

Návod na instalaci parket – obecné pokyny

Zkontrolovat vyzrállost podkladu před pokládkou.

Neotevřené balíky s podlahou musejí být skladovány v suché místnosti 1-2 dny před pokládkou. Zásadně neskladovat v studených vlhkých prostorách jako jsou sklepy, garáže a podobně.

Před položením zkontrolujte rovinnost podkladu (maximální odchylka. 2 mm na 2 m). Pokud je to nutné, musí se podklad vyrovnat nivelační hmotou. U teplovodního podlahového vytápění musí být potěr nejprve dostatečně vyzrálý a vyschlý a dále pak zprovozněním topení zcela vyhřátý na provozní teplotu. To musí být doloženo Vaším instalátérem pomocí topného protokolu. Parkety jsou dodávány s průměrným obsahem vlhkosti, který odpovídá pokojové teplotě asi 20 - 22 ° C a relativní vlhkosti 55%. Prosím mějte na paměti: Dřevo je hygroskopický materiál – to znamená že dřevo může v závislosti od podmínek v místnosti vázat a zase vydávat vlhkost z podkladu nebo okolního vzduchu. Pokládka musí probíhat při teplotě v místnosti minimálně 20 °C a relativní vlhkosti ca. 55 %. Pozor: Zkontrolujte parkety před a v průběhu pokládky pro případné viditelné vady, tyto se po položení podlahy již nemohou reklamovat!

Směr pokládky

Parketové lamely se nejlépe pokládají ve směru k oknům (hlavnímu zdroji světla) Panely Design čtverce nebo podlahy na rybinu se pokládají rovně nebo diagonálně. Dávejte si pozor na symetrické rozdělení se stejným velkým odskokem od okrajů. Vypočítejte požadovaný počet čtverců nebo lamel a při pokládce dbejte na harmonické promíchání všech lamel tak aby vyhovovala vašemu osobnímu vkusu. U dřevěných lamelových podlah doporučujeme pro dosažení hezkého vzhledu, dodržet podélný posuv prkna o minimálně 50cm.



Instalace na spodní nosníky

Všechny dřevěné podlahy od tloušťky 18 mm mohou být uloženy přímo na spodní proklady (dřevěné proklady) ve vzdálenosti max. 40 až 50 cm, pro přímé přibití.

Odstup od okrajů

Každá dřevěná podlaha se pohybuje s měnící se vlhkostí. Měli byste proto dát pozor na dodržení odpovídajících odstupů od okrajů místnosti. Pro všechny stěny, stacionární komponenty, jako jsou schody, dveře, sloupce atd., a mezi místnostmi. Dilatační spára musí být minimálně 15 mm. Tato vzdálenost by měla být dodržena stejná na všech stranách.

Při pokládce na teplovodní podlahové vytápění :

U teplovodního podlahového vytápění musí být potěr nejprve dostatečně vyzrálý a dále pak zprovozněním topení (minimálně 4-8 týdnů) zcela vyhřátý na provozní teplotu. To musí být doloženo vaším instalátérem pomocí výtopného protokolu. Nicméně, musí být před pokládkou zkontrolována vlhkost podkladu CM-měřičem (u betonového potěru pro podlahové vytápění je povoleno maximálně 1,8% zbytkové vlhkosti). Aby se předešlo budoucím problémům, doporučujeme, v závislosti na podkladu a ročním období, nechat potěr vyschnout o několik týdnů déle.. V případě dřevin s vyšší roztažností (např. javor) je třeba v topné sezóně počítat s poněkud větší tvorbou spár a případně možným vyklenutím podlahy. Nejlepší prevencí proti spárám je zdravé vnitřní klima, s 20 - 22 ° C teploty a 55% vlhkostí. K dosažení tohoto cíle, doporučujeme kromě mnoha rostlin, použít zvlhčovač vzduchu během topné sezóny.



Plovoucí pokládka:

Při plovoucí pokládce na beton nebo podlahové vytápění je třeba zásadně použít 0,2 mm silnou PE folii jako parozábranu na ochranu proti stoupající vlhkosti. Jednotlivé prvky(lamely) jsou v závislosti na typu, ať už tradičním způsobem lepené pero- drážka, nebo instalované se zámkovým spojem bez lepidla. Neprovádí se lepení k podkladu. Vzhledem k tomu, podlaha při plovoucí pokládce je vždy na podložce jako je plst, korek, IZO-FLOOR apod., získáváme tímto další snížení kročejového hluku. Dilatační spáry v potěru je třeba nepřiznat i na povrchovou vrstvu parket a překrýt vhodnou přechodovou lištou.

Celoplošné lepení:

Při instalaci celoplošným lepením se parketové dílce přilepí v celé ploše k vhodnému podkladu. Podklad musí být zcela suchý, bez prachu a hladký. Jako lepidlo se použije PU speciální lepidlo nanášené ozubenou stěrkou. Poznámka: V každém případě dodržujte podrobné údaje výrobce parkety a lepidla stejně tak jako příslušné normy platné pro Vaši zemi.

