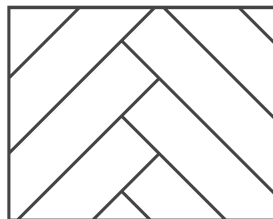




# LEPENÁ PODLAHA HERRINGBONE

## PROFESIONÁLNÍ NÁVOD K INSTALACI, ÚDRŽBĚ A PÉČI



Tento dokument nahrazuje všechny dříve distribuované tištěné i elektronické instalační dokumenty pro podlahy Aspecta™.

## ÚVOD

Aspecta™ Glue Down je vysoce výkonná luxusní vinylová podlaha určená pro instalace pomocí profesionální metody celoplošného lepení s použitím vhodného doporučeného lepidla. Tento dokument poskytuje informace, které vám pomohou posoudit podmínky na místě realizace, zvolit kvalitní materiály pro přípravu podkladu a zajistit, aby byla pokládka provedena v nejvyšší možné kvalitě. Důkladná příprava, komunikace mezi všemi zúčastněnými stranami a pečlivé dodržování pokynů jsou klíčem k úspěšné instalaci.

Tento dokument obsahuje informace a doporučení vycházející z dlouholetých zkušeností a osvědčených postupů v oboru. Podlahy Aspecta™ by měli instalovat pouze profesionální podlaháři, kteří mají prokazatelné zkušenosti s realizací zakázek podobného rozsahu a náročnosti. Pro zajištění plné platnosti záruky musí být podlahy Aspecta™ instalovány přesně podle postupů a informací uvedených v tomto dokumentu. Doporučujeme proto celý dokument pečlivě prostudovat ještě před zahájením pokládky.

Je důležité předcházet problémům již od samého začátku. Pokud si nejste jisti některou z informací uvedených v tomto dokumentu nebo se během instalace objeví jakýkoli problém, přerušete práci a kontaktujte svého místního distributora nebo zákaznickou podporu Aspecta™ pro další pokyny.

Zákaznickou podporu Aspecta™ lze kontaktovat telefonicky na čísle +31 (0) 88 1662500 od pondělí do pátku mezi 9:00 a 17:00, případně e-mailem na [info@aspecta flooring.com](mailto:info@aspecta flooring.com).

## OBECNÉ INFORMACE

Klíčem k úspěšné a bezproblémové instalaci je důkladná příprava. Podlahu Aspecta™ neinstalujte, dokud neprovedete pečlivé posouzení podmínek na místě včetně potřebných měření a testů, neověříte, že příprava podkladu je dokončena a že práce všech ostatních řemesel byly ukončeny.

Podmínky na stavbě musí odpovídat požadavkům uvedeným v tomto dokumentu. Při instalaci podlah Aspecta™ vždy používejte osvědčené pracovní postupy a dodržujte platné normy pro pokládku podlahových krytin, například BS 8203 ve Velké Británii, VOB část C, DIN 18365 v Německu, ČSN 744505 v České republice a všechny další relevantní evropské, národní a místní normy.

- Aspecta™ Glue Down je k dispozici v různých rozměrech a formátech. Některé produkty Aspecta™ mají rovné hrany, jiné mají jemnou mikro-fázi.
- Aspecta™ Glue Down je určena pouze pro použití v interiéru a je vhodná pro instalaci nad úroveň terénu, v úrovni terénu i pod úroveň terénu. Podlaha Aspecta™ by však neměla být instalována v místech, kde je podklad pod konstrukcí budovy vystaven povětrnostním vlivům.
- Aspecta™ Glue Down není určena pro venkovní instalace ani pro prostory bez řízeného vnitřního klimatu.
- Aspecta™ Glue Down je vhodná pro instalaci na správně připravené betonové podklady, dřevěné konstrukce, kovové podklady a další vhodné typy podkladů.
- Aklimatizace podlahy, lepidla i prostoru instalace: podlahu Aspecta™ instalujte pouze v klimaticky stabilních budovách, kde je teplota udržována v rozmezí **18–27 °C** a relativní vlhkost **35–85 %**, a to minimálně **48 hodin před instalací, během instalace i po jejím dokončení**.
- Po instalaci chraňte podlahu Aspecta™ před provozem minimálně **48 hodin**, aby mohlo dojít k úplnému spojení a vyschnutí lepidla. Podlahu Aspecta™ neomývejte po dobu **pěti dnů po instalaci**.

