

[311_{v3}] Creation 55 Looselay

PODMÍNKY

PODKLADY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

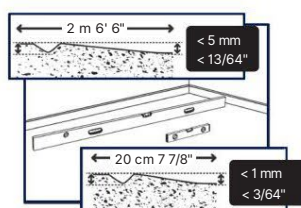
INSTALACE

PODMÍNKY POKLÁDKY

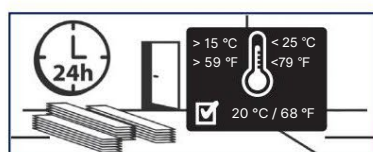
TYP INSTALACE	Udržované lepidlem nebo volně položené	Celoplošné lepení na fixační lepidlo. Volně položená instalace je povolena pro plochy < 30 m ² a délku místnosti < 7 bm. Na chodbách je instalace s Tackifier povinná.
ROVNOST PODKLADU	Požadavek na rovinnost: pravítko < 2 mm / 2 metry a pravítko < 1 mm / 20 cm	Plochy, čisté, pevný, suchý a pevný podklad
ÚLOŽNÝ PROSTOR	Nejméně 24 hodin před instalací	Podlahovou krytinu skladujte v místnosti, kde se bude pokládat
TEPLOTA POKLÁDKY	+ 15 °C < T < + 25 °C	Ideálně 20 °C
PŘÍMÉ SLUNEČNÍ OSVĚTLENÍ (SLUNEČNÉ OBLASTI, ARKY, STŘEDNÍ SVĚTLA, SKYDOMES ATD.)	Teplota podlahy < 60°C	Pokládka je povolena, pokud je regulována okolní teplota. Aby teplota podlahy nedosáhla nadměrných hodnot (60 °C a více), mělo by být přímé sluneční světlo na podlaže zakryto závěsy, žaluziemi nebo jinou vhodnou ochranou. V opačném případě udržujte krytinu vhodným lepidlem (viz část Instalace níže).
PRVNÍ POUŽITÍ	Pochozí provoz - 24 hodin Montáž nábytku - 48h	První použití je okamžité v případě volně položené instalace nebo s Fix and Free 740. V případě podlahového topení počkejte 7 dní, než topení znovu zapnete.

PODMÍNKY POUŽITÍ

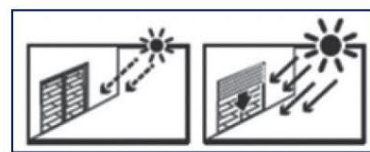
TEPLOTA POUŽITÍ	Přijatelný teplotní rozsah po instalaci: 20°C	např. + 10° a + 30°C
STATICKÉ ZATÍŽENÍ	< 30 kg/cm ² a <200 kg/podpora	Nepoužívejte pryžové koncovky. Použijte ploché (nezúžené) koncovky bezjakéhokoliv vzoru, které jsou vhodné pro PVC. Na nohy nábytku použijte koncovky.
KOLEČKOVÁ ŽIDLE	Kolečka kompatibilní s PVC podle EN 12529	Doporučení: ochranná podložka podkolečkové židle.



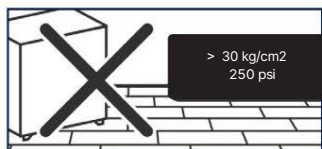
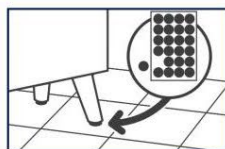
ROVNOST PODKLADU



ÚLOŽNÝ PROSTOR



PŘÍMÉ SLUNEČNÍ SVĚTLO



STATICKÉ ZATÍŽENÍ



ÚDRŽBA

[311_{v3}] Creation 55 Looselay

PODMÍNKY

PODKLADY

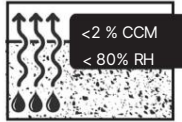
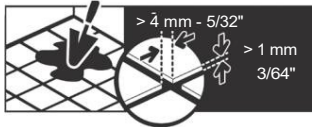
PŘÍSLUŠENSTVÍ

