

OBECNÉ INFORMACE

Před instalací si přečtěte důkladně tento návod a respektujte normy platné ve vaší zemi.

DOPRAVA, SKLADOVÁNÍ A AKLIMATIZACE

Krabice převázejte a skladujte v horizontální poloze.

Zabalenou podlahovinu uskladněte v místě instalace minimálně 48 hodin před pokládkou. Místnost musí být suchá a dobře větraná. Podlahu neskladujte přímo na podlaze se zapnutým podlahovým topením.

Lamely vybalte z obalu až těsně před pokládkou.

Teplota a relativní vlhkost v místnosti by během skladování a pokládky měly odpovídat podmínkám běžného používání konkrétní budovy. Ve většině případů to znamená teplotu mezi 18°C až 28°C a vlhkost v rozpětí 35% až 65%. K docílení potřebného klimatu použijte vytápění nebo klimatizaci dostatečně dlouho před pokládkou.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Hydrocork může být instalován v téměř všech domácnostech a ve většině komerčních prostor, kromě vnitřku saun a trvale vlhkých prostor.

Hydrocork je možné použít v místech, jako jsou koupelny nebo jiné místnosti, kde často dochází k rozlití vody a ani v těchto podmínkách nebude podlaha bobtnat. Je však nutné zabránit, aby voda pronikala pod podlahu, jelikož by se zde mohly tvořit plísňe. Alternativním řešením je celoplošné přilepení podlahy Hydrocork. O vhodném způsobu přilepení se informujte u obchodních zástupců firmy LIKOR. Podlahy Wicanders jsou určeny pouze pro použití v interiéru.

Hydrocork může být položen na většinu tvrdých povrchů (keramická dlažba, dřevěná podlaha) i pružných povrchů (pvc, linoleum). Měkké podklady, jako jsou koberce, CV krytiny a krytiny s textilní podložkou musí být odstraněny.

Staré pružné podlahy (PVC, linoleum) musí být vždy přilepeny po celé ploše.

Dřevěné podlahy a podklady z desek musí být pevně připevněny například pomocí šroubů. Všechna pera a drážky musí být slepeny vhodným lepidlem a spáry musí být utěsněny.

Podklad musí být rovný, suchý, bezprašný a hladký. Nerovnost nesmí přesáhnout 2mm na 2m délky. I v případě, že podklad splňuje tuto podmínku, vyvarujte se lokálních nerovností, čehož lze docílit pouze vyrovnaním podkladu nivelační stěrkou. Například výškový rozdíl mezi jednotlivými dlaždicemi nesmí být větší než 0,2mm.

Zbytková vlhkost všech podkladů musí splňovat hodnoty dle odpovídající normy ČSN 744505.

Podlaha Hydrocork nesmí být instalována na žádný druh podložky, pokud podložka není pevně přilepena k podkladu.

VYTÁPĚNÉ PODKLADY

Teplota podkladu pod Hydrocork nesmí přesáhnout 28°C. Pamatujte, že koberce nebo rohože umístěné na vytápěném povrchu Hydrocorku zvyšují teplotu povrchu a akumulují teplo. Povrchová teplota na podlahovině nesmí přesáhnout doporučených 27°C. Ujistěte se, že Vaše podlahové vytápění má rovnoměrnou (stejnou) teplotu v celé vytápěné ploše.

Vhodné podlahové topení pod Hydrocork je podlahové topení s vodním médiem. Elektrické podlahové topení musí být umístěno minimálně 35-40mm pod povrchem potěru. Elektrické podlahové fólie nesmí být instalovány přímo pod Hydrocork!!!

Nové podlahové potěry: schnutí těchto potěrů musí být provedeno dle tzv. náběhových (nátopných) diagramů.

Cementové potěry: začátek topné fáze u běžných cementových potěrů nesmí být dříve než za 21 dní od úplného vytvrzení podkladu. Dodavatel potěru Vás musí informovat o době plného vytvrzení.

Anhydritové potěry: dodržujte doporučení výrobce anhydritu.