## KONTROLA A TESTOVÁNÍ NA MÍSTĚ INSTALACE

Před zahájením instalace naplánujte a absolvujte kontrolní schůzku přímo na stavbě za účasti generálního dodavatele, architekta a vlastníka objektu, při které budou přezkoumány všechny požadavky a zkontrolovány podmínky na místě podle tohoto dokumentu a příslušných stavebních předpisů či národních norem.

Pokládka podlahy nesmí začít, dokud nejsou vyhodnoceny všechny podmínky na stavbě, dokončena potřebná měření a testování, připraven podklad a splněny všechny požadavky. Zjištěné nedostatky musí být neprodleně odstraněny ještě před instalací podlahy Aspecta™. Zahájení instalace znamená, že všechny podmínky na místě byly akceptovány.

- Stavba nebo prostor, kde bude podlaha instalována, musí být kompletně dokončen ještě před zahájením testování na místě. To zahrnuje například okna, dveře, střechnu, stěny apod.
- Vnitřní klimatické podmínky musí být udržovány v rozmezí **18–27 °C** a relativní vlhkost **35–85 %**, a to minimálně 48 hodin před zahájením testování i po celou dobu testování.
- Místa určená pro měření vlhkosti podkladu je nutné správně naplánovat, připravit a po dobu testování chránit, aby bylo dosaženo přesných a validních výsledků.
- Rovinnost podkladu u všech typů podkladů nesmí překročit požadavky dle **ČSN 744505**.

## PŘEVZETÍ, MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ MATERIÁLU

- Po převzetí materiálu ihned odstraňte smršťovací fólii a zkontrolujte, zda není materiál poškozen a zda odpovídá objednavce – zejména typ, číslo výrobku, barva, množství a číslo výrobní šarže.
- Jakékoli nesrovnalosti je nutné neprodleně nahlásit.
- Veškerý materiál skladujte naplocho a mimo podlahu v klimaticky stabilním, suchém a uzavřeném prostoru při teplotě **18–27 °C**. Palety neskladujte ve dvou vrstvách na sobě.
- Na místě instalace je nutné materiál Aspecta™ a lepidla aklimatizovat minimálně 48 hodin před instalací v prostoru s teplotou **18–28 °C** a relativní vlhkostí **35–85 %**. Tyto podmínky udržujte během instalace i po jejím dokončení. Neotevřené kartony rozdělte maximálně do výšky 6 kartonů a ponechte mezi nimi minimálně 10 cm odstup. Materiál držte mimo dosah topných a chladicích rozvodů a přímého slunečního záření. Pokud není k dispozici trvalý systém HVAC / klimatizace, je nutné použít dočasné prostředky k udržení požadované teploty a relativní vlhkosti.

## PŘÍPRAVA PODKLADU

Podlahu Aspecta™ lze instalovat na dřevěné, betonové, terrazzo, kamenné a další správně připravené podklady, včetně podlah s podlahovým vytápěním. Jedním z klíčových faktorů pro dosažení kvalitního výsledného vzhledu podlahy Aspecta™ je důkladná příprava podkladu.

Informace uvedené v tomto dokumentu obsahují obecná doporučení pro přípravu různých typů podkladů. Výběr všech materiálů, jako jsou systémy pro omezení vlhkosti, samonivelační stěrky, opravné hmoty na podlahy, dřevěné podkladové desky a další doplňkové materiály, závisí na konkrétních podmínkách na místě instalace. Použití materiálů pro přípravu podkladu musí vždy probíhat v souladu s pokyny jejich výrobce.

Veškeré záruky týkající se vhodnosti a funkčnosti přípravných nebo doplňkových materiálů nese jejich výrobce nebo zhotovitel podlahy, nikoli společnost Aspecta™. Stav podkladu a případné problémy s přilnavostí způsobené použitím nedoporučených, nevhodných nebo nesprávně připravených lepidel, penetračních nátěrů, vyrovnávacích hmot, oprav, betonových či sádrových směsí a dalších materiálů jsou výhradní odpovědností podlaháře, generálního dodavatele a/nebo výrobce konkrétního podkladového systému.

