

Obkladač

Obkladač provádí interiérové i exteriérové obklady podlah, stěn a stropů z obkladaček, dlaždic, mozaik, z přírodního nebo umělého kamene a keramických, skleněných a kamenných desek.

Odborný směr: Stavebnictví a zeměměřičtví
Odborný podsměr: stavební řemesla
Kvalifikační úroveň: Střední vzdělání s výučním listem tříleté
Regulovaná jednotka práce: Ne

Pracovní činnosti

- Orientace ve stavebních výkresech a technické dokumentaci.
- Zhotovení grafického návrhu s ohledem na charakter obkládané plochy a stavební připravenost obkládaného prostoru.
- Poradenství při výběru obkladových materiálů a sanitárního vybavení.
- Zaměření a výpočty ploch a spotřeby obkladačských a doplňkových materiálů.
- Posouzení stavu povrchu a stanovení vhodného pracovního postupu.
- Příprava malt, vyrovnávacích, lepicích a spárovacích hmot pro obkladačské práce.
- Zhotovení a úprava podkladu pod obklady nebo pod dlažbu pomocí opravných, vyrovnávacích a hydroizolačních vrstev.
- Montáž a opravy keramických obkladů stěn a podlah v interiéru a exteriéru tenkovrstvou technologií včetně osazování doplňkových prvků.
- Úprava rozměrů a tvarů obkladaček a dlaždic řezáním a broušením hran.
- Spárování obkladů a dlažeb různými druhy spárovacích hmot.

CZ-ISCO

- 71223 - Obkladači
- 7122 - Podlaháři a obkladači

ESCO

| Kód podskupiny | Název podskupiny v ESCO | URL - podskupiny v ESCO |
|----------------|-------------------------|---|
| 7122 | Podlaháři a obkladači | http://data.europa.eu/esco/isco/C7122 |

Pracovní podmínky

| Název | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|---|
| Zátěž teplem | | x | | |
| Zátěž chladem | | x | | |
| Zátěž hlukem | | x | | |
| Zátěž vibracemi | | x | | |
| Zátěž prachem | | x | | |
| Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny) | | x | | |
| Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin | | x | | |
| Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách | | x | | |
| Práce ve výškách | | x | | |

| Typ JP | ID | | | |
|--|------|---|---|---|
| WorkUnitTypeEnum.1 | 2098 | | | |
| Název | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Zátěž chemickými látkami | x | | | |
| Zátěž invazivními alergeny | x | | | |
| Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění | x | | | |
| Zátěž ionizujícím zářením | x | | | |
| Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů | x | | | |
| Zraková zátěž | x | | | |
| Celková fyzická zátěž | x | | | |
| Lokální zátěž jemné motoriky | x | | | |
| Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru | x | | | |
| Duševní zátěž | x | | | |
| Zvýšené riziko úrazu pracovníka | x | | | |
| Zvýšené riziko obecného ohrožení | x | | | |
| Pracovní doba, směnnost | x | | | |

Legenda:

- 1. *Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)*
Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.
- 2. *Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)*
Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.
- 3. *Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)*
Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.
- 4. *Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)*
Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.

Kvalifikace k výkonu povolání

Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

| Typ | Název | Kód |
|----------------|--|------------|
| RVP | Zedník | 36-67-H/01 |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru zedník, kamnář, zednické práce, stavební práce | 3667H |

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

| Typ | Název | Kód |
|----------------|--|------------|
| RVP | Zednické práce | 36-67-E/01 |
| RVP | Stavební práce | 36-67-E/02 |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru zedník, kamnář, zednické práce, stavební práce | 3667E |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru štukatér, štukatérské práce | 3663H |

Další vzdělání

Profesní kvalifikace

- Zedník/zednice (36-020-H)

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|---|------------|-----------------------------|
| g11.D.1001 | Orientace ve stavebních výkresech a dokumentaci | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11.A.1018 | Úprava rozměrů a tvarů obkládaček a dlaždic | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11.A.3056 | Provádění a opravy keramických obkladů stěn a podlah v interiéru a exteriéru tenkovrstvou technologií včetně osazování doplňkových prvků | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11.D.3171 | Kontrola konstrukčního podkladu pod kamenické obklady a dlažby | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11.D.5021 | Výpočty ploch a spotřeby obkladových a doplňkových materiálů | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11.A.3003 | Příprava malt, vyrovnávacích, lepicích a spárovacích hmot pro obkládačské práce | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11.D.2097 | Návrh pracovních postupů, náradí, pracovních pomůcek a materiálů pro provádění montáží a oprav obkladů, dlažeb a vyzdívek | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e62.C.1001 | Poradenství při výběru obkladových materiálů a zařizovacích předmětů do koupelny, wellness a sociálního zařízení a dalších prostor vybavených keramickými, skleněnými a kamennými obklady | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| m12.D.7031 | Vypracování dispozičního a barevného řešení a grafické vizualizace návrhu realizace nebo rekonstrukce koupelny, wellness a sociálního zařízení a dalších prostor vybavených keramickými, skleněnými a kamennými obklady | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11.D.1005 | Orientace v technologických postupech provádění obkladů stanovených normami, technickými listy nebo návody výrobců | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11.A.1013 | Úprava podkladu pod obklad stěn a podlah | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Odborné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|---|------------|-----------------------------|
| g11.A.1014 | Lepení a spárování keramických obkladů a dlažeb | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Odborné znalosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|---|------------|-----------------------------|
| g11._.0001 | technické kreslení ve stavebnictví | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11._.0031 | technologie zednických prací | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11._.0033 | technologie betonování | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.1 |
| g11._.0046 | technologie obkladačských prací | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| j22._.0022 | konstruování a tvorba technické dokumentace pomocí počítače (CAD aj.) | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.1 |
| g11._.0021 | stavební materiály a jejich vlastnosti | 3 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Obecné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 0-3 |
|-----|--|------------|
| b01 | Počítačová způsobilost | 2 |
| b02 | Způsobilost k řízení osobního automobilu | 1 |
| b03 | Numerická způsobilost | 2 |
| b04 | Ekonomické povědomí | 1 |
| b05 | Právní povědomí | 1 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c10_manualu.pdf

Měkké kompetence

| Kód | Název | Úroveň 0-5 |
|-----|----------------------------|------------|
| 2.2 | Kompetence ke kooperaci | 2 |
| 4.6 | Kompetence k výkonnosti | 2 |
| 4.5 | Kompetence k samostatnosti | 3 |

Měkké kompetence

| Kód | Název | Úroveň 0-5 |
|-----|---|------------|
| 4.4 | Kompetence k řešení problémů | 2 |
| 4.2 | Kompetence k plánování a organizování práce | 2 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf