

Povrchové zušlechtění dlažeb:

1. ošetření povrchu lakem a infrazářením

Při procesu zušlechtění je nejprve optimalizována struktura a složení betonu a výrobek je opatřen vnitřní trvalou impregnací. Poté je na jeho povrch nanesena vrstva krycího hedvábného laku, která je ihned vytvrzena infrazářením. Tím jsou zcela uzavřeny póry v betonu. Povrch dostává hedvábně matný lesk a barvy pak exkluzivní výraz. Krycí vrstva laku zároveň zajišťuje vynikající ochranu povrchu s minimálními nároky na údržbu i při značném znečištění. Na snadnou údržbu takto ošetřených dlažeb poskytuje BEST záruku 3 roky.

2. ošetření povrchu lakem a UV zářením

Pro ještě vyšší ochranné vlastnosti je možné vrstvu nanášeného laku zdvojnásobit a její vytvrzení provést pod UV lampou. Takto zušlechtěné povrchy jsou poté extrémně nenáročné na údržbu. Nečistoty nevnikají do betonu, ale zůstávají na povrchu. I značné znečištění lze snadno a beze zbytku odstranit. Čistit lze vodou a kartáčem, je možné rovněž použít čističe s tlakovou vodou do 100 bar. Dvojitá krycí vrstva laku, vytvrzená UV lampou, má dlouhodobou životnost a je vysoce odolná vůči otěru. Dodatečně chrání povrch před blednutím barev. Povrchy jsou absolutně nenasákavé. Na snadnou údržbu takto ošetřených dlažeb poskytuje BEST záruku 10 let.