Společnost Aspecta™ Flooring doporučuje používat pouze materiály pro přípravu podkladu, například lepidla, penetrace a vyrovnávací stěrky, od renomovaných výrobců, kteří nabízejí kompletní systémy přípravy podkladů otestované a kompatibilní s podlahami Aspecta™ Glue Down.

## BETONOVÉ PODKLADY

Všechny betonové podklady, bez ohledu na stáří nebo úroveň konstrukce, musí být řádně vyzrálé, bez nadměrné vlhkosti a připravené v souladu s aktuální verzí normy BS 8203 ve Velké Británii, VOB část C, DIN 18365 v Německu, **ČSN 744505 v České republice**, nebo s jinými příslušnými evropskými a národními normami.

Povrch betonové podlahy musí být suchý, čistý, hladký a konstrukčně stabilní. Musí být zbaven prachu, rozpouštědel, barev, vosků, olejů, mastnoty, zbytků lepidel, odstraňovačů lepidel, vytvrzovacích prostředků vytvářejících film, silikátových penetračních prostředků, těsnicích a zpevňujících prostředků, separačních látek, alkalických solí, nadměrné karbonace nebo cementového mléka, plísní a dalších nečistot, které by mohly ovlivnit odvod vlhkosti z betonu.

Je nutné zajistit, aby betonový podklad nebyl vystaven vztlínající vlhkosti ani hydrostatickému tlaku. Před instalací je nutné změřit vlhkost podkladu a v případě potřeby ji upravit tak, aby odpovídala parametrům stanoveným příslušnými národními nebo místními normami.

Nasákové podklady a hladký, rovný povrch jsou nezbytné pro správnou instalaci podlah Aspecta™ Glue Down. Obecně se doporučuje před instalací použít vyrovnávací stěrku v tloušťce **3,0–4,0 mm a více v závislosti na situaci na místě pokládky**.

Při instalaci lepených podlah v místnostech s podlahovým vytápěním je nutné dodržovat příslušné evropské, národní a místní normy, například DIN 18365 a EN 1264-2 v Německu nebo **ČSN 744505 v České republice**. Provozní teplota na povrchu podlahy nesmí překročit **27 °C**.

Podlahu, lepidla i prostor instalace je nutné aklimatizovat. Instalace podlah Aspecta™ je možná pouze v klimaticky stabilních prostorách, kde je teplota dlouhodobě udržována v rozmezí **18–27 °C** a relativní vlhkost **35–85 %**, a to minimálně 48 hodin před instalací, během instalace i po jejím dokončení.

*Poznámka: V případě selhání přilnavosti nese odpovědnost za záruky a funkčnost výrobce použité vyrovnávací nebo přípravné hmoty, nikoli společnost Aspecta™.*

## DŘEVĚNÉ PODKLADY

Podlahy Aspecta™ jsou doporučeny pro instalaci na dřevěné podklady. Dřevěné podklady by měly mít standardní dvouvrstvou konstrukci s minimální celkovou tloušťkou 25 mm. Jako finální vrstvu použijte překližku určenou jako podkladová deska o minimální tloušťce **7 mm**, s plně broušeným povrchem, případně jiný podkladový panel vhodný pro dané použití a schválený výrobcem. Vždy dodržujte instalační pokyny výrobce.

Dřevěné podkladové desky pro elastické podlahové krytiny musí být:

- konstrukčně stabilní,
- speciálně navržené a certifikované pro elastické podlahové krytiny,
- o minimální tloušťce **7 mm**,
- s hladkým povrchem, aby nedocházelo k prokreslení podkladu,
- odolné proti vtlačení,
- bez látek, které by mohly způsobit zbarvení podlahy.

## OSTATNÍ PODKLADY

Vždy je nejlepším a doporučeným postupem odstranit stávající podlahovou krytinu a začít instalaci na původním podkladu. V některých situacích to však není možné. V takovém případě mohou být jako podklad pro podlahy Aspecta™ použity stávající materiály, například terrazzo, mramor, keramická dlažba nebo průmyslové dlaždice, pokud jsou správně připraveny.

