

PROVAS

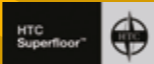
RENOVACE PODLAH



Co je HTC Superfloor™

Jedná se o kompletní řešení pro broušení a leštění betonových podlah. Cementové mléko na povrchu betonu se odstraní pomocí mechanického broušení. Tím se odhalí spodní, silnější vrstva. Výsledkem je kompletně hladký povrch s vysokou funkční i estetickou kvalitou, který je uzavřen speciální impregnací. Výsledná podlaha je hladká, lesklý povrch umožňuje jednoduché čištění a větší odolnost proti tvorbě stop po pneumatikách, z vozíků a dalších nečistot, navíc příjemně odráží světlo. Produkt poskytuje výjimečnou odolnost vůči vodě a olejům, snižuje pronikání vody, kapalin, mastnoty, olejů a jiných znečišťujících látek do konstrukce podlahy.

ORIGINÁL LEŠTĚNÝ BETON



Použití

Ideální pro průmyslové a občanské stavby. Od strojírenského či automobilového průmyslu, přes skladové a logistické areály až po obchody, školy a bytovou výstavbu. Jednoduše tam, kde vyžadujeme především funkčnost, pevnost, pohledovost, snadnou údržbu.

NEJPOUŽÍVANĚJŠÍ KONCEPCE RENOVACÍ:

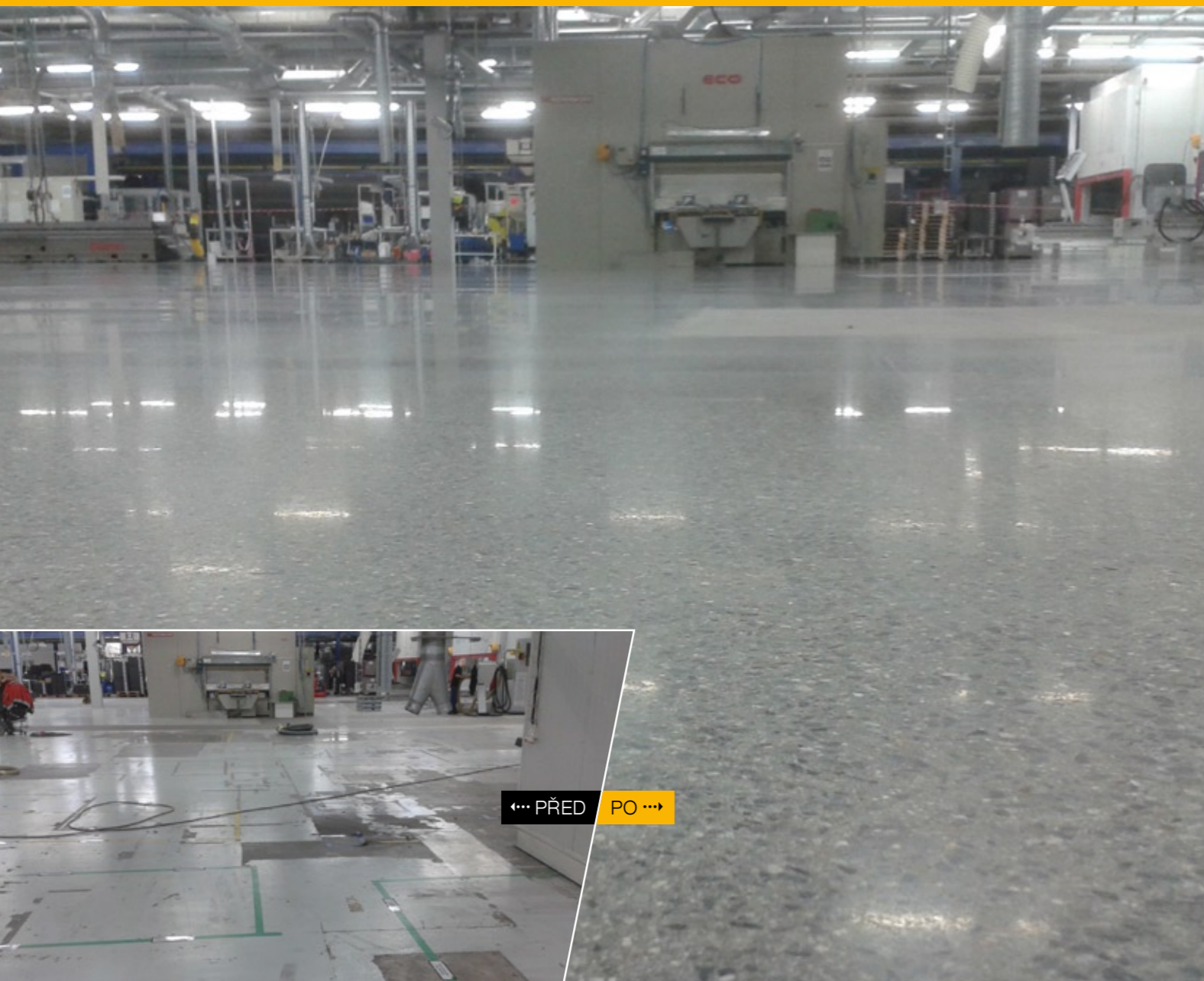
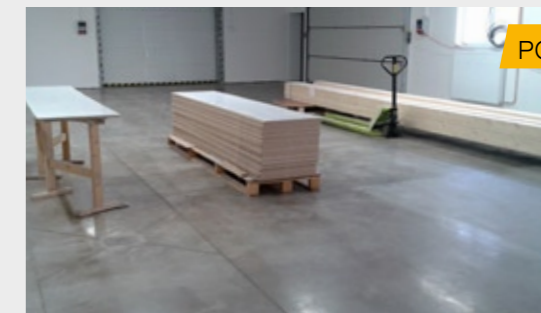
HTC Superfloor™ Platinum

