

1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)

4 0732 06 13 Szigetelő (Vízszigetelő részsakma)

2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)Insulation specialist (Waterproofer partial qualification)
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)**3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA**

- Vízszigetelés szerkezetek anyagait és technológiáit kiválasztja;
- A szigetelés anyagait szakszerűen tárolja, előkészíti;
- A fogadófelületet műszerrel és szemrevételezéssel ellenőrzi, előkészíti, szükség szerint a hibás részeket javítja;
- Építészeti és műszaki terv alapján a vízszigetelési rendszerek anyagmennyiségét kiszámítja;
- A vízszigetelő anyagokat felhasználási előírásuknak megfelelően alkalmazza;
- Építészeti és szigetelési terv alapján lapostető alépítmények vízszigetelést kitűz, anyagot szab és szakszerűen beépít;
- A vízszigetelés szerszámait, kiségeit, segédszerkezeteit szakszerűen és balesetmentesen alkalmazza;
- Az elkészült szerkezeteket ellenőrzi, felméri és a szerkezetek, felületek szükség szerű javítását elvégzi;
- Használja a szakmai nyelvezetet, a szakterület terminológiáját;
- A munkavédelmi eszközöket alkalmazza;
- A vonatkozó munka-, baleset- és tűzvédelmi előírásokat betartja;
- Más szakmákkal együttműködik;
- Keletkező hulladékot szakszerűen kezel.

**4. A SZAKMAI BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK
KÖRE**

7531 Csapadékvíz elleni szigetelő
7531 Építmény- és épületszigetelő
7531 Építményszigetelő
7531 Épületszigetelő
7531 Talajvíz elleni fólia- és műanyagszigetelő
7531 Vízszigetelő

(*) Megjegyzések:

¹ Eredeti nyelven. | ² A megnevezés fordítása tájékoztató jellegű. | ³ Szükség esetén kitöltendő. Az oklevél-kiegészítő és a szakmai bizonyítvány-kiegészítő további információkat nyújt a végzettségről, és önmagában nem rendelkezik jogi státusszal. A formátum a készségekre és képesítésekre vonatkozó jobb szolgáltatások nyújtásának közös keretéről (Europass) szóló Európai Parlament és a Tanács (EU) 2018/646 (2018. április 18.) határozatán és a 2241/2004 / EK határozat hatályon kívül helyezéséről szóló dokumentumon alapul.

©Európai Unió, 2002-2020 | europass.cedefop.europa.eu ©

5. A SZAKMAI BIZONYÍTVÁNY HIVATALOS ALAPJA

<p>A szakmai bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza</p>	<p>A szakmai bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</p> <p>Kulturális és Innovációs Minisztérium</p>														
<p>A szakmai bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</p> <p>MKKR szint: 4</p> <p>EKKR szint: 4</p> <p>Digitális Kompetencia Keretrendszer szint: 3</p>	<p>Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények</p> <p>Ötfokú: 5 jeles 4 jó 3 közepes 2 elégséges 1 elégtelen</p> <p>Az ágazati alapvizsgára bocsátás feltétele valamennyi előírt képzési évfolyam eredményes teljesítése, vagy a beszámított előzetes tudás már magába foglalja az ágazati alapvizsga követelményeit. A szakmai vizsgára bocsátás feltétele valamennyi előírt képzési évfolyam és az egybefüggő szakmai gyakorlat eredményes teljesítése. Amennyiben ágazati alapvizsgát kell tennie a hallgatónak, akkor az ágazati alapvizsgát az alábbi súlyarányal szükséges beszámítani: A szakmai vizsga eredményébe az ágazati alapvizsgát az alábbi súlyarányal kell beszámítani: Ágazati alapvizsga: %, Szakmai vizsga: %</p>														
<p>A szakmai bizonyítvány sorozatjele: CXK A</p> <p>sorszáma: 123456</p> <p>A szakmai bizonyítvány kiállításának időpontja: 2024.06.28</p>	<p>Az ágazati alapvizsga és a szakmai vizsga elméleti és gyakorlati tantárgyainak megnevezése és osztályzata az ötfokú skálának megfelelően</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Szakmai vizsga</td> </tr> <tr> <td colspan="2">projektfeladat</td> </tr> <tr> <td>Vízszigetelési projektfeladat</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> <tr> <td>A szakmai vizsga eredménye százalékban</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> <tr> <td>A szakmai vizsga eredménye osztályzattal</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette		Szakmai vizsga		projektfeladat		Vízszigetelési projektfeladat	5			A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%	A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5
Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette															
Szakmai vizsga															
projektfeladat															
Vízszigetelési projektfeladat	5														
A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%														
A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5														
<p>Továbblépés az oktatás következő szintjére</p>	<p>Nemzetközi megállapodások</p>														
<p>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ</p>															
<p>Jogi alap</p> <p>12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról, 319/2020. (VII. 1.) Korm. rendelet a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet módosításáról, 2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről, 292/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet a szakképzésben lezajlott átalakítás utólagos hatásvizsgálatából adódó kormányrendelet-módosításokról.</p>															