*Poznámka: Při přípravě těchto podkladů je nutné věnovat zvláštní pozornost jejich úpravě. Vždy se poraďte s dodavatelem materiálů pro přípravu podkladu ohledně vhodného výběru produktů, požadavků na aplikaci a podmínek záruky. Posouzení podkladu, výběr vhodných přípravných materiálů, jejich aplikace i výsledná funkčnost jsou odpovědností zhotovitele podlahy a dodavatele přípravných materiálů.*

## NEPOVOLENÉ PODKLADY

Níže uvedené podlahové krytiny musí být před instalací odstraněny a je nutné postupovat podle příslušné části „Obecné podmínky“ v kapitolách „Betonové podklady“ nebo „Dřevěné podklady“. U lepených podlah je nutné před instalací podlahy Aspecta™ odstranit stará lepidla. Zbytky lepidel a asfaltových tmelů musí být zapouzdřeny nebo vhodně ošetřeny podle doporučených postupů.

Jakékoli problémy související se vzhledem nebo funkčností podkladu jsou odpovědností zhotovitele podlahy a/nebo výrobce podkladových materiálů.

- asfaltové dlaždice, koberce, cementové podkladové desky pro dlažbu, dřevotřískové desky, PVC podlahy s pěnovou podložkou, všechny plovoucí podlahy, desky s výtuznou skelnou mřížkou, sololit, masivní dřevěné podlahy, vrstvené dřevěné podlahy instalované na betonovém podkladu, podlahovina Aspecta nesmí být instalována na podlahoviny, které jsou instalovány na potěrech nebo jiných podkladech, které obsahují podlahové topení.

## PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ – ZVLÁŠTNÍ POŽADAVKY

Podlahy Aspecta™ Glue Down lze instalovat na systémy podlahového vytápění. Topný systém by měl být ideálně uložen 65–75 mm pod povrchem betonové desky a musí být v provozu minimálně 2 týdny před instalací podlahy Aspecta™.

Podlahové vytápění vypněte minimálně **48 hodin před instalací**, během instalace i **72 hodin po jejím dokončení**. Po uplynutí 72 hodin od instalace lze teplotu postupně zvyšovat, avšak povrchová teplota podlahy nesmí nikdy překročit **28 °C**.

**Poznámka:** Pro schválení instalace, doporučení vhodného postupu a zajištění optimální funkčnosti vždy kontaktujte výrobce systému podlahového vytápění a/nebo výrobce materiálů pro přípravu podkladu.

## INSTALACE

### OBECNÉ INFORMACE

Před zahájením instalace ověřte, že dodaný materiál odpovídá požadovanému typu, barvě, množství a výrobní šarži, a zároveň se ujistěte, že bylo zvoleno správné lepidlo pro daný typ použití a prostor. Dále potvrďte, že všechny požadavky před instalací uvedené v tomto dokumentu byly řádně splněny.

Zahájení pokládky podlahy znamená potvrzení správnosti aktuálního stavu podkladu a převzetí plné odpovědnosti za provedenou instalaci.

### KONTROLA VÝROBNÍ ŠARŽE A DATA VÝROBY

Vyhleďte číslo výrobní šarže na krátké straně každého kartonu a ověřte, že veškerý materiál určený pro danou instalaci pochází ze stejné výrobní šarže. Drobné odstínové rozdíly v rámci jedné šarže přispívají k přirozenému vzhledu podlah Aspecta™. Aby nedocházelo k viditelným rozdílům v odstínech, neinstalujte materiál z různých šarží na velkých plochách.

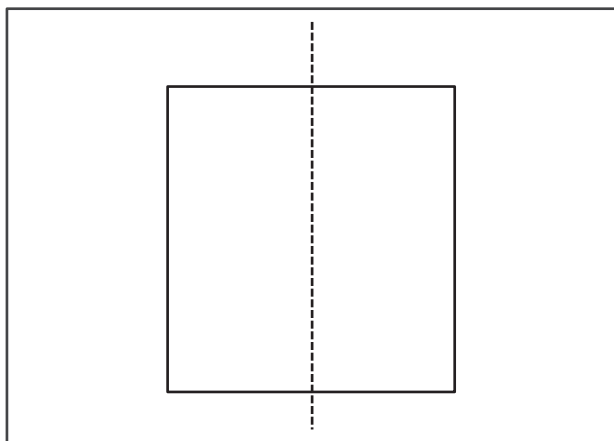
Pro určení data výroby vyhleďte číslo šarže na krátké straně kartonu. Jedná se o osmiciferné číslo oddělené tečkami.

