



Lucie Šimečková, Iveta Heczková

POHLEDOVÝ BETON S POUŽITÍM POLYURETANOVÝCH MATIC ARCHITECTURAL CONCRETE UTILIZING POLYURETHANE MATRICES

Vkládání polyuretanových matic do bednění umožňuje na betonových površích vytvářet tvarově zajímavé struktury. Dalším způsobem osobitého ztvárnění fasádních ploch je vložení fotografií či obrazů, a to pomocí matic s deaktivátorem a následným vymýváním povrchu betonu, pomocí fotogravury či 3D matic. Stručný popis těchto technologií následují příklady úspěšných realizací staveb.

The insertion of polyurethane matrices into the formwork allows the creation of interesting structures on concrete surfaces. Another way of designing distinctive facade surfaces is placing photographs or paintings using matrices with a deactivator and its subsequent washing off the concrete surface, using photo engraving or 3D matrices. Brief description of these technologies is followed by examples of successful construction projects.



Mgr. Iveta Heczková, MBA

Od roku 2008 zastupuje na českém a slovenském trhu společnost Reckli. Jako Key Account Manager této společnosti rovněž působí v oblasti mezinárodního obchodu a marketingu v severní a východní Evropě. V roce 2017 vystudovala na City University of Seattle MBA Global Management.