6. A SZAKMAI BIZONYÍTVÁNY MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

Az ágazati alapképzés és a szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása

A teljes program óraszám megoszlása

Teljes képzési idő

600 óra

Belépési követelmények:

- Iskolai előképzettség: Alapfokú iskolai végzettség vagy a Dobbantó program elvégzése
- Foglalkozás egészségügyi alkalmassági vizsgálat: szükséges

További információk:

SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

ÓRASZÁMOK

Szerkezet alapelemei (Alépitményi vízszigetelések)	12 óra
Talajpára, talajnedvesség elleni vízszigetelés	12 óra
Talajvíznyomás elleni vízszigetelés	12 óra
Pinceszint teknőszigetelés kialakítása	12 óra
Speciális vízszigetelés kialakítása	12 óra
Szerkezet alapelemei (Lapostetők csapadékvíz elleni szigetelése)	12 óra
Ragasztott technológiájú lapostető vízszigetelés	12 óra
Lángolvasztásos technológiájú lapostető vízszigetelés	12 óra
Mechanikusan rögzített lapostető vízszigetelés	12 óra
Leterheléses eljárással rögzített lapostető vízszigetelés	12 óra
Szerkezet alapelemei (Épületen belüli üzemi vízszigetelések)	12 óra
Fürdők üzemi víz elleni szigetelése	12 óra
Uszoda és víznyomásálló vízszigetelések	12 óra

SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

ÓRASZÁMOK

Szerkezet alapelemei (Alépitményi vízszigetelések)	12 óra
Talajpára, talajnedvesség elleni vízszigetelés	12 óra
Talajvíznyomás elleni vízszigetelés	12 óra
Pinceszint teknőszigetelés kialakítása	12 óra
Speciális vízszigetelés kialakítása	12 óra
Szerkezet alapelemei (Lapostetők csapadékvíz elleni szigetelése)	12 óra
Ragasztott technológiájú lapostető vízszigetelés	12 óra
Lángolvasztásos technológiájú lapostető vízszigetelés	12 óra
Mechanikusan rögzített lapostető vízszigetelés	12 óra
Leterheléses eljárással rögzített lapostető vízszigetelés	12 óra
Szerkezet alapelemei (Épületen belüli üzemi vízszigetelések)	12 óra
Fürdők üzemi víz elleni szigetelése	12 óra
Uszoda és víznyomásálló vízszigetelések	12 óra

Egybefüggő szakmai gyakorlat 160 óra

Összesen 472 óra

A Képzési és Kimeneti Követelmények és a Programtervek elérhetősége: <https://ikk.hu>

Jelen szakmai bizonyítvány-kiegészítő A szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020 (II. 7.) Korm. rendelet alapján került kidolgozásra.

Nemzeti Referencia Pont: Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal: <https://nrk.nive.hu>

A vizsgaszervező vezetője:
Kiállítás dátuma: 2024.06.28

P. H.