**ČÍSLO ŠARŽE / DATUM VÝROBY**

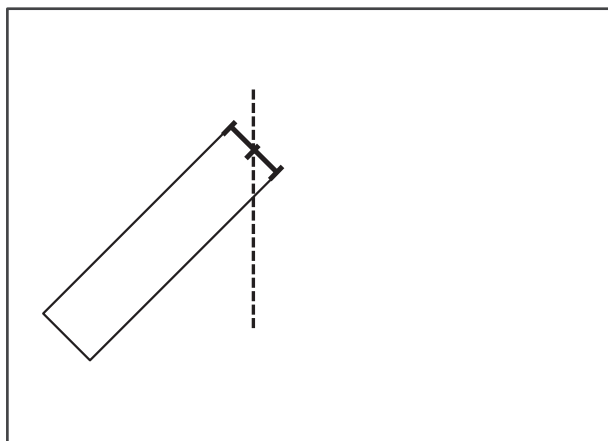
01.07.2020  
DEN.MĚSÍC.ROK

- Aklimatizace: lamely, kartony skladujte naplocho, lepidlo, prostor instalace i podklad musí být stabilizovány při teplotě **18–28 °C** a relativní vlhkosti **35–85 %** minimálně 48 hodin před instalací i po ní.
- Ověřte, že množství podlahy Aspecta™ a lepidla je dostatečné pro plánovanou plochu. Před instalací zkontrolujte materiál, zda nevykazuje viditelné vady. Zahájení instalace znamená akceptaci dodaného materiálu.
- Ujistěte se, že všechny pokládáné plochy jsou zcela čisté, suché a rovné a že byla řádně provedena a zdokumentována veškerá příprava podkladu.
- Provedte závěrečnou kontrolu a převzetí podkladu.
- Chraňte okolní pracovní plochy a dokončené povrchy před poškozením, které by mohlo vzniknout během instalace produktu.
- Podlaha Aspecta™ by měla být instalována až jako poslední stavební práce, aby nedošlo k narušení instalace jinými profesemi nebo k poškození podlahy.
- Podlahy Aspecta™ jsou k dispozici ve formátu lamel, obdélníkových a čtvercových dílců. Dlaždice instalujte ve stejném směru, blokově nebo s posunem, případně otočeně o 90°, nebo podle návrhu architekta. U lamel musí být čelní spoje posunuty minimálně o **25 cm** a instalovány s nepravidelným posunem, aby nevznikaly souvislé linie spojů.
- Podlahu Aspecta™ lze instalovat rovnoběžně nebo diagonálně vzhledem k místnosti nebo hlavní stěně. Při plánování pokládky je nutné zohlednit návrh rozložení, který může být stanoven architektem, designérem nebo investorem.
- Vyznačte středové osy a určete výchozí bod tak, aby byly na obou stranách místnosti stejně široké krajní dílce. To lze provést měřením nebo suchým rozložením dílců a vyznačením základních linií.
- Metoda Wet-Set: Rozvržení místnosti musí umožnit pokládku tak, aby instalatér pracoval před čerstvě položenými dílci. Tím se zabrání posunu dílců, vytlačení lepidla a jeho proniknutí na povrch podlahy. Toho lze dosáhnout vyznačením pracovních zón pomocí křídových linií, které nepřesahují pohodlný dosah ruky a odpovídají násobkům šířky lamel nebo dílců. Během instalace pravidelně zvedněte jeden dílec nebo lamelu a zkontrolujte přenos lepidla na rubovou stranu.
- Jakmile jsou všechny přípravné práce dokončeny, včetně suchého přizpůsobení řezaných dílců, pokud je to nutné, můžete zahájit instalaci. Každý dílec před pokládkou zkontrolujte, zda nemá viditelné vady. Zahájení pokládky znamená akceptaci materiálu.
- Ochrana nově instalované podlahy: Nově položená podlaha musí být chráněna po dobu vytvrzení lepidla a zároveň před poškozením jinými stavebními pracemi. Předčasný provoz, bodové zatížení nebo pojezdová zátěž mohou způsobit posun dílců, vytlačení lepidla nebo narušení spoje mezi lepidlem a podkladem.
- Vždy začínejte instalaci na čistém pracovišti. Všechny ostatní stavební práce musí být dokončeny před instalací podlah Aspecta™. Každou lamelu nebo dílec před pokládkou pečlivě zkontrolujte a neinstalujte poškozený materiál. Před pokládkou také ověřte čísla výrobních šarží a data výroby.
- **DŮLEŽITÉ:** Po instalaci musí být všechny podlahy Aspecta™ Glue Down převálcovány válcem o hmotnosti minimálně **50 kg**. V místech, kam se velký válec nedostane, použijte ruční válec.

