

Příprava pokládky



Pro zachování kvality Vaší podlahy Meister (jako i obecně pro zachování zdravého klimatu) je **zapotřebí udržovat relativní vlhkost vzduchu cca 50–60% při pokojové teplotě zhruba 20°C (minimálně 15°C)**. Pokud je vlhkost vzduchu nižší, doporučujeme použití elektrických zvlhčovačů vzduchu (odpařovačů). Tím zabráníme nadměrnému vysušování podlah Meister.

Neotevřené balíky plovoucích podlah Meister se musí aklimatizovat cca 2-3 dny (v zimě cca 6 dní) v místnosti, kde se bude podlaha pokládat. Dbejte prosím na to, aby balíky byly umístěny uprostřed místnosti, nikoliv u vlhkých nebo čerstvě vytapetovaných zdí. Před zahájením pokládky by měly být dokončeny veškeré malířské a lakýrnické práce. Teplota v místnosti by se měla pohybovat kolem 20 °C (minimálně 15 °C) při relativní vlhkost vzduchu cca 50 – 60%. **Při novostavbě musí být vnější dveře a okna zabudovány a topení musí být v provozu.**

Před pokládáním zkontrolujte za denního světla vzhled jednotlivých dílců podlah, jejich barvu, strukturu a případný výskyt viditelných vad. V případě dřeva, korku či linolea, které jsou přírodním materiálem jsou barevné odchylky a rozdíly ve struktuře přirozené).

Aby byla podlaha ochráněna před znečištěním, musí být ve vstupním prostoru dostatečně velká čistící plocha. Dále je nezbytné, aby nohy židlí a nábytku byly opatřeny filcovou podložkou, kolečka kancelářských židlí a kontejnerů musí mít odpovídající povrchovou úpravu se změkčeným povrchem dle normy.

Při pokládání se ve většině případů doporučuje umístit lamely ve směru dopadajícího světla. U úzkých popř. dlouhých místností je třeba přizpůsobit směr pokládání jejich rozměrům. Pak působí např. úzké prostory při příčném položení opticky širší. U úzkých chodeb doporučujeme podélné položení. Podklad podlahy musí splňovat podmínky pro položení dle standardních pravidel v oboru za dodržení VOB, část C, DIN 18 356 "Práce s parketami". **Podklad musí být suchý** (u minerálních podkladů max. 2%, u anhydritového potěru max. 0,5% zbytkové vlhkosti – měřeno s CM přístroji), rovný, pevný a čistý. **Dále musí být vyrovnány nerovnosti – tolerance max. 2 mm na běžný metr.**

Na všechny podklady musí být položena 0,2 mm silná PE-folie (parozábraná fólie) s přesahy na spojích min. 20 cm, (výjimkou v naší nabídce je použití podložky Alua Aqua Stop, na které je již parozábrana součástí). Pásky fólie musí být položeny ve formě vany a na zdi vytažené do výšky. Na parozábranou fólii se pokládá min. 2 mm silná pěnová fólie (mirelon apod.). Vzhledem ke kvalitě podlah Meister doporučujeme používání materiálů značky Climapor. Tyto materiály zaručují spolehlivou životnost a dlouhodobé komfortní užívání.

Podlahy Meister lze pokládat na podlahy stávající, např. na PVC, linoleum nebo lepené koberce (při maximální celkové výšce 6 mm). Na takový podklad je třeba umístit folii jako separační vrstvu. Z hygienických důvodů však doporučujeme staré podklady odstranit.

Podlahy lze pokládat bez použití lepidla. Zámkový spoj umožňuje rychlé a bezpečné provedení prací a značně usnadňuje celý proces pokládání. Spojování lamel se provádí použitím zacvakávacího systému pero-drážka. Nejjednodušší způsob spojení je zasazení pera do drážky. Pokládanou lamelu lehce nadzvedněte, zasuňte do drážky lamely již položené a lamelu položte.

!! POZOR !!

V případě podlahového vytápění lze pokládat pouze na teplovodní podlahová topení a to při dodržení zvláštních podmínek.