INSTALACE

TYP PODKLADU

PODMÍNKY

Pro instalaci této podlahové krytiny

Betonová podlaha, natřený beton, samonivelační stěrka, cementový potěr, potěr na bázi anhydritu (síranu vápenatého)	✓	<p>Obsah vlhkosti v souladu s ČSN 744505.</p> <p>- V případě potřeby vyrovnejte podklad</p> <p>- Aplikujte vysrávkovou hmotu, abyste odstranili všechny nesrovnalosti</p>	
Keramické dlaždice	✓	<p>Jsou-li spáry mezi dlaždicemi < 4 mm široké a < 1 mm hluboké, a žádná nerovnost. V opačném případě aplikujte spárovací hmotu nebo stěrkovou hmotu. Pokud je více než 10 % povrchu místnosti ve špatném stavu, je nutné úplné odstranění s následnou přípravou nového podkladu.</p> <p>Při volné pokládce < 30 m² je nutné celoplošně nanést vyrovnávací hmotu, aby se odstranily případné nerovnosti.</p>	
Kompaktní podlahové krytiny PVC / linoleum	✓	<p>Po kontrole a opravě v závislosti na stavu podlahové krytiny. Pokud je více než 10 % ve špatném stavu, je nutné úplné odstranění přípravou nového substrátu.</p>	
Textilní podlahová krytina (koberec) / textilní podklad PVC podlahy / pěnové PVC podlahy / podkladové vrstvy	✗	Zakázáno	
Vinylové azbestové dlaždice	✓	Viz Technická příručka společnosti Gerflor pro pokládání azbestových podlah	
Pryskyřice	✓	V pryskyřici nesmí mít žádné vady, jinak je nutné úplné odstranění a následná příprava nového podkladu.	
Zdvojená podlaha	✓	Průhyb podle 2 m latě v žádném místě na povrchu zvýšené podlahy nesmí překročit 2 mm.	
Lepené parkety / laminátové podlahy / plovoucí parkety nebo panely na bázi dřeva	✗	Zakázáno (úplné odstranění)	
OSB desky	!	Po ošetření všech nerovností a spár mezi panely aplikujte vlákny vyztuženou vyrovnávací hmotu.	
Parkety přibité na latě odvětrávané vespod	!	Ošetřete případné vady na podkladu (nerovnosti, otevřené spáry mezi prkna ...) poté naneste vlákny vyztuženou vyrovnávací hmotu (přímo nebo na obkladové desky).	
Panelové podlahy na bázi dřeva na trámech nebo latích	✓	Ošetřete případné vady na podkladu (nerovnosti, otevřené spáry mezi panely).	
Vodní reverzibilní podlahové vytápění	✓	Povoleno (pouze plně lepené). Topení musí být vypnuto 48 hodin před instalací.	
Podlahové vytápění s cirkulační vodou, max. teplota 28°C	✓	Povoleno (pouze plně lepené). Topení musí být vypnuto 48 hodin před instalací.	
Sálavé elektrické podlahové vytápění	✓	Povoleno (pouze plně lepené). Topení musí být vypnuto 48 hodin před instalací.	

Příprava podkladu musí odpovídat aktuálním příslušným normám v zemi použití.

Veškeré informace o vlastnostech a použití produktu naleznete v jeho technickém listu: www.gerflor.cz

DŮLEŽITÉ: Informace v tomto dokumentu jsou platné od: 27/07/22 a mohou se změnit bez upozornění. Vzhledem k tomu, že provádíme neustálá technická vylepšení, měli by si naši zákazníci u nás před zahájením jakékoli práce ověřit, zda je tento dokument stále platný.