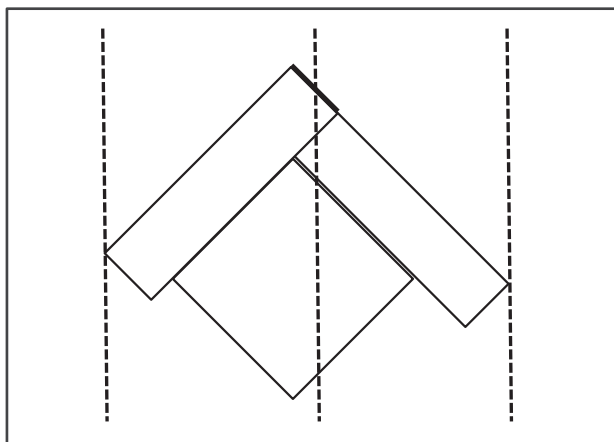
## PODROBNÝ POSTUP POKLÁDKY KROK ZA KROKEM PRO HERRINGBONE



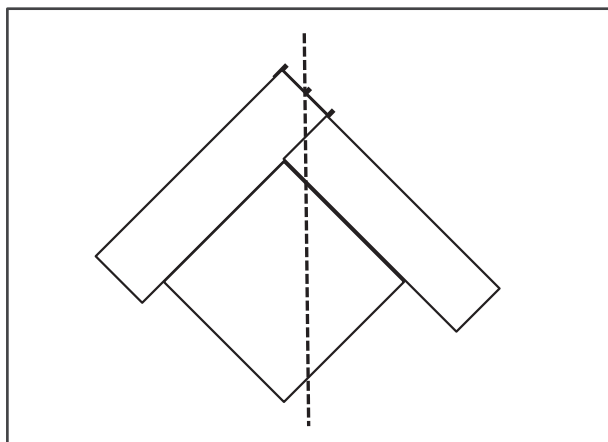
1. Přesně změřte šířku podkladu a určete středovou osu místnosti.



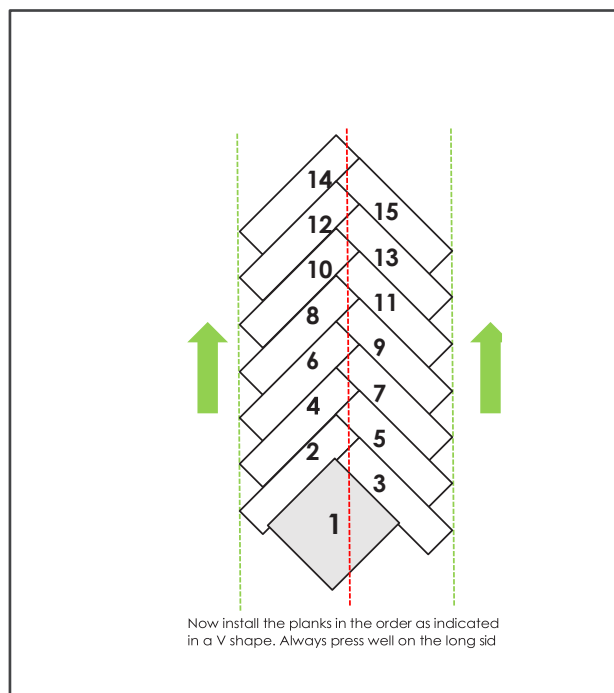
Středová osa musí vždy procházet středem krátké strany lamely.