POKLÁDKA PODLAHY NA PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

Před samotnou pokládkou vypněte podlahové topení minimálně 24 hodin předem. Nepokládejte Hydrocork při zapnutém podlahovém vytápění. Pokud provádíte pokládku plovoucím systémem, můžete zapnout podlahové topení ihned po pokládce. V případě přilepení podlahy disperzními lepidly jej zapněte až 72 hodin po pokládce, při použití MS polymerních lepidel 24 hodin po pokládce. Dodržujte doporučení výrobce lepidel.

(doporučená lepidla: WAKOL MS 550, WAKOL D 3318 MultiFlex)

Pro zajištění potřebné teploty v místnosti v době pokládky a 24 hodin po pokládce si zajistěte náhradní zdroj tepla. Náhradní zdroj tepla používejte do doby než je možné zapnout podlahové topení (z důvodu vyžrání použitého lepidla).

Případně musíte zajistit, aby maximální teplota povrchu podkladu nepřekročila 18°C a to ani 72 hodin po pokládce. Poté může být teplota podkladu pomalu zvyšována až do hodnoty 28°C. Obecně platí pravidlo vyvarování se teplotních šoků.

DILATAČNÍ SPÁRY

Pokud se Hydrocork pokládá jako "plovoucí podlaha", je nezbytné dodržet dilatační spáry 10mm. Dilatační spáry musí být u:

- podlah s rozlohou větší než 100 m²
- pokud rozměr místnosti překračuje 10 metrů v jakémkoliv směru

c) pokud přechody mezi místnostmi a asymetrické podlahy vyžadují další dilatační spáry
Obvodové a přechodové lišty a obložky dveřních otvorů musí být nainstalovány tak, aby neomezovaly pohyb podlahy. Kolem stěn a všech pevných stavebních objektů musí být dilatace 10 mm. Dilatační spáry musí být zabezpečeny i u těžkých druhů nábytku jako je například kuchyňská linka, kuchyňský ostrůvek či vestavěná skříň.

V případě, že plánujete instalovat takovýto těžký nábytek či nábytek s velkým bodovým zatížením, doporučujeme podlahu celoplošně přilepit. V opačném případě mohou vzniknout deformace podlahy, které nejsou předmětem reklamace.

KONTROLA PŘED POKLÁDKOU

Před pokládkou zkontrolujte lamely na denním světle, jestli nemají viditelné vady nebo poškození. Zkontrolujte také, zda podklad splňuje veškeré požadavky popsané v tomto návodu.

Odstínová variabilita krytiny Hydrocork je nedílnou a atraktivní součástí podlahy.

Doporučení: při pokládce si otevřete více balení podlahy najednou a pokládejte lamely střídavě, z každého balíku jednu. Pro nejpřirozenější vizualizaci vzhledu proveďte rozřídění všech lamel podle jednotlivé kresby lamel. Lamely následně pokládejte nerovnoměrně.

Wicanders není zodpovědný za škody vzniklé díky nevyhovujícímu podkladu, lepidlu, laku, způsobu pokládky nebo údržbovými prostředky a ani za defekty, které bylo možné zjistit před začátkem pokládky.

1. Ochrana před vlhkostí

Zkontrolujte vlhkost podkladu aby odpovídala normě ČSN 744505. Dle této normy je obsah vlhkosti podkladu měřený metodou CM stanoven takto:



	Obsah vlhkosti dle CM		Obsah vlhkosti v hmotnostních %	
	vytápěný	nevytápěný	vytápěný	nevytápěný
podklad				
BETON	1,6	2,0	3,0	3,5
ANHYDRIT	0,3	0,5	0,3	0,5

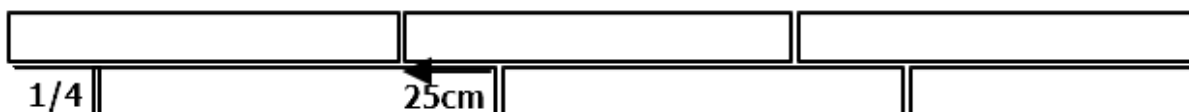
2. Obložky dveří

Pokud je nezbytné obložky podříznout, použijte lamelu k určení správné výšky řezu. Podřízněte dveře i obložky na požadovanou výšku. Mezi lamelou a dveřmi musí zůstat mezera minimálně 0,5mm.