Gerflor

[311_{v3}] Creation 55 Looselay

PODMÍNKY

PODKLADY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

INSTALACE

NÁSTROJE	Pracovní nůž - Svinovací metr - Kovové rovné ostří - Hladítko - hladicí válec 50 kg 90° pokosový nůž - ROMUS reference: 93401 / JANSER: 237 530 000 Pokosový stříh 45° - reference ROMUS: 93407
LEPIDLA	Viz část Instalace
DOKONČENÍ	Designová lišta Ref. 6086 / MDF designová lišta Ref. 5947 - Viz instalační směrnice [504A] a [504B]. Multifunkční práh: designová krycí lišta Ref. 0647 (nevhodné pro průmyslové použití). Mokrě místnosti (např. koupelny): MS Polymer nebo PU tmel.

[311_{v3}] Creation 55 Looselay

PODMÍNKY

PODKLADY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

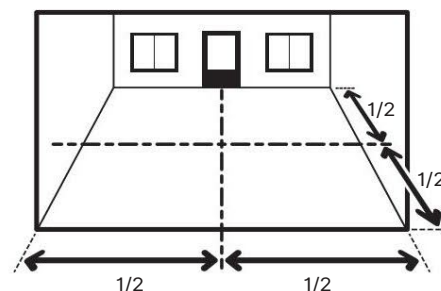
INSTALACE



Podlahová krytina by měla být před pokládkou zkontrolována, zda neobsahuje viditelné vady. Podlaha musí patřit do stejné výrobní šarže. Pokud se vyskytnou nějaké viditelné závady, oznamte to prosím společnosti GERFLOR a nezačínajte instalaci bez jejího předchozího souhlasu.

APLIKACE LEPIDLA

- Smíchejte prkna/dlaždice z několika různých krabic ze stejné série.
- Vyznačte počáteční osy pro pokládání prken/dlaždic podle obrázku naproti:
 - Vycentrujte řadu prken/dlaždic na hlavní osy.
 - Zkontrolujte, zda řezaná prkna/dlaždice kolem okrajů místnosti budou větší než polovina dlaždice nebo jedna třetina prkna.



• Pokládka pomocí oboustranné lepicí pásky

VÝROBCE	PENETRACE	OBOUSTRANNÁ PÁSKA
GERFLOR	GRIP A700 UNIVERSAL (BOSTIK) P121 / F78 / TĚSNÍČÍ BETON (KULIČKA F) TEC 049 (HB FULLER) ECO PRIM T (MAPEI)	FIX&FREE 740

- V závislosti na poréznosti podkladu může být nutné použít základní nátěr.
- Oboustrannou lepicí pásku Fix & Free 740 rozviňte ve směru pokládky nové podlahové krytiny, vyhněte se překrývání lepicích pásků.
- V případě překrývání odřízněte přebytek pomocným nožem.
- Fix & Free aplikujte pouze na plochu podlahy, kterou lze pokrýt ve stejný den.
- Vyhlaďte ručně nebo pomocí širokého flexibilního mopu

• Pokládka s lepidlem

VÝROBCE	PENETRACE	FIXACE
SIKA-CEGECOL	Viz technický list výrobce	CG 100 DPA
BOSTIK		FIX A760 TECH SADER LEPIDLO
HB FULLER		FIX A570 MULTI TACK DALFIX
MAPEI		TEC 542
PAREXGROUP		ULTRABOND ECO FIX
UZIN		930 LANKOCRYL FIX U2100

- V závislosti na typu a stavu podkladu může lepidlo doporučit použití základního nátěru výrobce
- Lepidlo naneste špachtlí nebo válečkem podle doporučení výrobce. Viz technický list.
- Aby se předešlo jakémukoli trvalému lepení, je nezbytné ponechat na lepidlo dostatečnou čekací dobu. Čekací doba závisí na teplotě, vlhkosti, pórovitosti podkladu a množství použitého lepicího prostředku.

• Lepení před slunným místem

Aby teplota podlahy nedosáhla nadměrných hodnot (60°C nebo více), mělo by být přímé sluneční světlo na podlaze zakryto závěsy, žaluziemi nebo jinou vhodnou ochranou. Jinak krytinu udržujte vhodným lepidlem, např. dvousložkovým polyuretanovým nebo hybridním lepidlem.

