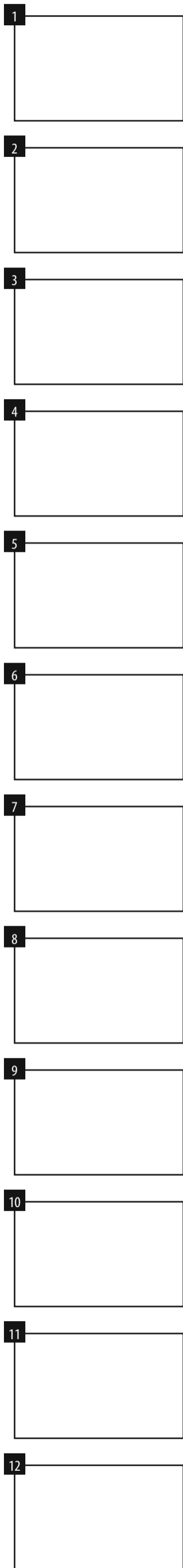


# Návod k instalaci a údržbě třívrstvé dřevěné parkety NAROWOOD LIFE



## Manuál pro instalaci podlahy

**1.** Před pokládkou si připravte: PE folii, lepicí pásku, srolovanou korkovou podkladní hlukovou izolaci, skládací metr, tužku, pilu „zlodějku“, přímočarou ruční pilu s otevřenou rukojetí, kladívko, čtyřhranné duté dláto, čtyřhrannou roztažovací tyč a rozpěrné klíny. Díly musí být pokládány po směru paprsků světla. (Výjimka: když provádíte pokládku na povrch staré podlahy, vždycky pokládejte podle pravých úhlů ve vztahu ke staré podlaze). Ideální je, když začnete s pokládkou u zdi, v níž jsou umístěny dveře. U místností, kde délka nebo šířka přesahuje 8 metrů, doporučujeme vytvořit prodloužený bod, který pak bude základem systému vodících čar.

**2.** Jednoduše rozmotejte roli korku jako podkladovou hlukovou izolaci na připravený podklad (použijte PE folii s minerálním podkladem a přilepte okraje k podlaze pomocí lepicí pásky) a pevně uzavřete jednotlivá prodyšná místa.

**3.** Předtím, než začnete s pokládkou, zkratke všechny dřevěné zárubně a dveře v místnosti, kde má být položena parketová podlaha, o délku, která se rovná tloušťce podlahy NAROWOOD LIFE a tloušťce korku smotaného v rolích.

**4.** Začněte s pokládkou v pravém rohu místnosti a umístěte první díl takovým způsobem, že drážka směřuje ke zdi. Odřízněte podélné drážky u všech dílů u první řady tak, aby byly v jedné rovině. Použijte kladívko a špalík k tomu, abyste díly zatlačili k sobě na přední straně. Po provedení pokládky použijte rozpěrné klíny k přesnému srovnání dílů do jedné roviny. Vzdálenost ode zdi a všech stavebních částí musí být minimálně 10 mm (u větších místností to musí být minimálně 1,5mm na jeden metr šířky místnosti).

**5.** Pak začněte s druhou řadou v místě, kde je poslední díl předcházející řady. Neměl by být kratší než 50 cm. Překrytí vytvořené tímto způsobem je nezbytné ke stabilizaci povrchu. Umístěte první díl po celé délce tak, že je obrácený jazýčkem k drážce dílců předcházející řady. Pak tento díl přitlačte rukou a současně poklepejte na spoje pomocí hranolku NAROWOOD LIFE na konci pokládané podlahy. Poklepáním pomocí tohoto hranolku pomůžete nejlepšímu uzavření spojů dílců.

**6.** Pokračujte stejným způsobem tak, jak je popsáno v předcházející části a posuňte přední spoj tohoto dílu k prvnímu dílu této řady. Když pokládku provádí pouze jeden pracovník, vyhněte se poškození předního spoje tím, že spojíte první dva díly s přesahem 20 cm a pak poklepejte kladívkem přes hranolek na další díl.