Před začátkem pokládky zkontrolujte, zda je místnost pravoúhlá (protilehlé stěny musí být rovnoběžné). Změřte místnost na obou koncích (vzdálenost protilehlých zdí), a pokud se vzdálenosti neshodují, proveďte při zakládání první řady nezbytná opatření.

Rozteč mezi krátkými spoji dvou sousedních řad musí být minimálně 25cm. V případě pokládky plovoucím způsobem musí mít první a poslední koncová lamela přesah alespoň 1/4 délky lamely, viz. nákres níže. Tato podmínka neplatí v případě celoplošného přilepení.



3. Křivé zdi

Pokud jsou zdi hodně křivé, zařízněte lamelu po délce tak, abyste eliminovaly nežádoucí spáru mezi lamelou a zdí. Položte první lamelu na vrch druhé řady a zařízněte dle obrázku vpravo.



Nebo na lamelu nakreslete čáru pomocí tužky a odříznutého zbytku dle obrázku. Poté lamelu odřízněte podle čáry.



DOPORUČENÉ NÁŘADÍ A MATERIÁL

Svinovací metr, podlahářský nůž, tužka, úhelník, označovací šňůra, bílá gumová palička nebo ruční válec. Pro celoplošné lepení ještě podlahářský válec o váze minimálně 50kg.

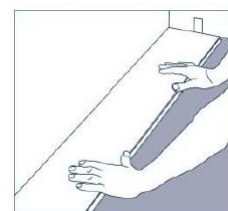
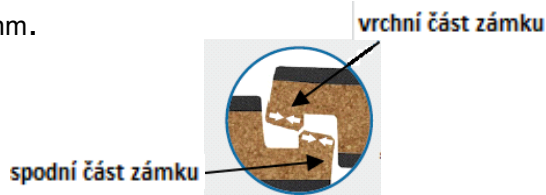
POKLÁDKA

Lamely doporučujeme pokládat rovnoběžně se světlem procházejícím oknem. Podlahovinu v místnostech vystavených slunci, například jižní strany, doporučujeme celoplošně přilepit.

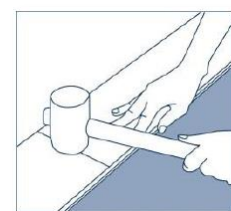
Na dřevěných podkladech pokládejte lamely kolmo na prkna podkladu.

1. Doporučujeme začít s pokládkou od pravého rohu. Lamely pokládejte vrchní částí zámku směrem ke zdi.

Dodržte dilataci 10 mm.



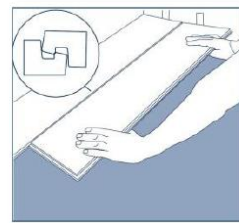
2. Položte další lamelu hned vedle první tak, aby se dotýkaly kratšími stranami a přitlačte pomocí ručního válce nebo přiklepněte gumovou paličkou. Ujistěte se, že delší strany lamel jsou těsně zarovnané. Dokončete první řadu a poslední lamelu zařízněte na požadovanou délku.



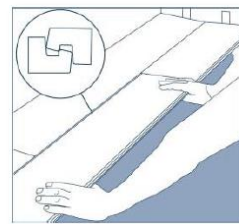
Doporučujeme dělat souběžně dvě nebo tři řady. Před dalším pokračováním proveďte kontrolu přímosti – aby se položené lamely tzv. nevlínily.

3. Další řadu začněte zbytkem uříznutým z poslední lamely předchozí řady (musí být alespoň 1/4 délky lamely) tak, aby spoj byl minimálně 300 mm od zdi.

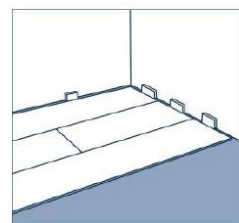
Položte lamelu vrchní částí zámku do spodní části zámku lamely z předchozí řady a přitlačte ručním válcem nebo přiklepněte gumovou paličkou.



