

Moderné  
riešenia  
pre tú  
správnu  
podlahu



**PODLAHY TREMS**

---

# Vinyl

Vinyl je materiál, s ktorým sa dnes bežne stretávame v rôznych odvetviach - v stavebníctve, v lekárstve či v potravinárstve pri balení potravín. Je tiež bežne používaný v zdravotníckom priemysle pri výrobe materiálov, ktoré prichádzajú do priameho kontaktu s ľuďmi (transfúzne vrecká na krv, hadičky pri dialýze, atď.). Práve netoxickosť tohto materiálu radí vinylovú podlahu do novej generácie technologicky pokročilých podláh. Medzi ďalšie nesporné výhody patrí najmä jej vysoká odolnosť voči opotrebovaniu ako i ľahká údržba. Vďaka pružnosti lamiel má skvelé akustické vlastnosti - interiér, v ktorom sa nachádza je poznateľne odhlučnený. Je omnoho pevnejšia a odolnejšia ako drevené či laminátové podlahy. Navyše, vinylové pláty sú dokonalou imitáciou dreva alebo kameňa, čo tomuto typu podláh značne pridáva na atraktivnosti.

## Typy vinylovej podlahy:

- tenké vinylové lamely určené na lepenie, v hrúbke 2 - 3 mm
- vrstvené vinylové lamely s korkom určené na lepenie, v hrúbke 5 mm
- celovinylové plávajúce lamely so zámkovým spojom - klick, v hrúbke 4 - 5 mm
- vrstvené podlahové plávajúce lamely so zámkovým spojom - klick, v hrúbke 9 - 11 mm

## Výhody vinylovej podlahy:

- mimoriadny komfort, moderný dizajn na komerčné aj domáce využitie
- realistický vzhľad - dokonalá imitácia prírodných materiálov, veľký výber dekorácií
- vysoká pevnosť, odolnosť voči opotrebovaniu, pretlačeniu, poškrabaniu, rozbitiu, vlhkosti a trvalým škvrám
- vysoká farebná stálosť
- jednoduchá údržba a čistenie
- netoxický materiál
- obzvlášť vhodná na podlahové vykurovanie
- pri prípadnej oprave ľahká výmena jednotlivých dielov - lamiel
- rýchla a jednoduchá pokládka pri plávajúcich typoch lamiel

## Nevýhody vinylovej podlahy:

- neprírodný materiál
- pri lepenom spôsobe polozenia je nutná odborná pokládka na úplne rovný povrch



## Korok

Mnohí si korkovú podlahu predstavujú ako slabú, ľahko zničiteľnú a ťažko udržiavateľnú podlahu. Opak je však pravdou! Ľahkosť, stlačiteľnosť, pružnosť, nízka vodivosť, odolnosť voči plesniam či chemikáliám, ľahká údržba a schopnosť izolácie - to sú charakteristické vlastnosti tejto ekologickej podlahy.

Korok obsahuje látku Suberin, ktorá je prírodným hmyzím repelentom. Korok je antibakteriálny, vhodný pre astmatikov, je alternatívou voči iným druhom podláh pre alergikov.

Vytvára komfort a teplo. Korok ako obnoviteľná surovina je získavaná olupovaním kôry stredomorského korkového duba *Quercus Suber*. Háje korkového duba vytvárajú úžasné prírodné prostredie.

Korkové podlahy sú dostupné v dvoch prevedeniach - ako masívne dlaždice alebo ako plávajúce lamely na nosnej HDF doske. Tento typ podlahy je možné renovovať zbrúsením a následným lakovaním.

### Typy korkovej podlahy:

- celokorkové dlaždice určené na lepenie, v hrúbke 4 - 8 mm
- vrstvené korkové plávajúce lamely so zámkovým spojom - klick, v hrúbke 9 - 11 mm

### Výhody korkovej podlahy:

- osobitý dizajn
- mäkkosť, tichosť, odolnosť
- tepelná a zvuková izolácia
- tvarová pamäť korku (po odstránení zaťaženia sa podlaha vráti do pôvodného stavu)
- prírodný materiál
- zdravotná nezávadnosť - vhodná pre alergikov a astmatikov
- antistatická, antibakteriálna, antiplesňová, neabsorbuje prach
- odolná voči nárazom a zaťaženiu
- použiteľná s podlahovým vykurovaním
- jednoduchá montáž v prevedení plávajúca podlaha

### Nevýhody korkovej podlahy:

- náchylnosť k poškodeniu ostrými predmetmi

## Linoleum

Pri slove „lino“ si väčšina ľudí predstavi PVC podlahu, v tomto prípade sa však jedná o odlišný materiál. Prírodné linoleum (marmoleum) sa používa už 150 rokov. Je to stopercentný prírodný produkt vyrobený z ľanového oleja, drevitej múčky, živice, vápenca, prírodných pigmentov a juty. Práve kvôli použitým materiálom je ideálnou podlahou pre alergikov a astmatikov, pre špecializované zariadenia nemocníc, do škôl i predškolských zariadení.

