

Návod k montáži bazénové dlažby - Mystery

Návody

- Na základě dlouhodobých zkušeností s výrobou bazénových dlažeb doporučujeme následující postup při montáži a níže uvedené materiály pro její bezproblémovou realizaci. Doporučené materiály od firmy MAPEI je možno nahradit i výrobky jiných značek, ale je nutné dbát na dodržení zásad a vhodnosti k jejich použití pro montáž bazénových dlažeb. Tento fakt doporučujeme předem konzultovat u jejich výrobce s požadavkem záruky na vhodnost k výše uvedeným potřebám.
- Na reklamace a poškození bazénových lemů nebo stavby z důvodu použití nevhodných montážních materiálů nebude brán zřetel. Bazénové dlažby doporučujeme instalovat pouze na kvalitní, předem připravené podklady – viz. návod na přípravu podkladu na webových stránkách www.pavax.cz
- Plochu na kterou budete dlaždice instalovat natřete jednou vrstvou penetračního nátěru MAPEI – Primer 3296 a nechte zaschnout (doba zasychání závisí na klimatických podmínkách a většinou bývá min.2-3 hodiny). Tímto nátěrem zjistíte lepší přilnavost lepených ploch a vyšší kvalitu spoje. Pokud nemáte řádně provedenou izolaci podkladové betonové desky doporučujeme navíc opatřit tuto izolací MAPEI – Monolastic. Jedná se o jednosložkovou hydroizolační stěrku, kterou po rozmíchání s vodou snadno nanese pomocí stěrky, válečku nebo štětce.
- Aplikaci neprovádějte v tloušťce větší než 2mm. Před montáží dlažby nechte Monolastic min. 2 dny vyzrát.
- Případné dořezávání dlažby provádějte flex pilou a kotoučem na kámen nebo diamantem. Řezání za mokra nedoporučujeme z důvodu zamokření a případného zašpinění (dlažba se lepí suchá, bez máčení – nejlépe drží).
- Pro lepení dlažby použijte mrazu odolné lepidlo MAPEI – Keraflex Maxi S1. Lepidlo rozmíchejte s vodou podle návodu na obalu a nanášejte v dostatečném množství pomocí ozubené stěrky na celou lepenou plochu dlaždice aby vespod nevznikly dutiny a dlaždice byla přilepena celou plochou. Je dobré nanést i menší
- Množství lepidla i z boku dlaždice (opatrně aby se neušpinil povrch dlažby) čímž se částečně vyplní i spodní část spáry a nevzniknou zde dutiny.
- Nalepené dlaždice nechte před spárováním zaschnout minimálně 24 hodin.
- Po tuto dobu je nutné jejich zabezpečení před deštěm, aby se voda nedostala do spár a pod povrch dlaždic kde by se mohla nahromadit a obzvlášť v podzimním

období ji při následném zámrazu poškodit. Po dostatečném zaschnutí lepidla spáry očistěte od kousků lepidla a prachu a opatrně vyplňte spárovací hmotou MAPEI – Ultracolor Plus. Vyplňování spár provádějte pečlivě, spáry musí být vyplněny celé (kompaktně) aby uvnitř nevznikly dutiny, v kterých by se mohla hromadit voda.

- Při spárování je vhodné použít ochranou papírovou pásku proti ušpinění povrchu dlažby, kterou nalepte po okrajích spár (pásku nejdříve vyzkoušejte zda je vhodná a nezanechává stopy lepidla na dlažbě). Nebo spárování provádějte bez ochranných pásek ale s maximální pečlivostí a případné ušpinění okolí ihned omyjte pomocí mokré houby. Spárování neprovádějte za teplot vyšších 25 stupňů a čerstvě provedené spáry chraňte až do jejich konečného vyzrání před prudkým sluncem, deštěm a mrazem.
- Vhodný odstín spárovací hmoty vyberte v návodu – spotřeba materiálu. Spáry je nejlepší plnit pomocí průmyslové kartuše, kterou naplníte promíchanou řidší spárovací hmotou.
- Spotřeba jednotlivých materiálů je uvedena v návodu – spotřeba materiálu na webových stránkách www.pavax.cz.
- Záruka na výrobky je 24 měsíců od data jejich prodeje.
- Záruka se nevztahuje na :
 1. Poškození zboží při vlastní přepravě.
 2. Provedení instalace jinak než požaduje výrobce.
 3. Instalace dlažby na popraskaný a nesoudržný podklad, nebo poškození podkladu mrazem.
 4. Poškození dlažby špatným odvedením dešťové vody a zatečením pod dlažbu.
 5. Poškození dlažby při instalaci, nebo překládce.
 6. Špatné uskladnění (paleta ponechána na dešti) a zatečení znečištěné dešťové vody do palety.