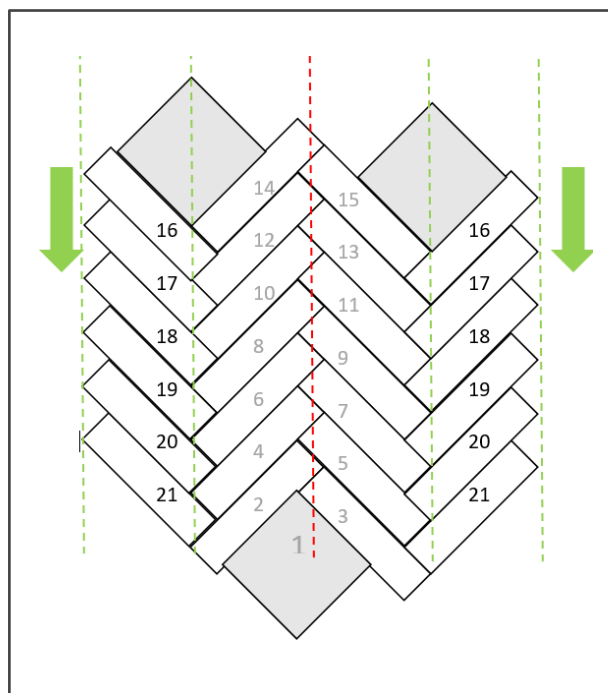
2. Umístěte pomocnou opěrnou plochu nebo vodící šablonu s přesným úhlem  $90^\circ$  pod úhlem  $45^\circ$  tak, aby středová osa procházela středem horní lamely.



Nyní můžete vyznačit dvě vodící linie, které ohraníčí prostor, ve kterém budete pokládat na fixační lepidlo Flexpro, případně prostor, do kterého budete nanášet lepidlo.



3. Lamely pokládejte v pořadí uvedeném na obrázku do tvaru písmene V. Vždy je dobře přitlačte na dlouhé straně, aby byl zachován úhel 90°. Takto dokončete tuto řadu až ke konci místnosti.



Nyní začněte na druhé straně. Nejprve umístěte pomocnou opěrnou plochu nebo vodicí šablonu s přesným úhlem 90° pod úhlem 45°. Poté položte polovinu tvaru V a pokračujte opačným směrem. Vždy dobře přitlačte dlouhou stranu lamely, aby byl zachován úhel 90°. Tuto řadu dokončete až ke konci místnosti. Levou i pravou stranu můžete pokládat současně. Všechny další řady skládejte stejným způsobem

## ASPECTA™ GLUE DOWN – OBECNÁ ÚDRŽBA A PÉČE

Podlahy Aspecta™ Glue Down jsou vyráběny s vysoce odolnou povrchovou úpravou, která zajišťuje lepší vlastnosti při údržbě a širší možnosti péče pro uživatele. Každá podlahová krytina však vyžaduje určitou péči, aby si zachovala svůj vzhled, a mnoha problémům lze předejít správnou údržbou.

Typ prostoru, intenzita provozu a frekvence zatížení podlahy určují způsob a četnost údržby. Správná péče a údržba jsou zásadní pro zachování atraktivního vzhledu a bezpečnosti podlah Aspecta™. Následující doporučení pomohou udržet vzhled a prodloužit životnost vaší podlahy Aspecta™.

## DOPORUČENÉ ZÁSADY PÉČE O PODLAHU

- Podlahu denně zametejte nebo vysávejte; používejte pouze vysavače bez rotačního kartáče.
- Používejte čisticí rohože u všech vstupu, aby se na podlahu nedostávaly nečistoty a abrazivní částice.
- Nepoužívejte rohože s gumovou spodní vrstvou, protože některé druhy gumy mohou způsobit trvalé zbarvení vinyly.
- Aby nedocházelo k promáčknutí a poškrábání podlahy, vybavte nohy těžkého nábytku nebo spotřebičů ochrannými podložkami ze skla, filcu nebo jiného nebarvícího materiálu s plochou alespoň 5 cm.
- Kancelářské židle a další pojízdný nábytek vybavte kolečky o průměru minimálně 5 cm s nebarvícím povrchem.
- Malé plastové patky na židlích nahradte kovovými nebo filcovými kluzáky s kontaktní plochou alespoň 2 cm.
- Při manipulaci s těžkými předměty vždy používejte vhodné pomůcky, aby nedošlo k poškození podlahy.
- Na podlahy Aspecta™ nikdy nepoužívejte čisticí pady nebo kartáče hrubší než červený pad, ekvivalent 3M.
- Chraňte podlahu před popálením – žhavé konce cigaret, zápalky nebo jiné velmi horké předměty mohou podlahu poškodit.
- Podlahu nezaplavujte vodou a nevystavujte ji dlouhodobě stojící vodě.
- Používejte pouze doporučené čisticí prostředky, například Dr. Schutz, které jsou určeny pro LVT podlahy s polyuretanovou povrchovou úpravou.
- Podlahy Aspecta™ mají dobrou odolnost proti skvrnám a většina běžných nečistot je nepoškodí. Rozlité tekutiny je však nutné okamžitě odstranit, protože čím déle zůstávají na podlaze, tím vyšší je riziko trvalého zbarvení.
- Vyhněte se dlouhodobému působení přímého slunečního světla. V době nejintenzivnějšího slunečního záření doporučujeme použít závěsy nebo žaluzie. Dlouhodobé vystavení slunci může způsobit změnu odstínu a vysoké teploty mohou vést k roztažení dílců nebo lamel.

