

Obecné pokyny k instalaci a údržbě SPC vinylových dílců RIGID

NEŽ ZAČNETE

- skladujte ve vodorovné poloze
- teplota při pokládce by neměla klesnout pod 18 stupňů Celsia
- před pokládkou dílce prohlédněte, zda není porušen zámek nebo vrchní vrstva dílce. Reklamace na zjevné vady nemohou být po pokládce uznány
- nepatrné rozdíly v barvě a struktuře lamel jsou navrhovány záměrně, pro konečný přirozený vzhled podlahy, tudíž nemohou být důvodem k reklamaci materiálu

PODKLAD

- podklad musí být čistý, suchý, pevný a rovný
- vlhkost a rovinnost podkladu před pokládkou, musí splňovat požadavky norem
- jakékoliv staré nerovnosti musí být odstraněny
- stávající podlahové krytiny musejí být odstraněny. Při pokládce dílců na dlažbu je třeba nejdříve zatmelit spáry, aby byl povrch hladký. Totéž platí i u dřevěných podkladů. Zároveň je zde vždy nutná odborná konzultace v místě realizace a je potřeba zvolit vhodný postup dle individuálního stavu podkladů na místě
- před pokládkou doporučujeme instalovat vestavěnou kuchyň a vestavěné skříně a podlahu položit pouze ke spodnímu podstavci. V případě montáže vestavěného nábytku nebo kuchyně na již položenou podlahu doporučujeme provést dilataci před spodním podstavcem, popř. demontovat část podlahy pod vestavěným nábytkem. Doporučujeme používat měkká kolečka pro nábytek.
- SPC vinylové dílce nejsou náchylné na vlhkost, ale abychom předešli tvorbě plísní či jiného biologického odpadu, je třeba dodržet vlhkost podkladu stanovenou normou a to < 2% CM u betonových podkladů (s podlahovým vytápěním < 1,8% CM) a u anhydritů < 0,5% CM (s podlahovým vytápěním < 0,3% CM)
- nerovnosti podkladu nesmí překročit 2 mm na 2 m
- pro utlumení kročejového hluku je nutno použít speciálních podložek k tomu určených o tloušťce do 1,6 mm v případě, že není podložka součástí lamely.
- v případě elektrického podlahového vytápění se nesmí překročit 60 W/ m²
- podlahové vytápění je nutné vypnout min. 24 hodin před instalací a také během instalace musí být vypnuté. 24 hodin po pokládce je možno zapnout podlahové topení a teplotu postupně zvyšovat o 5 stupňů Celsia každý den
- maximální teplota povolená výrobcem na povrchu dílce položeného na podlahové topení je 27 stupňů Celsia. Je třeba si uvědomit, že povrchová teplota dílce přikrytého kusovým kobercem se zvýší o 2 stupně Celsia

ROZMĚŘENÍ MÍSTNOSTI

- doporučujeme se nejdříve dohodnout s klientem na směr pokládky dílců, protože díky velkému formátu dílců směr položení ovlivňuje vizuální poměr velikosti prostoru
- dílce je doporučeno pokládat rovnoběžně s nejdélší stěnou v místnosti nebo s hlavním zdrojem světla
- spočítejte počet lamel použitých na místnost a pokud bude šířka posledního řádku menší než 5 cm, rozpulte podélně lamely prvního řádku

ZPŮSOB INSTALACE

- začněte v rohu tím, že umístíte první desku perem zámku směrem ke stěně. Použijte distanční klínky podél každé zdi, aby se udržovala mezera mezi zdí a podlahou cca 10 mm (Obr. 1) – Pro upevnění druhé desky zasuňte koncové pero do koncové drážky první desky v úhlu cca. 15 - 20 stupňů. Lamely sunutím opatrně zarovnejte. Druhou desku poté přitlačte k zemi (Obr. 2) – Postup opakujte s dalšími lamelami, dokud se nepřiblížíte k druhé stěně.

Změřte vzdálenost od poslední lamely ke stěně a od naměřené hodnoty odečtěte 10 mm. Získanou hodnotu naměřte na další lamelu a lamelu pokračte (Obr. 3) – Zbytek lamely použijte k založení další řady, ale pouze pokud je delší než 20 cm (Obr. 4) – Druhou lamelu v druhé řadě nejdříve nasadíme pod úhlem do boční drážky prvního panelu, pak ji spolu s první lamelou zvedneme pod úhlem 15 – 20 stupňů a tlačíme na lamelu dokud nezapadne do zámku předcházející řady. Poté obě lamely přitlačíme k zemi. (Obr. 5) – Chcete-li položit poslední řadu, položte lamelu nad poslední řadu s perem ke zdi. Označte na lamelu vzdálenost od zdi a odečtěte 10 mm a seřízněte lamelu (Obr. 6) – Zvláštní pozornost věnujte místům, kde se podlaha setkává s otvory a dveřními konstrukcemi. Je dobré též dodržet dilatační spáry (Obr. 7, 8)

PÉČE A ÚDRŽBA

- preventivní opatření: u vstupu do bytu používejte čistící zóny, rohože apod. Zabráníte tím mechanickému poškození podlah hrubými nečistotami uvízlých na obuvi. Části nábytku, dotýkající se podlahy opatřete filcovými podložkami (např. nohy židlí, stolů, pohovek, skříní, ...). Pod kolečkové židle používejte polykarbonátovou podložku. Chraňte před prudkým přímým slunečním světlem
- pravidelné čištění a péče: volné částice nečistot odstraníme smetákem nebo vysavačem. Ulpělé nečistoty odstraníme tak, že podlahu setřeme přípravkem k tomu určeným např. Dr. Schutz PU čistič, BONA Clean R50. Ke stírání stačí použít pouze vlhký mop. Nikdy nepoužívejte agresivní čisticí prostředky nebo rozpouštědla.

