

[301] INSTRUKCE K POKLÁDCE PRO HOMOGENNÍ A HETEROGENNÍ PODLAHOVINY V ROLÍCH



Okolní teplota



Teplota podkladu

Před započetím prací materiál vždy zkontrolujte, abyste se vyhnuli problémům s viditelnými vadami. Pokud objevíte nějaké viditelné vadu, informujte o tom dodavatele a nezačínejte s pracemi před jejich schválením.

V SOULADU S MÍSTNÍMI NORMAMI A STANDARDY

1. KONTROLA MATERIÁLU

- Jednotlivé role jsou jasně označeny číslem šarže. Před zahájením pokládky zkontrolujte, zda označení šarží odpovídá. V jedné ploše pokládejte vždy materiál se stejnou výrobní šarží!
- Pečlivě zkontrolujte všechn materiál, abyste se ujistili, že vám byl doručen materiál o správné barvě, číslu série, vzoru, kvalitě a množství podle objednávky. Nepokládejte, neřežte ani nepřipevňujte materiál, který má nějaké viditelné vadu.
- Zhotovitel, který pokládá materiál s viditelnými vadami nebo poškozením bez předchozího souhlasu dodavatele, považuje výrobek za vhodný k pokládce a tím přebírá plnou odpovědnost.

POZNÁMKA:

Role mají na zadní straně směrové šípky a měly by se pokládat podle doporučení. Role rozmostejte 24 hodin před pokládkou.

Role, které imituji dekory dřeva, kamene apod. jsou dodávány, tak aby bylo možné je klást na sraz vedle sebe ve stejném směru, avšak spoj musí být svařený. V případě dřevodekorů s parketovým vzorem je třeba počítat s dvojitým řezem, aby bylo možné parketový vzor napasovat.

DOPORUČENÍ K ZABRÁNĚNÍ VÝSKUTU VLHKOSTI NEBO VODY POD PVC KRYTINOU:

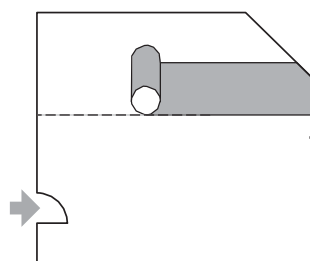
- Před instalací PVC podlahy změřte obsah vlhkosti. Hladina vlhkosti musí odpovídat místním normám (ČSN 744505)
- V případě potřeby použijte hydroizolační uzávěru (epoxidovou pryskyřici)
- Po nalepení válcujte podlahu ve 2 krocích (nejprve ručně a poté válcem o hmotnosti 50 nebo 80 kg)
- U soklů doporučujeme použít vytahované fabiony (viz [\[502\] Vytahované fabiony](#))
- Zkosení, svařování a začištění PVC rolí svařovací šňůrou provedte den po lepení (ne ve stejný den) (viz [\[501\] Svařování za tepla](#))
- V případě, že použijete lištu, utěsněte ukončovací profil na horní hraniči.
- Pokud nepoužíváte vytahované fabiony, utěsněte podlahu po okrajích pomocí PUnebo MS polymeru před instalací list.
- Utěsněte ohraje v okolí dveřních zárubníků a prahu.
- Pro PVC v koupelně doporučujeme použít přechodový profil pro sprchy (0469 sprchový práh z PVC určený ke svařování)

2. UMÍSTĚNÍ

- Je-li to možné, a podle šířky rolí, umístěte sváry mimo velmi zatěžované plochy.
- V místnostech by se pásy měly pokládat směrem k hlavní zdi s okny nebo podélným směrem.

DŮLEŽITÉ:

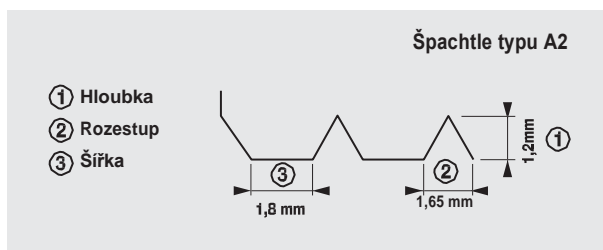
- Teply sváv: Mezi pásy materiálu ponechte mezeru 1 mm
- Studený sváv: Překryjte pásy podlahoviny, abyste mohli provést dvojitý řez. Okraje tak budou po zaříznutí "lícovat"



Vždy pokládejte podlahovou krytinu podél linie vyznačené křídou

3. LEPENÍ

- Role nechte aklimatizovat rozvinuté v místě pokládky alespoň 24 hodin předem.
- Použijte akrylátové lepidlo.
- Nanášejte zubovou stékou typu A2 (specifikace TKB).
- Spotřeba lepidla odpovídá 300–350 g/m².
- Pro dosažení rovnomořného rozetření lepidla pravidelně vyměňujte čepele.

