

Návod k pokládce třívrstvých parket BEFAG

Vážený zákazníku!

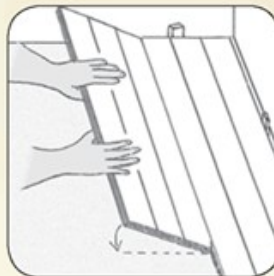
Podlahové dílce, které jste si zakoupili, jsou kvalitním výrobkem, který přináší krásnou, odolnou a teplou podlahu do Vašeho pokoje, pokud dodržíte následující pokyny k pokládce.

Příprava:

1. Před instalací si pečlivě prostudujte záruční podmínky obsažené v Záručním listě.
2. Všechny ostatní stavební a montážní činnosti – např. malování, instalace příslušenství apod. by měly být dokončeny před pokládkou parket. Tím se vyhnete drobným poškozením, nebo škrábancům na povrchu parket. V případě dodatečných prací zakryjte dřevěnou podlahu tak, aby jste zabránili jakémukoliv poškození během prací.
3. Prověřte podklad: Měl by být bezprašný, hladký, pevný a suchý. Prověřte rovinatost podkladu pomocí dvoumetrové latě. Jestliže nerovnost přesahuje 2 mm, měl by být podklad vyrovnán. Dále by měla být změřena absolutní vlhkost podkladu, která by neměla překročit 2%. Prověřte vlhkost vzduchu v místnosti: měla by být mezi 40 a 60% při obvyklé pokojové teplotě.
4. U všech podkladových vrstev na minerální bázi (např. beton) a u potěrů, nebo v místnostech, kde předpokládáte zvýšenou vlhkost podkladu, položte nejprve parotěsnou fólii tl. 0,2 mm, spoje překryjte přes sebe min. o 20 cm a pečlivě zalepte lepicí páskou. Okraje u stěn vytáhněte cca o 3 cm nad úroveň podlahy.
5. Položte podložku pohlcující zvuk kroků (tzv. kročejový efekt). Tato by měla být 3 mm silná, např. PE fólie, plst', korek nebo vlnitá lepenka.
6. Otevřete dostatek balíků na celou podlahu, minimálně však na několik řad. Zkontrolujte jednotlivé lamely v balících. Můžete si povšimnout jistých rozdílů v odstínech barev jednotlivých dílů, daných přirozenou strukturou přírodního dřeva. Pokud najdete defektní díl, takový neinstalujte, ale ponechte si ho pro pozdější výměnu. V případě instalace defektního dílu není možná jeho reklamace.



1. Umístěte první parketovou desku tak, jak ji vidíte na obrázku č. 1.: pracujte zleva do prava, napříč k hlavnímu zdroji světla, s perkem ke stěně. Nechte alespoň 10 mm mezeru u stěny (dilatační spára) za použití distančních klínek.



4. Usadte první desku druhé řady pod 20° úhlem do řady první. Myslete na to, že hrany obou desek by se měly dotýkat po celé délce – můžete si pomoci dřevěným špalíkem. Přitlačte k zemi.



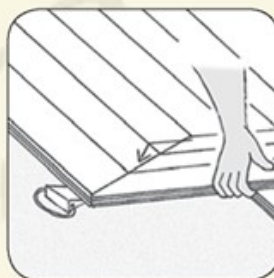
2. Přitlačte další podlahovou desku k první pod úhlem 20° a položte ji. Takto pokračujte po celé délce první řady. Poslední desku přirizněte s ohledem na ponechání dilatační spáry. Před instalací odstraňte případné nečistoty a odřezky. Nečistoty mohou zapříčinit jisté napětí a prnutí v podlaze.



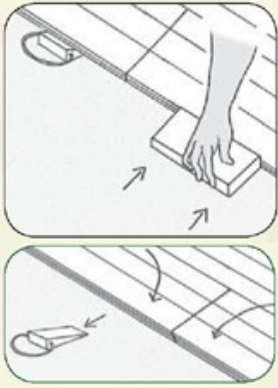
5. Podložte klínkem konec již umístěné desky do úhlu přibližně 20°.



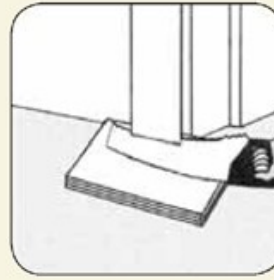
3. Začněte druhou řadu dílem, který vám zbyl po odřezání na konci první řady. Mějte na paměti, že přesah čel dílců mezi jednotlivými řadami musí být minimálně 500 mm.



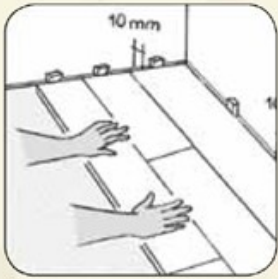
6. Zasuňte čelo další desky pod úhlem 20° do předešlé desky a zatlačte dolů.



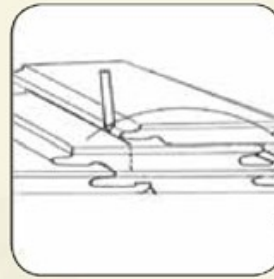
7.-8. Dřevěným špalíkem doklepejte desku na své místo, odstraňte klínek a lehce přitlačte. Těsného spoje docílíte jemným poklepáním špalíkem. Tímto způsobem pokračujte v montáži.



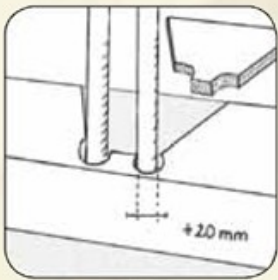
11. Zárubně dveří mohou být podřezány. Použijte zbytku podlahy a poté vsuňte podlahového dílce pod již podřezané zárubně.



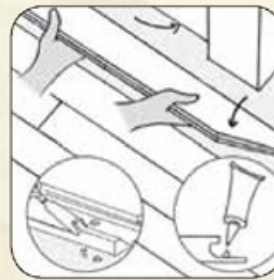
9. Po dokončení tří řad by měly být zkontrolovány a upraveny klínky u stěn.



12. Poslední řada parket by měla být přirezána na správnou šířku. Měla by být zachována dilatační spára: žádný dílec se nesmí dotýkat stěny nebo jiné pevné stavební konstrukce. Ve dveřích doporučujeme podlahu přerušit. Pokud mezi místnostmi není dvevní práh, použijte k zakrytí mezery přechodový profil.



10. V případě procházejících pevných částí, trubek topení apod. je nutné pamatovat na zachování dilatační mezery. Průměr otvoru v podlaze by měl být minimálně o 20 mm větší než je průměr trubky. Vyřezaný zbytek přilepte zpět a otvory zakryjte rozetami.



13. V jistých případech – např. pokud má být deska umístěna pod zárubně nebo nízké radiátory – odstraňte okraj zámku a naneste trochu lepidla tak, jak je znázorněno na obrázku. Dílec horizontálně spojíte poklepáním dřevěným špalíkem. Výsledkem je lepený spoj. Nakonec odstraňte distanční klínky a namontujte krycí prvky a soklové lišty.

Důležité: V případě pokládky na podlahové vytápění, je nutno dodržet specifická pravidla. Informujte se na stránkách www.befag.cz.



Tak jednoduché...