

MARMOLEUM® Click

	<p>Ideální podlahovina pro všechny obytné plochy a pro obchodní prostory s běžným provozem, jako např. kanceláře, čekárny, butiky atd.</p> <p>Nevhodné pro pokládku ve vlhkém prostředí (koupelny, sauna, atd.)</p>
	<p>Rozměry prvků (skutečná velikost) 910 x 300 mm</p>
	<p>Struktura Celková tloušťka: 9,8 mm Povrch: 2 mm linoleum Podkladový materiál: vodovzdorná základová deska (HDF) Vyztužení: 1 mm korek</p>
	<p>Obsah 7 desek s celkovou plochou cca. 1,91 m²</p>

Nástroje a pomůcky potřebné k pokládce

Kladivo, ruční pila, děrovací nebo lupenková pilka, vrtačka, pásma, tužka, klíny, montážní klínky, napínáky, úhlový nebo nastavitelný pokosník, PE fólie (0,2 mm) nebo plastová (svařitelná) fólie (1,2 mm), případně PE pěna, obvodové lišty, případně hmoždinky.

Obecné informace

Svrchní vrstvu Marmolea click tvoří linoleum, které je vyráběno ekologicky šetrným způsobem převážně z přírodních surovin. Hlavním komponentem je přírodní lněný olej, který se mísí s dřevitou moučkou, pryskyřicí a vápencem. Svě zabarvení Marmoleum získává díky ekologickým pigmentům. Tato směs je za vysokého tlaku lisována na jutovou textilii a vzniká tak mimořádně odolná a k přírodě šetrná podlahovina.

Linoleum je vyráběno z přírodních materiálů, proto se může stát, že mezi jednotlivými výrobními sériemi, např. mezi prodejními vzorky a dodaným produktem, budou patrné drobné odstínové a strukturální odchylky.

Součástí výroby každého linolea je proces, kdy vlivem dočasného přírodního fenoménu může na produktu vzniknout jakýsi žlutavý film. Pokud však výrobek vystavíte přírodnímu nebo umělému světlu, žlutavý nádech zakrátko zmizí a skutečná barva Marmolea plně vynikne.

K pokládce Marmolea click není zapotřebí lepidla. Při pokládce je možné zasouvat jazýček do drážky i drážku do jazýčku, nicméně princip zasouvání jazýčku do drážky je snazší. Desku, která je pokládána, je třeba jemně přizvednout a pootočit proti desce, která již byla položena (A).

Začínáme

Důležité: Balení s deskami Marmolea click by mělo být uloženo na plocho a v původním obalu, asi 2-3 dny (v zimě 6 dnů) uprostřed místnosti, ve které bude podlahovina pokládána.

Teplota v místnosti by měla být alespoň 15 °C, relativní vlhkost vzduchu přibližně 50-60 %. K zachování vysoké užitné hodnoty Marmolea click doporučujeme použít elektronický zvlhčovač (odpařovač), aby se předešlo přílišnému vysychání. Před pokládkou je vhodné desky prohlédnout na denním světle.

Marmoleum click je možné položit na jakýkoli čistý, suchý a strukturálně pevný podklad (v souladu s všeobecně uznávanými předpisy VOB (německé normy pro stavební práce) část C, DIN 18356 „parketářství“). Pro minerální (tj. betonovou) podlahu by zbytková vlhkost měla činit max. 2%, pro povrch vyrovnaný anhydritem max. 0,5 %. Nerovnosti 2 a více mm na metr je zapotřebí vyrovnat. V případě potřeby konzultujte stav podlahy s vaším dodavatelem Marmolea click.

Podlahu vždy nejprve pokryjte PE fólií nebo, v případě následujících situací, fólií speciální. Zajistíte tak dostatečnou izolaci proti vlhkosti. Pokud na fólii aplikujete PE pěnu, můžete navíc vylepšit izolaci kročejové hluchosti a vyrovnat případně drobné nerovnosti v povrchu.