## POSTUPY ÚDRŽBY

Bezpečnost: Při mokrému čištění vždy používejte výstražné označení a zamezte vstupu osob, dokud podlaha zcela nevyschne. Vždy dodržujte bezpečnostní pokyny výrobce.

## Údržba bez leštění

### První údržba po instalaci

- Nechte lepidlo vytvrdit minimálně 48 hodin před prvním mokrým čištěním.
- Podlahu důkladně zametejte, setřete prachovým mopem nebo vysajte bez rotačního kartáče, abyste odstranili prach a nečistoty.
- Zbytky zasklepeného lepidla odstraňte pomocí neutrálního čisticího prostředku nebo minerálního lihu naneseného na čistý hadřík bez vláken. Nepoužívejte velké množství rozpouštědla a nikdy jej neaplikujte přímo na podlahu ani do spár.
- Podlahu vytřete vlhkým mopem s neutrálním čisticím prostředkem.
- V případě potřeby podlahu vyčistěte automatickým čisticím strojem nebo rotačním strojem s maximálně 175 ot./min. s použitím neutrálního čisticího prostředku a vhodného kartáče nebo padu. Použijte červený nebo bílý pad, ekvivalent 3M.
- Podlahu důkladně opláchněte čistou vodou, zbytky vody odsajte mokrým vysavačem nebo setřete čistým mopem a nechte podlahu zcela vyschnout.

### Denní / běžná údržba

- Pravidelně čistěte vstupní rohože, aby zachytávaly prach, písek a další nečistoty.
- Podlahu zametejte, setřete prachovým mopem nebo vysávejte, aby se odstranily částice, které by mohly poškodit povrch.
- Rozlité tekutiny okamžitě odstraňte. Lokální čištění provádějte neutrálním čisticím prostředkem a mopem z mikrovlákna.
- Podlahu pravidelně vytírejte vlhkým mopem s neutrálním čisticím prostředkem, doporučeno denně.

### Periodická údržba

- Podle potřeby podlahu vyčistěte automatickým čisticím strojem nebo rotačním strojem s maximálně 175 ot./min. s neutrálním čisticím prostředkem a vhodným padem, červeným nebo bílým.
- Podlahu opláchněte čistou vodou, zbytky vody odsajte mokrým vysavačem nebo setřete mopem a nechte podlahu zcela vyschnout.

### Automatické čisticí stroje:

Automatické čisticí stroje jsou dostupné jako ručně vedené nebo pojízdné modely. Některé jsou kompaktní a vhodné pro čištění obtížně přístupných míst, například kolem zařízení nebo pevného vybavení. Tyto stroje jsou efektivní, bezpečné a ekonomické a přinášejí výraznou úsporu času oproti klasickému čištění metodou mop a kbelík.

#### EMEA Office

: ASPECTA

Burgon 37a | 4751XC Oud Gastel | The Netherlands

Tel: +31 (0) 88 1662500 | [info@aspectaflooring.com](mailto:info@aspectaflooring.com)

#### USA Office:

ASPECTA NA

15 Oakwood Ave. | Norwalk, CT 06850 | United States of America

Tel: +01 (855) 400-7732 | [info@aspectaflooring.com](mailto:info@aspectaflooring.com)