Platinum vytváří nejlesklejší povrch. Toto provedení běžně doporučujeme zákazníkům. Zahrnuje více brusných fází než ostatní provedení. Výsledkem je podlaha s nepřekonatelnou odolností. Kola a látky z vozíků nezanechávají žádné stopy na lesklém povrchu a od podlahy se mírně odráží světlo.



HTC Superfloor™ Bronze

Bronze je provedení s nejmenším počtem brusných a leštících fází. Toto provedení nezahrnuje odkrytí stavebního betonu. Místo toho se vrstva povrchové směsi vyleští, ale neodstraní. Tento postup vytváří pevnější povrch s lesklou úpravou.



Porovnání HTC Superfloor™ vs epoxidové stěrky a nátěry



HTC

- ↳ Bezprašná realizace
- ↳ Rychlá realizace
- ↳ Oprava podlahy za provozu s min. omezením
- ↳ Snadná návaznost jednotlivých etap
- ↳ Snadný úklid čistou vodou bez chemických přípravků
- ↳ Jednovrstvá podlaha – odpadá vrstvení materiálu, minimální riziko loupání podlahy
- ↳ Dlouhá životnost
- ↳ Vysoce odolný impregnovaný povrch

Epoxidové stěrky a nátěry

- ↳ Ekologická zátěž
- ↳ Vrstvení materiálů, riziko loupání zvláště u epoxidových nátěrů
- ↳ Vysoká pořizovací cena
- ↳ Náročná údržba, náchylnost k poškození (stopy po vozících, škrábance)
- ↳ Nízká životnost (epoxidová nátěry ve větším zatížení cca 2 roky)

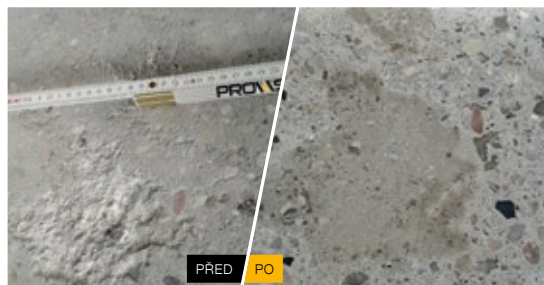
Odstranění stávajících epoxidových podlah

HTC Superfloor můžeme zrealizovat i v případě, že na Vaší podlaze je stávající epoxidová stěrka nebo nátěr. I takový případ dokážeme s našimi výkonnými bruskami vyřešit a dovést beton ukrytý pod stávající podlahou do podoby luxusního leštěného betonu.



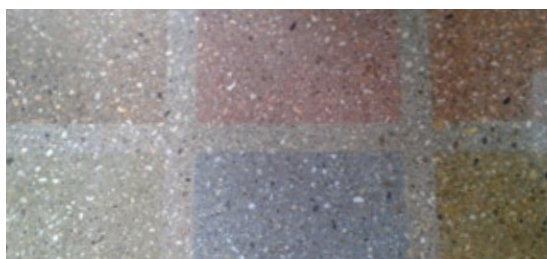
Opravy výtluků

Bez problémů dokážeme opravit veškeré poškození podlah jako jsou výtluky, lunkry, hnízda, doplnit nerovnosti po vanách, základech apod. Tyto opravy doplníme v odstínu velmi podobnému stávající podlaze a to včetně struktury kameniva.



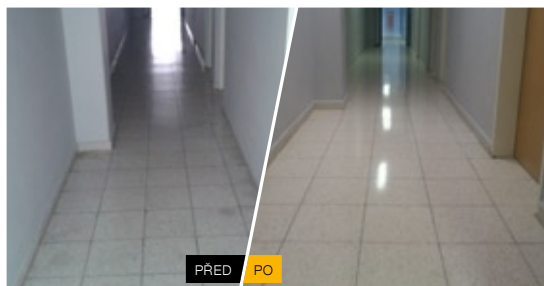
Dodatečné barvení betonových podlah

Barvení se provádí 22 barevnými odstíny ve fázi leštění podlahy. Je chráněno vrchní impregnací, tím se zajistí stálobarevnost. Vhodné například pro odlišení chodníků, odpočinkových a jídelních prostor uvnitř hal apod.



Renovace podlah z terazzo dlažby

Terazzo je materiál typově velmi podobný betonu, díky tomu lze renovovat také podlahy z litého terazzo i z terazzo dlažby, mramoru, žuly a dalších kamenných obkladů.



Reference

Významní zákazníci:
Novem Car Interior Design k.s., Hasičský záchranný sbor, LEGO,
Západočeská universita v Plzni, Truhlářství U Pilouse

PROVAS

info@provasplzen.cz

www.provasplzen.cz