
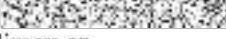


**Flimex s.r.o.**  
Přepeře 1, 512 61 Přepeře

mob:   
email:   
www.flimex.cz

**IČO:** 27467627  
**DIČ:** CZ 27467627

bankovní spojení: KB Turnov  
číslo účtu: 35-3524550277/0100

Zapsáno Krajským soudem v Hradci Králové,  
oddíl C, vložka 20739

**Česká republika – Krajské ředitelství  
policie Libereckého kraje**

Náměstí Dr. E. Beneše 24  
460 32 Liberec 1 - Staré Město

tel:   
mail:   
k rukám: p. Hrdiny

V Přepeřích, 16.10.2023

**Cenová nabídka č. 23 141 na provedení  
opravy povrchové úpravy podlahy  
na akci : rekonstrukce kuchyně  
v objektu PČR v Rokytnici n.J.**

Na základě získaných informací si Vám společnost Flimex s.r.o. dovoluje předložit technickou a cenovou nabídku na epoxidové podlahy.

## Technické řešení – předmět prací

### ➤ Vrstvená epoxidová stěrka, jemně strukturovaná s posypem barevnými chipsy na stávající dlažbu

- příprava povrchu podkladní konstrukce (dlažby) a odstranění nesoudržných částí broušením bruskou s diamantovým kotoučem a odsáváním prachu
- odstranění prachu průmyslovým vysavačem
- tmelení příp. trhlin, spár a drobných výtluků epoxidokřemičitým tmelem,
- dle potřeby vyplnění mezer po uvolnění dlažbě plastbetonem
- provedení penetrační vrstvy na bázi epoxidové pryskyřice s posypem křemenným pískem
- odmetení nezakotveného vsypu
- strojní přebroušení a odstranění prachu
- provedení nosné vyrovnávací vrstvy na bázi epoxidové pryskyřice s posypem křemenným pískem
- odmetení nezakotveného vsypu
- strojní přebroušení a odstranění prachu
- provedení jemně protiskuzové uzavírací vrstvy na bázi epoxidové pryskyřice s příměsí křemičitých písků v barvě šedé, příp. s posypem barevnými chipsy

**Cena za 1 m2 výše uvedené konstrukce .....1.628,- Kč/m2 (cca 43 m2)**

### ➤ Tmelená koutová spára podlaha – dlažba na stěně PU tmelem

**Cena za 1 mb výše uvedené konstrukce ..... 108,- Kč/m2 (cca. 35 m2 v jedné etapě)**

#### Všeobecné podmínky plnění díla:

- **podkladní konstrukce zajištěná poptávajícím vč. zajištění příjezdové konstrukce**
- **pod ovrstvovanou konstrukci** - stabilní hydroizolovaný/podsklepený beton, soudržná dlažba, pevnost min. 25 MPa, povrchově přídržný, odtrhová pevnost min. 1,5 MPa, nekontaminovaný, rovný dle DIN 18202, tabulka 3, řádek 3 (není-li řečeno jinak)
- nabízející nezodpovídá za poruchy konstrukcí dle této nabídky způsobené destrukcí stávající podlahového souvrství nebo vlivem skrytých vad nepatrných při prohlídce objektu
- **zatížení konstrukce**
- odpovídající podloží a poptávané konstrukci
- bez chemického zatížení kromě běžných mycích prostředků
- **celodenní min. teploty konstrukce a okolí při realizaci a zrání díla**
- příprava, izolace, betonáž: + 5 st. C až + 20 st. C
- výplň spár a pokládky syntetických stěrek: min. + 15 st. C, zbytková vlhkost podkladu max. 4,5 % obj.
- **upozornění**
- při nedodržení výše uvedených aplikačních podmínek může dojít k poruchám polymerace, ke zblednutí epoxidových pryskyřic a ke tvorbě pórů popř. lunkrů
- není dovoleno vystavit epoxidový povrch vodě dříve než za 7 dní od pokládky (při zajištění podmínek zrání); dále je nutno vyloučit působení případných aerosolů vody, olejů, silikonů či jiných látek - i stopové množství způsobí rozeštupování pryskyřice (vznik lunkrů či misek)
- **kvalita díla**
- syntetická stěrka - rovinnost dle DIN 18 202, tabulka 3, řádek 3(v 95% plochy, s napojením na okolní konstrukce), kopírující lokálně tmelený podklad povrchově zbavený nepřídržných částic; případná optická zrcátka, tahy po válečcích či stěrkách a shluky křemenných zrn (lokální nerovnoměrnosti struktury) v dokončené povrchové úpravě podlahové konstrukce nemají vliv na její technické a užité vlastnosti a jsou přirozeným jevem konstrukce při jejím ručním zpracování; barevnost pryskyřic a její krycí schopnosti: standardní odstíny RAL mohou vykazovat tzv. melír (tmavší plochy a pryskyřičné povrchové úpravy) a sníženou krycí schopnost zrn křemenného vsypu, barvy stejného odstínu prováděné v časovém odstupu (tzn. plochy již provozované a nové) budou vykazovat barevný rozdíl
- **poskytované záruky**
- 24 měsíců od předání a převzetí díla
- **fakturace díla**
- dle skutečně provedených jednotek, se splatností 21 dní od předání a převzetí díla
- k ceně je nutné připočítat DPH v souladu s platnými předpisy

- **provádění díla/ platnost nabídky**
- po vystavení objednávky/ SOD s odkazem na číslo a datum nabídky, bez nutnosti zimních opatření spojených s realizací díla
- termín realizace dle potřeby poptávajícího
  
- **poznámky**
- přerušení prací a s nimi spojené náklady uhradí poptávající jako vícepráci
- použité materiály jsou zpracovány dle vnitropodnikových předpisů nabízejícího
- poptávající poskytne nabízejícímu bezplatně přípojku elektro 220 V, 380 V/ 16 A, 32 A a vody

Těším se na spolupráci

## Soupis požadovaných dokladů k dokončenému dílu:

Číslo dokladu	Doklad
<b>A</b>	<b>Doklady k průběhu stavby</b>
1	Doklad o řádné likvidaci odpadu
<b>B</b>	<b>Prohlášení o shodě či atesty na všechny dodané výrobky a použité materiály</b>
2	Epoxidový plastbeton (lokální opravy podlahy a vyplnění mezer)
3	Epoxidokřemičitý tmel (tmelení trhlin, spár a drobných výtluků)
4	Epoxidová stěrka (celoplošně vrstvená)
5	Nátěrová hmota na bázi epoxidové pryskyřice s posypem (s příměsí) křemenným pískem
5	PU tmel (koutová spára)
<b>C</b>	<b>Doklady prokazující speciální vlastnosti následujících výrobků, materiálů či konstrukcí</b>
6	odolnost nátěrového systému proti olejům