- použijte 0,2 mm silnou PE fólii pokud Marmoleum pokládáte na minerální podlahy (tj. beton, s výjimkou podlah politých asfaltem). Okraje fólie by měli být u zdi zdvižené (na 5 cm) a spoje by se měli překrývat vždy minimálně 20 cm.
- použijte minimálně 1,2 mm silnou plastickou (svařitelnou) fólii tam, kde neexistuje žádná bariéra proti přístupu vlhkosti nebo tam, kde nebylo provedeno odvodnění. To se týká například místností bez sklepů. V tomto případě se okraje fólie musí překrývat a musí být k sobě svařeny odpovídajícím rozpouštědlem. Okraje fólie u zdi musí být rovněž vytaženy vzhůru tak, aby vznikla jakási „vanovitá“ konstrukce.
- použijte fólii o síle alespoň 0,2 mm, pokud pokládku provádíte na podlahu s podlahovým vytápěním. Vezměte prosím na vědomí, že konstrukce podlahoviny do jisté míry ovlivní rozvod tepla v místnosti.

Marmoleum click není vhodné pro vlhké prostory jako jsou např. koupelny.

Pokládka podlahy

Důležité: Vezměte prosím na vědomí, že mezi podlahovými deskami a zdmi je z důvodu roztažnosti materiálu vždy zapotřebí ponechat spáru cca 10 mm. Stejný odstup je třeba dodržet i u všech ostatních stavebních prvků – sloupů, trubek ústředního topení, dveřních rámu atd.

1. Před pokládkou každou desku prohlédněte a přesvědčete se, že není poškozená.
2. První řada desek se pokládá ke zdi (C), přičemž první deska je umístěna do levého rohu. Doporučujeme pokládat desky rovnoběžně se směrem světla přicházejícího do místnosti z (hlavního) okna. K dodržení 10 mm odstupů od zdi použijte klíny. Odřízněte jazykovitá zakončení první desky na obou stranách (kratsších i delších), které budou přilíhat ke zdi. U všech ostatních desek položených v první řadě se odřezávají pouze zakončení na delší straně (foto 1). Desky jsou pak pochopitelně pokládány ke zdi oříznutou stranou.

Pro řezání linolea platí následující pokyny: pokud používáte lupénkovou nebo ruční pilku, musí linoleum (dekorativní strana) směřovat vzhůru. Pokud používáte motorovou pilu, je třeba, aby se ostří opět zařezávalo do svrchní strany desky s linoleem.

3. Druhá deska je pak přiložena svým čelem (kratsší stranou) a jemně zasunuta do již položené první desky (foto 2). Zkontrolujte, prosím, zda desky v první řadě jsou položeny v rovné přímce (D). Tímto způsobem v práci pokračujte po celé délce místnosti a pokládejte jednu desku za druhou.
4. Následně je třeba položit montážní klínky (E) proti delší straně desky č. 1 (řada 1).
5. Přiřizněte další desku, kterou budete začínat druhou řadu, na délku cca 60 cm (napínací vazba). Nyní tuto desku podložte montážními klínky a přitiskněte k řadě 1 (foto 3). Další, kompletní deska je pak zasunuta svým čelem do desky, podložené krátce předtím montážními klínky, s tím, že další klínky se umístí i pod ní (foto 4). Deska je pak pevně přitlačena k již položené řadě (foto 5).

Pokračujte tímto způsobem dokud nepoložíte desky v celé délce místnosti. Pak odstraňte montážní klínky (foto 6) a přitlačte celou řadu dolů, takže se její jazýčky pevně zaklesnou do drážek předchozí řady (foto 7.).