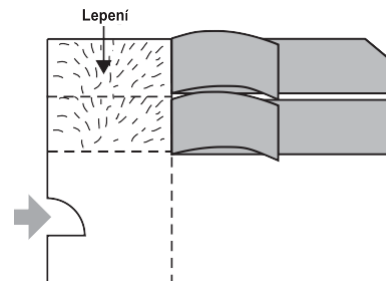


[301] INSTRUKCE K POKLÁDCE PRO HOMOGENNÍ A HETEROGENNÍ PODLAHOVINY V ROLÍCH

Pečlivě dodržujte pokyny výrobce lepidla se zvláštním zřetelem na čekací dobu, tedy intervalom mezi nanesením lepidla a samotnou pokládkou. Také pokojová teplota, vlhkost, absorpcie podkladu a spotřeba lepidla jsou pro dokonalé přilnutí velmi důležité.

- Příliš krátká čekací doba (odvětrání) způsobí vznik bublin.
- Příliš dlouhá čekací doba (odvětrání) způsobí špatný přenos lepidla a tím slabé přilepení
- Zajistěte, aby bylo na podklad naneseno správné množství lepidla, které odpovídá počtu pokládaných pásů tak, aby byla dodržena doba odvětrání lepidla.
- Lepidlo nanásejte na podklad tak, aby bylo možné přilepit pásy podlahoviny v aktivní fázi lepidla.
- Přeložte pásy podlahoviny připravené k lepení zhruba v polovině délky dekorem na dekor.
- Naneste lepidlo na podklad a položte materiál zpět na místo ke křídou vyznačené linii kladení.

- Tento postup opakujte s druhou polovinou.
- Nepřekrývejte 2 vrstvy lepidla.
- Během práce odstraňte zbytky lepidla.
- Na chodbách a kordorech by se pásy měly pokládat ve směru pěšího provozu, není-li ve smluvních specifikacích uvedeno jinak.

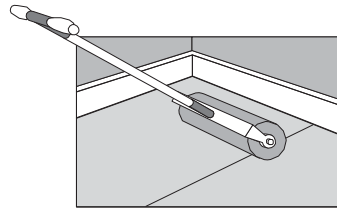
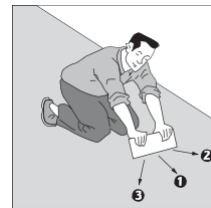


Při nanášení lepidla na podlahu přeložte připravené pásy podlahoviny dekorem na dekor

4. VÁLCOVÁNÍ

Musí se provádět vždy ve dvou fázích:

1. Ručně, pomocí korkového hladítka.
2. Válcování po celé ploše 50kg válcem po dokončení pokládky.



1. fáze: Ruční přitlačení (vytlačení bublin)

2. fáze: Finální přitlačení pomocí 50kg válce

5. SEŘÍZNUTÍ OKRAJŮ

■ 5.1 SEŘÍZNUTÍ OKRAJŮ PŘED INSTALACÍ OBVODOVÝCH LIŠT, PROFILŮ NEBO JINÝCH TYPŮ PODLAH (DLAŽBA, LINOLEUM, PARKETY APOD.)

Doporučujeme utěšňovací metodu *, která spočívá v seříznutí okraje krytiny s ponecháním mezery 3 - 5 mm mezi pokládanou rolí a stěnou. Vyplňte tento prostor polyuretanovým tmem nebo MS polymerem.

* Tato metoda zajišťuje lepší utěsnění a zabrání pronikání vody pod krytinu při úkledu, nehodě nebo pronikání vody z jiných místností (např. koupelny s keramickou dlažbou)

■ 5.2 SEŘÍZNUTÍ OKRAJŮ PO INSTALACI LIŠT NEBO POKLÁDKA PŘES JIŽ EXISTUJÍCÍ LIŠTY

Doporučujeme seříznout krytinu tak, aby vznikl protor mezi okrajem podlahoviny a lištou 1 - 2 mm. Vyplňte tento prostor polyuretanem nebo MS polymerem.

Tato metoda zajišťuje lepší vodotěsnost na okrajích a zabrání pronikání vody.

■ 5.3 VYTAHOVANÉ FABIONY

Více [\[502\] Vytahované fabiony](#)

6. SVAŘOVÁNÍ

Při svařování za tepla je nutné ponechat mezi pásy malou mezeru (v tloušťce kreditní karty). Svařování za studena vyžaduje dokonale rovné okraje. Použijte technologii dvojitýho řezu v průběhu lepení (ořezání překryvajících se pásků).

7. UVEDENÍ DO PROVOZU

Po pokládce:

- Možnost normálního provozu (pochůzny povrch) po 48 hodinách.
- Možnost přesunu nebo instalace nábytku po 72 hodinách.



V případě, že máte podlahové topení, nezapínejte jej dříve, než 7 dnů po pokládce.

8. NÁBYTEK

- Zajistěte, aby nohy židlí a stolů, kolečka atd. byly vhodné pro flexibilní podlahy (PVC, linoleum)
- Doporučujeme používat ploché zakončení bez vzorů s kontaktem po celé ploše (nepoužívejte kuželové nebo ostré zakončení)

- Nepoužívejte pryžové koncovky
- Ujistěte se, že kancelářské židle jsou vybaveny kolečky typu H, v souladu s EN 12529