



Leštěný beton

jednoduše geniální podlaha

ZAMYSLETE SE NAD PODLAHOU

■ TRVANLIVOU

- vysoce mechanicky odolnou s dlouhou životností
- bezprašnou
- protiskluznou
- vysoce otěruvzdornou
- antistatickou
- s uzavřeným povrchem
- odolávajícím působení většiny běžně dostupných chemikálií a potravin

■ HOSPODÁRNOU

- s jednoduchou a ekonomickou údržbou
- bez rizika poškození nebo selhání povrchových vrstev (nátěrů – stěrek)
- s minimálními nároky na budoucí opravy

■ PŘIROZENĚ KRÁSNOU

- s možností pigmentace betonu
- začleněním firemních log
- hlubokou strukturou a barevností kameniva a různým stupněm lesku



Leštěný beton

jednoduše geniální podlaha

- Nabízíme úpravu betonových povrchů leštěním diamantovou systémovou technikou TERRCO (USA, tradice od roku 1937) a za použití vysoce kvalitních prostředků firem CPD (Kanada) a PROSOCO (USA).
- V závislosti na budoucím provozu a požadovaném výsledném vzhledu se jedná o odbrušování měkkých podílů svrchních vrstev betonových podlah, za použití hrubší a střední zrnitosti diamant-kovových segmentů, přes jemnější kov-diamant-polymerové, až po případné zaleštění polymerdiamantovými kotouči pro dokonalé vyhlazení podlahy.
- Systém úpravy podlah dále zahrnuje materiály řady CONSOLIDECK pro dodatečné vytvrzování, utěšňování pórů a uzavírací mikrolaky pro ochranu betonových povrchů. Vyzráním těchto prostředků docílíme unikátních vlastností ošetřených betonů, jako je zvýšená otěruvzdornost, snížená nasákavost a vysoká mechanická odolnost.
- Podlahy lze pigmentovat, prostředky GemTone Stain nebo Color-Hard, za použití rozpouštědlového nebo vodního nosiče, a opatřit je tak logem či provést hloubkovou barevnou texturu.
- Různé typy finálních mikrolaků jsou vhodné pro dosažení vyšší neskluznosti, odolnosti kyselým roztokům nebo působení zvýšené vlhkosti.
- Leštěné podlahy jsou vhodné jak do interiéru, tak i exteriéru. Příkladem obou užití jsou nákladové rampy, výrobní haly, skladové areály, garáže, autosalony, administrativní budovy, kanceláře, restaurace apod.
- Nabízený systém je vhodný jak pro realizaci nových podlah, tak pro revitalizaci a zkvalitnění podlah stávajících, včetně starších podlah se sprašujícími otěruvzdornými vsypy.