4. Další lamelu položte vedle poslední položené tak, aby se dotýkaly kratšími stranami. Ujistěte se, že mezi lamelami není mezera a že lamela zapadla do zámků vedlejší lamely. Zároveň se ujistěte, že lamela doléhá vrchní částí zámku na lamelu předchozí řady. Přitlačte lamelu pomocí ručního válce nebo přiklepněte gumovou silonovou paličkou.

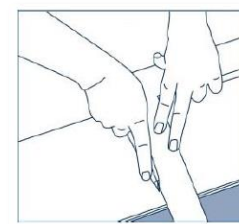


5. Po dokončení třetí řady se ujistěte, že je dilatační spára mezi zdí a podlahou 10 mm a pokračujte s pokládkou dle výše uvedeného postupu.



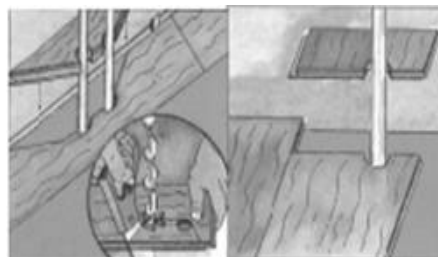
6. Poslední lamelu zařízněte na požadovanou délku. Položte ji na předposlední řadu a zařízněte na požadovanou šířku.

Dodržte dilatační spáru 10 mm po celém obvodu podlahy a okolo všech pevně přichycených předmětů. K doražení jednotlivých lamel používejte doražecí desku.



STOUPAČKY TOPENÍ

Pokud stoupačky prochází podlahou, musí mít otvor v lamelě o 10mm větší poloměr než trubka. Lamelu uřízněte pod úhlem 45° vzhledem k trubce a odříznutý kus přilepte k podlaze.



DEMONTÁŽ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH LAMEL

Lamelu, kterou chcete vyměnit, rozřízněte na jednom z kratších konců a demontujte ji. Nebo nadzvedněte lamelu, kterou chcete vyndat o pár cm pomocí přísavky a předchozí lamely přitlačte zpět k zemi. Místo demontované lamely vložte novou lamelu a zatlačte ji do zámků a následně poklepejte gumovou paličkou.

DOPORUČENÍ PRO SPRÁVNÉ UŽÍVÁNÍ KRYTINY A NÁŠLAPNÉ VRSTVY

Teplota nášlapné vrstvy – výrobce doporučuje rozmezí 15-27°C.

Ideální relativní vlhkost v místnosti 35-65 %.

Uvedené hodnoty teplot a vlhkosti udržujte po celou dobu užívání podlahy. Hodnoty mimo uvedené rozpětí vedou k rozměrovým deformacím, které nejsou předmětem reklamace.

V teplých měsících chraňte podlahu před přímým slunečním svitem a teplem vhodným zastíněním nebo klimatizací. V chladných měsících temperujte místnost minimálně na 18°C. Na krytině udržujte rovnoměrné teploty bez lokálních výkyvů.

Nábytek, který posouváte po podlaze opatřete vhodnými ochrannými prvky. Přejít z exteriéru do interiéru opatřete vhodnou čistící zónou. Dbejte dalších pokynů výrobce podlahové krytiny dle aktuálních informací dostupných na webu.

DOPORUČENÉ PŘÍPRAVKY PRO ÚDRŽBU A PÉČI O PODLAHU

- běžné vytírání : LOBA Cleaner nebo LOBA Čistá podlaha
- péče: LOBA Ochrana podlahy - pvc, vinyl a linoleum, LOBA ParkettCare
- hloubkové čištění: LOBA CareRemover
- pro běžné vytírání menších ploch do 50m² doporučujeme použít LOBA SprayMop

Použití jiných čistících a ochranných prostředků diskutujte s výrobcem či dodavatelem těchto prostředků.

Doporučené přípravky pro údržbu v originálním provedení značky Wicanders nejsou v České republice dostupné. Proto jsou přípravky uvedené v tomto návodu firmou Amorim Revestimentos schváleny jako odpovídající.

Originál tohoto návodu na pokládku je k dispozici na stránkách www.wicanders.com.