdými kolečky doporučujeme umístit průhledné plastové podložky. U strojově opracovaných povrchů (struktura kamene, lodní paluba a V-drážka) je pod kolečkové židle nutné použít ochrannou podložku bez ohledu na typ koleček.



## Vnitřní teplota a relativní vlhkost

Podlaha BerryAlloc HPF se vyrábí z dřevěného materiálu, který reaguje na změny vnitřního klimatu. Ideální vnitřní klima pro laminátovou podlahu je relativní vlhkost vzduchu mezi 40 a 50 % a teplota mezi 19 a 24 °C. Pokud je vlhkost vzduchu příliš nízká, může podlaha z jedné strany vyschnout, a v důsledku toho dojde ke změně jejích rozměrů. Pokud podlaha z jedné strany výrazně vysychá, může změna rozměrů způsobit také její deformaci.

## Statická elektřina

Podlaha BerryAlloc HPF je antistatická. Pokud je relativní vlhkost v místnosti velmi nízká, snižuje se schopnost podlahy odvádět statický náboj.

## 3. Podlahové vytápění

Při použití podlahového vytápění nesmí povrchová teplota podlahy BerryAlloc HPF nikdy překročit 27 °C. Mějte na paměti, že volně položené koberce a rohože mohou fungovat jako akumulátory tepla a zvyšovat teplotu povrchu nad přípustné maximum. Položená plocha podlahy BerryAlloc HPF nesmí zároveň obsahovat vytápěné a nevytápěné úseky, pokud nejsou vzájemně odděleny dilatačními profily. Pokud úseky nebudou odděleny, budou reagovat odlišně, což při zapnutí podlahového vytápění způsobí problémy.

Výkon podlahového vytápění nesmí překročit následující mezní hodnoty:

- Elektrické vytápění: 60 W/m<sup>2</sup>
- Vodní vytápění: Teplota vstupní/výstupní vody musí být regulována tak, aby povrchová teplota vytvářená topným systémem nepřekročila 27 °C. Doporučujeme instalovat infračervené čidlo pro nepřetržité měření povrchové teploty!

Regulace teploty po pokládce nebo pokud bylo podlahové vytápění delší dobu vypnuté:

- První týden nastavte vytápění na nízkou teplotu 18–22 °C.
- Následující týden lze vytápění upravit podle výše uvedeného postupu.

Upozornění: Při příliš rychlém zahřívání dochází k rychlému vysoušení podlahy, což může způsobit deformaci a rozestupování podlahových prken!

## 4. Pravidelná údržba

### Čištění

Po dokončení pokládky bude podlaha obvykle ušpiněná. Proto nejdříve odstraňte všechny větší nečistoty měkkým kartáčem nebo vysavačem. Podlahu potom můžete setřít měkkým a vlhkým hadříkem z mikrovlákna nebo mopem (více informací viz níže).

Údržba podlah HPF BerryAlloc je časově nenáročná a s vynaložením minimálního úsilí zajistíte, že podlaha zůstane v dobrém stavu a bude dobře vypadat po mnoho let. Doporučujeme suché čištění.

K vyčištění případných skvrn doporučujeme použít měkký hadřík z mikrovlákna a vlažnou vodu. Pokud do vody přidáváte čisticí prostředky, vždy používejte syntetické přípravky. Organické čisticí prostředky zanechávají na povrchu tenký mastný film, na němž při chůzi po podlaze zůstávají viditelné stopy. Použijte prosím přípravek BerryAlloc Cleaner Ultra, což je bezfosfátový a biologicky odbouratelný čisticí prostředek, který zasychá beze šmouh a zanechává příjemnou vůni. Vyvarujte se používání příliš velkého množství vody. Rozlitou vodu je třeba okamžitě setřít.

Upozornění: Když je podlaha mokrá, může být kluzčí a mít sníženou odolnost proti uklouznutí.

### Suché čištění

Pro každodenní čištění doporučujeme používat měkký kartáč, vysavač a mop na prach. Ideální jsou mopy z mikrovláken.

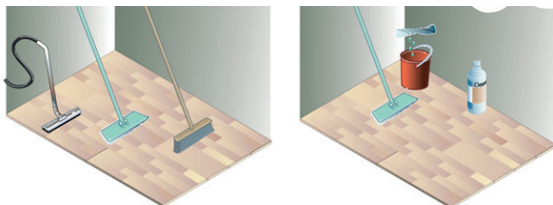
### Mokrě čištění

Odolné skvrny lze setřít vlhkým hadříkem z mikrovlákna a syntetickým čisticím prostředkem. V případě potřeby lze podlahy BerryAlloc HPF vyčistit pomocí mopy, vody a syntetického čisticího prostředku. Směs postupně nanášejte na povrch podlahy (nechte ji několik minut působit). Poté podlahu vytřete do sucha. Upozornění: Podlahu čistěte vždy v podélném směru podlahových prken.