Tým, že matný povrch redukuje ostré svetlo, je ľahko udržiavateľný, na dotyk hladký a svojou odolnosťou minimalizuje výskyt škrabancov, spĺňa mnoho aspektov ideálnej podlahy.

### Typy linoleovej podlahy:

- role linolea určené na lepenie, v hrúbke 2 - 5 mm
- vrstvené plávajúce podlahy s linoleom so zámkovým spojom - klick, v hrúbke 9 - 11 mm

### Výhody linoleovej podlahy:

- moderný dizajn na domáce i komerčné využitie
- ľahká údržba a čistenie, vysoká odolnosť
- prirodzene antibakteriálna s nízkym stupňom horľavosti
- komfortná na dotyk, nevytvára statickú elektrinu, odolná voči olejom
- materiál je priateľský k životnému prostrediu, biologicky odbúrateľný a netoxický
- jednoduchá montáž v prevedení plávajúca podlaha

### Nevýhody linoleovej podlahy:

- pri lepenom type podlahy je nutná odborná pokládka na úplne rovný povrch



## Drevo

Viacvrstvové drevené podlahy patria do skupiny tzv. plávajúcich podláh. Tento typ podlahy sa dodáva s povrchovou úpravou už z výroby, nelakuje sa ani nebrúsi, po položení je podlaha ihneď pripravená na použitie. Lamely sa skladajú z nášľapnej vrstvy z výberového dreva (dýha), stredná vrstva je väčšinou zo smrekového dreva uloženého naprieč, čo bráni objemovým zmenám na podlahe, spodná vrstva je z protiťahovej dýhy, jednotlivé vrstvy sú spojené lepením a lisovaním pri vysokých teplotách. Avšak nie každá drevená podlaha je vhodná na podlahové kúrenie.

Drevená podlaha má dlhú životnosť a vydrží naprieč generáciami, okrem toho jej prírodný vzhľad dodáva interiéru hrejivý pocit a domácu atmosféru.

### Typy drevenej podlahy:

- vrstvená podlaha so zámkovým spojom - klick, v hrúbke 8 - 22 mm

### Výhody viacvrstvovej drevenej podlahy:

- prírodný vzhľad, veľký výber dekorácií
- dlhá životnosť, elasticita
- rôzne hrúbky podlahy, vhodné na rekonštrukciu interiérov
- rýchla montáž, po pokládke ihneď pripravená k použitiu

### Nevýhody viacvrstvovej drevenej podlahy:

- opatrnejšia údržba
- náchylnosť na deformáciu pod vplyvom teploty alebo vlhkosti
- nutná protihluková podložka na zmiernenie krokového hluku

## Laminát

Laminátová podlaha je synonymom odolnosti a ľahkej údržby. Dobre vedie teplo, je antistatická, nehorľavá a odolná voči vlhkosti. Výrobcovia však udávajú rôzne stupne záťaže a vlastností, preto je pri výbere laminátovej podlahy potrebné brať do úvahy, kam bude daná podlaha umiestnená.

### Výhody laminátovej podlahy:

- moderný dizajn za dostupnú cenu
- veľký výber dekorácií
- odolnosť voči UV žiareniu, antistatickosť, nehorľavosť
- ľahká údržba a čistenie
- jednoduchá pokládka; pri prípadnom poškodení stačí vymeniť len diel - lamelu
- pripravená ihneď na použitie

### Nevýhody laminátovej podlahy:

- nevhodná do vlhkých priestorov (okrem špeciálnych modelov)
- hlučnosť (krokový hluk sa dá znížiť protihlukovou podložkou)
- pocitovo chladnejšia a tvrdá
- náchylnosť k poškodeniu ostrými predmetmi





## Doporučené použitie

	Vinyl	Korok	Lino	Drevo	Lamino
Obývačka	*****	****	***	*****	***
Detská	*****	****	*****	****	**
Spálňa	*****	*****	*****	****	**
Pracovňa	*****	***	***	**	*****
Kuchyňa	*****	*	***	**	*
Kúpeľňa	*****	-	-	-	**
Chodba	*****	*	**	*	***

## TREMS s.r.o.

Priemyselná 5

915 01 Nové Mesto nad Váhom

gsm: 0905 387 967, 0905 324 984

e-mail: trems@trems.sk

[www.trems.sk](http://www.trems.sk)