6. Další řady desek jsou pak postupně pokládány v souladu s tímto schématem (foto 8, F). Vezměte prosím na vědomí, že je důležité, aby interval mezi čelními spoji vždy zůstal 30 cm. Krajní deska v každé řadě se přizívne, vždy s ohledem na zachování 10 mm odstupů ode zdi (foto 9).
7. Při pokládce poslední řady desek umístěte nejprve desku linoleem vzhůru na poslední dokončenou řadu tak, že strana se žlábkem směřuje ke zdi. Použijte zbytkový kus Marmolea, vyznačte si na tuto desku obrys zdi a přizívňte do potřebné velikosti. Pozor, opět je potřeba zachovat 10 mm spáru. Přizívnutou desku pak naplocho umístěte před předchozí řadu a jejich delší strany do sebe, za pomoci napínáků, zaklesněte.

Po dokončení pokládky poslední desky je možné použít obvodové lišty Marmoleum click a překrýt dilatační spáry v celé místnosti.

Bezprostředně po pokládce je možné po podlaze začít chodit.

POZNÁMKA: Dilatační spáry jsou rovněž zapotřebí v případech, kdy rozměry plochy, na kterou bude Marmoleum položeno, přesahují v některém směru 8 m. To je možné zajistit položením spojovacího profilu. Stejně je třeba postupovat v prostoru kolem dveří, spojovacích chodeb a místností polygonálního tvaru. Obecně je možno říci, že na sebe navazující prostory je třeba vždy oddělit spojujícím profilem. Přejídný profil je vhodné použít tam, kde se potřebujete přizpůsobit navazujícím níže položeným prostorům nebo povrchům. Koncový profil je ideální tam, kde na podlahu navazují vyvýšená místa - parapety, dlaždice nebo jiné podlahy. Odpovídající odstup musí být zajištěn také u dveřních rámu. K zajištění toho přiložte volnou desku podlahoviny (linoleem dolů) ke dveřnímu rámu a podél desky je odřívňte. Následně zkratíte i křídlo dveří tak, aby mezi povrchem podlahy a dveřmi byl dodržen požadovaný odstup.

Pokládka obvodových lišt

1. S pokládkou začněte u delších stran místnosti. Předem si místnost přeměřte a zvažte, kam všude budete obvodové lišty pokládat. Určete, kde budou vnitřní a vnější rohy, a lišty v tomto případě seřívňte do úhlu 45° (tyto úhlové spoje by měly být, pokud to je možné, lepeny). Při instalaci lišt přidejte k naměřené délce přibližně 2-3 mm, aby bylo zajištěno určité pnutí.
2. Rozmístěte svorky ke zdi a na podlahu v rozestupu cca 40-50 cm, jak je vyznačeno na nákresu a tužkou si vyznačte díry pro vyvrtání. Po samotné pokládce obvodových lišt musí vždy polovina svorky překrývat spoj.
3. Předvrtejte díry, rozmístěte hmoždinky a pak svorky přišroubujte (viz nákres). Použijte běžné hmoždinky velikosti 6 mm. Neupevňujte svorky na nerovné plochy, aby bylo zajištěno, že lišty budou v jedné rovině.
4. Pokud je třeba, položte kabely. Seshora umístěte lišty na svorky a stlačte je dolů.

Péče o Vaši podlahu

Marmoleum click má kvalitní povrchovou úpravu, která velmi usnadňuje čištění a údržbu podlahy. Stíráním prachu za sucha zbavíte podlahu rychle a snadno volné špíny. Skvrny je možné odstranit neutrálním čistidlem a vlhkým mopem nebo hadrem. K péči o podlahu můžete použít i výrobky řady Marmoleum: Marmoleum prostředek pro účinné a efektivní čištění a Marmoleum leštadlo k údržbě a obnově ochranné povrchové úpravy. Doporučujeme Vám podlahu po pokládce ošetřit prostředky Marmoleum pro péči o podlahu. Raději se vyvarujte přílišnému množství vody na podlaze a zabezpečte nožičky židlí a jiného nábytku plstěnými podložkami. Rohožka u vchodu ochrání Vaši podlahu před přebytkovou špinou.

V případě, že si žádáte další informace o čištění a údržbě, kontaktujte, prosím, naše zákaznické oddělení a vyžádejte si brožurku pro péči o podlahu. Můžete i navštívit naše internetové stránky Marmoleum.