Žádné další ošetření povrchu není nutné. Nikdy podlahu nečistěte vysoce koncentrovanými mýdlovými roztoky!

Pokud je podlaha opatřena spárami nebo V-drážkami, je třeba je dobře vyčistit a vysušit.

K čištění spár a V-drážek nepoužívejte ostré nástroje.



Velmi odolné skvrny lze vyčistit postupem uvedeným v následující tabulce:

Skvrny	Prostředek k odstranění
Krev	Měkký hadřík z mikrovlákna a studená voda
Káva, čaj, čokoláda, džus, mléko, víno, nápoje, mastnota	Měkký hadřík z mikrovlákna, vlažná voda a malé množství syntetického čisticího prostředku
Guma, olej, dehet, krém na boty, saze, lak na nehty, rtěnka, kreslicí inkoust, barevná tužka, křída, barva	Denaturovaný líh / lakový benzín / aceton
Vosk ze svíček, žvýkačky	Nechte ztuhnout, opatrně seškrábněte pomocí plastové škrabky, zbytek vyčistěte acetonem

### Podlaha s matným („naolejovaným“) povrchem

Na takových površích za určitých okolností zůstávají snadno viditelné skvrny a stopy po botách, a proto je tyto povrchy třeba čistit častěji než běžné povrchy podlah BerryAlloc HPF. Čištění matného povrchu je podobné jako čištění dřevěné podlahy (čištění je trochu pracnější). Vyvarujte se silného drhnutí (jinak mohou na povrchu vzniknout lesklé skvrny).

**Upozornění:** K čištění podlah BerryAlloc HPF nikdy nepoužívejte drátěnku nebo jiné abrazivní metody! Lze použít některé čisticí stroje či parní čističe (Upozornění: Na požádání poskytneme informace o schválených typech).

### Údržba

Podlaha BerryAlloc HPF je bezúdržbová podlaha, kterou je přípustné čistit pouze metodami popsány výše v kapitole „čištění“. Poškození, jako jsou trhliny a zářezy v povrchu, lze opravit tmelem (ColorFill®). Vážně poškozené podlahové desky je nutné vyměnit.

Podlaha BerryAlloc HPF se nesmí voskovat, lakovat ani leštit.

Pokud sluneční světlo nedopadá rovnoměrně na celou plochu podlahy, je třeba počítat s mírnými změnami zabarvení ve spárách a V-drážkách. V případě potřeby doporučujeme použít k ošetření spár nebo V-drážek včelí vosk.

## Rozebíratelnost

Podlahu HPF BerryAlloc lze rozebrat a znovu položit. Proto je možné poškozené podlahové desky vyměnit. Pokud podlahu rozeberete, můžete ji také použít jinde. Při demontáži podlahových desek dodržujte postup demontáže uvedený v návodu k pokládce ([www.berryalloc.com](http://www.berryalloc.com)) pro daný typ podlahy, abyste nepoškodili zámkový mechanismus podlahové desky.

Likvidace jakéhokoli odpadního materiálu musí probíhat v souladu s bezpečnostním listem materiálu (MSDS) pro podlahy BerryAlloc HPF ([www.berryalloc.com](http://www.berryalloc.com)).

## 5. Přeprava a skladování

Podlahy BerryAlloc HPF jsou baleny do označených krabic, které jsou chráněny perforovanou smršťovací fólií. To znamená, že krabice mohou být přepravovány bez teplotních omezení, ale musí být skladovány při teplotách nad bodem mrazu a chráněny před deštěm, sněhem a dlouhodobým ostrým světlem. Hrany krabic je nutno chránit před nárazem.

## 6. Zdraví a životní prostředí

Podlaha BerryAlloc HPF byla testována ve schválených laboratořích v souladu s evropskými normami týkajícími se emisí, toxicity a požární odolnosti.

## 7. Další informace

Další informace o podlahách BerryAlloc HPF nebo jiných produktech dodávaných společností BerryAlloc naleznete v brožurách společnosti BerryAlloc nebo na našich webových stránkách: [www.berryalloc.com](http://www.berryalloc.com).