**7.** Upevněte poslední řadu tím, že umístíte odpovídající díl do roviny s poslední položenou řadou. Nyní tužkou a pomocí dalšího dílu nakreslete tvar zdi na díl, který má být nyní umístěn podle šablony.

**8.** Pak umístěte díly, které byly seříznuty na přesnou velikost, do poslední kladené řady. Zatlačte přední části k sobě tak, že použijete hranolek NAROWOOD LIFE a kladívko. Poslední díl této poslední řady je přitlačen k předcházejícímu dílu pomocí napínací tyče. Nyní vyjměte rozpěrné klíny umístěné u zdi.

**9.** Dokonalé provedení vaší práce: sokly, přechodové části, opravená místa, kryty potrubí ústředního topení, kluzáky na nohách stůlů a židlí jsou důležitými detaily. Váš specializovaný prodejce vám rád poradí a má velký výběr na skladě.

**10.** Kromě způsobu používání závisí v zásadě životnost vaší podlahy NAROWOOD LIFE na čistotě a péči. Používejte proto, vhodné výrobky a dodržujte pokyny výrobce, které jsou uvedeny na obalu materiálu. Nepoužívejte agresivní výrobky a nebo výrobky obsahující rozpouštědla a glycerín. Umístěte ochrannou podložku pod otáčivou židli. Nikdy nečistěte vaši parketovou podlahu NAROWOOD LIFE mokrým hadrem, používejte pouze navlhčený hadřík.

## Dva tipy na závěr:

**11.** U trubek ústředního topení demontujte díl, který k nim přiléhá, vyvrtejte otvory, naneste lepidlo na tento díl a znovu umístěte na příslušné místo. Pak zakryjte krytem na trubky ústředního topení.

**12.** Když kladete poslední řadu dílů pod zárubně dveří, odstraňte výstupek zámku toho dílu, který je umístěn v předcházející řadě tím, že použijete čtyřhranné duté dláto. Pak naneste trochu lepidla a vložte poslední řadu dílů do drážky v předcházející řadě.

## Pokyny pro pokládku a péči

NAROWOOD LIFE je ideální dřevěná parketová podlaha pro celé vaše obydlí. NAROWOOD LIFE se snadno pokládá bez použití lepidla. V případě potřeby může být podlaha NAROWOOD LIFE snadno demontována a pohodlně znovu položena stejným způsobem jako poprvé. Když jsou dodržována doporučení, budete spokojeni s vaší parketovou podlahou NAROWOOD LIFE po celá léta – dokonce i tehdy, když je podlaha vystavena silnému provozu.

## Před provedením pokládky dodržujte, prosím:

Obecně je podlaha NAROWOOD LIFE určena pro pokládku plovoucím způsobem. Doporučujeme ji položit na korkovou podkladní zvukovou izolaci dodávanou v rolích. Sama podkladová plocha musí být čistá, suchá, rovná a rovněž odolná proti změně velikosti a tlaku tak, jak je popsáno v normě DIN 18356 a 18202. Vhodným podkladem jsou například, všechny druhy kamene, dřevotřískové desky, staré podlahy z dílů, PVC podlahy, pokud jsou splněny speciální podmínky. Podlaha NAROWOOD LIFE není vhodná jako samonosná podlaha. Pokládka na teplovodní podlahové topení je možná tehdy, pokud jsou dodrženy předpisy ohledně protokolu vytápění. Z důvodů dřevozpracující technologie pokládky dřeviny Buk, Javor a Kempas není v této souvislosti vhodná. Pokládka na elektrické podlahové topení není obecně dovolena.

U minerální podkladové vrstvy (je to zvláště důležité u nových budov) musí být vlhkost tohoto podkladu změřena před provedením pokládky. (betonové podlahy max. 2,0% CM, anhydritové podlahy max. 0,5% CM zbytkové vlhkosti. U teplovodního podlahového topení: betonové podlahy max. 1,8% CM a anhydritové podlahy max. 0,3% CM).

Na všech minerálních podkladových vrstvách musí být rozprostřena folie PE o minimální tloušťce 0,2 mm jako těsnění proti výparům a ochrana proti vlhkosti. Folie by měla mít přesah minimálně 20 cm a musí být ve spojích slepena.