	BOSTIK	CEGECOL	MAPEI	UZIN	F BALL
LEPENÍ PŘED SLNEČNÝM PROSTOŘEM (ARKOVÉ OKNA...)	STIX P956 2K*	SOL UR* CEGE HYBRIDE XTREM	ADESILEX G 19*	430 KR* KE68 Jednosložkové hybridní lepidlo	F 49 2složkové hybridní lepidlo (tlakově citlivé lepidlo)

* PU 2 komponenty

Gerflor

DŮLEŽITÉ: Informace v tomto dokumentu jsou platné od: 27/07/22 a mohou se změnit bez upozornění. Vzhledem k tomu, že provádíme neustálá technická vylepšení, měli by si naši zákazníci u nás před zahájením jakékoli práce ověřit, zda je tento dokument stále platný.

[311_{v3}] Creation 55 Looselay

PODMÍNKY

PODKLADY

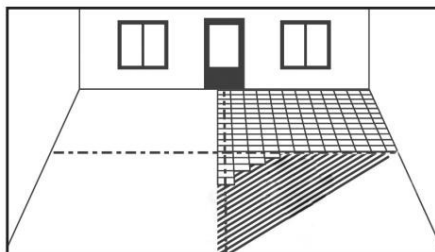
PŘÍSLUŠENSTVÍ

INSTALACE

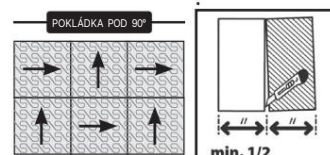
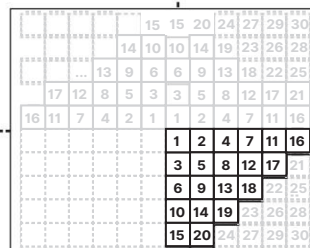
INSTALACE DLAŽDIC/LAMEL

• Pokládání dlaždic

- Umístěte první dlaždici tam, kde se osy protínají.
- Nainstalujte další dlaždice v konfiguraci schodiště.
- Směr pokládky dlaždic: Pokládka pod úhlem 90°. Čáry vyznačené na rubu dlaždic pomáhají zajistit správný směr pokládky.

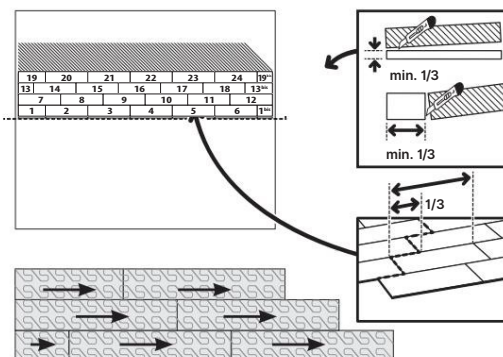


Pokládka pod úhlem 90°



• Pokládání prken

- Plochu podlahy rozdělte na dvě části jednou vodicí linií v pravém úhlu k hlavní dveře místnosti.
- Umístěte první prkno a poté pokračujte podle pokynů s odsazením 1/3 prkna z jedné řady do druhé.
- Směr pokládky prken: stejný směr.



- Během práce odstraňte všechny přebytečné skvrny od lepidla vlhkým hadříkem.

- Obvodové řezání metodou překrývání.
Řez prkna/dlaždice kolem okrajů místnosti musí být větší, polovina dlaždice nebo jedna třetina prkna.



- Ořezání kolem okrajů:

- Podlahová krytina se jednoduše nařeže kolem okrajů místnosti; dilatační spára může být zakryta lištou. 1/2
- V místnostech vystavených vodě (koupelna, kuchyně...) se doporučuje vyplnit mezeru od okraje MS-Polymerem nebo PU tmel před montáží soklu.

- Vyhlazení ve dvou krocích:

- Ručně pomocí vyhlazovacího bloku během práce.
- Po dokončení instalace válečkem po celé ploše.