Nerovnosti u kamenných a betonových podlah musí být vyrovnány vhodnými výplněmi. Dřevotřískové nebo dřevěné podlahy musí být vyrovnány vybroušením, pokud je to potřeba. Staré podlahy z dílců nesmí mít průhyby a šrouby musí být utaženy, pokud je to potřeba.

Až do posledního okamžiku před provedením pokládky nechejte díly podlahy NAROWOOD LIFE v originálním balení v poloze na plochu a při teplotě 20-22°C a relativní vlhkosti 50-60% po dobu 48 hodin k tomu, aby došlo k aklimatizaci. Otevřete, prosím, balíky pouze k provedení pokládky a ke smíchání dílů z několika balíků.

Před pokládkou, pečlivě díly zkontroluje, zda nedošlo k poškození materiálu při přepravě. Materiál, který byl již položen jako podlaha, nemůže být vyměněn. Rozdíly v barvě a struktuře jsou způsobeny vlastnostmi materiálu a proto není důvod k reklamacím. Vystavení účinkům přímého slunečního záření může vést ke zblednutí a změně barvy tak, jako u mnoha přírodních výrobků. Prořezy se uvažují podle velikosti a tvaru místnosti, ale dosahují obecně přibližně 5%.

## Po provedení pokládky, prosím, dodržujte:

Životnost parketové podlahy NAROWOOD LIFE nakonec závisí na způsobu použití, čištění a péči.

Před používáním podlahy musí být povrch lakované podlahy čištěn vhodným parketovým přípravkem pro údržbu (u povrchů napuštěných olejem, prosím, dodržujte speciální pokyny k údržbě).

V závislosti na způsobu používání, musí být podlaha čištěna v pravidelných intervalech vhodnými čistícími a údržbovými prostředky. dodržujte pokyny, které jsou uvedeny na obalu materiálu. Nepoužívejte agresivní výrobky a nebo výrobky obsahující rozpouštědla a glycerín. Zejména při poškození z předávkování, mohou tyto výrobky poškodit povrch laku a způsobit, že následné utěsnění není možné. Nikdy nečistěte parketovou podlahu mokrým hadrem, používejte pouze navlhčený hadřík.

Doporučujeme, abyste použili plstěnou rohožku nebo koberec zachycující špínu ve vstupní části místnosti. Věnujte, prosím, pozornost tomu, aby se pod těmito podložkami nehromadila žádná voda. Opatřete nohy stolu a židli plstěnými kluznými podložkami.

NAROWOOD LIFE parketová podlaha je přírodním podlahovým materiálem, který reaguje na klimatické podmínky. Proto byste měli vždy zajistit vyrovnané a příjemné klima a to rovněž i pro váš prospěch. Ideální je relativní vlhkost 50-60% a pokojová teplota 20-22°C. Během topného období se extrémně vysušuje vzduch v místnosti. K tomu, abychom dosáhli stálé vlhkosti vzduchu je potřeba, abyste na topná tělesa umístili nádoby s vodou a ve velkých místnostech pak zvlhčovače vzduchu. Dochází-li v létě a na podzim ke zvýšené vlhkosti vzduchu musí být v tomto případě místnost dobře větrána. Je-li vzduch v místnosti příliš suchý, může se dřevo smrštit ve spojích a je-li vzduch v místnosti příliš vlhký, může dřevo ve spojích zvětšit svůj objem. V těchto případech nenese výrobce odpovědnost. Vystavíme-li podlahu přímému slunečnímu záření, může to způsobit vyblednutí a změnu barvy tak, jako u jakýchkoliv přírodních materiálů.

Poznámka: U teplovodního podlahového topení, nesmí na žádném místě parketové podlahy teplota překročit 27°C při pokojové teplotě 20-22°C. Navíc nesmí vlhkost vzduchu u podlahy poklesnout pod 50%.

**Doufáme, že budete mít dlouho radost z Vaší parketové podlahy  
NAROWOOD LIFE.**