

**1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)**

4 0732 06 13 Szigetelő (Vízszigetelő részsakma)

2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)

(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

- megismerni az épület külső határoló szerkezeteinek, belső szerkezeteinek vízszigetelési technológiáit, azok folyamatának szabályait, az alkalmazandó anyagokat;
- a szakma speciális eszközeit, kéziszerszámaikat, kisgépeit biztonságosan kezelni;
- a tevékenységekhez kapcsolódó speciális munkavédelmi előírásokat betartani;
- egyéni és csoportos munkában vízszigetelési munkát végezni;
- építmény- és épületszerkezetek: lapostető és zöldtető rendszerhez, víznyomás ellen speciálisan alépítményi szerkezeti és uszoda vízszigetelést készíteni;
- az elkészült szerkezetet felmérni, minőségileg és mennyiségileg ellenőrizni;
- szigetelési rendszereket javítani, szakszerűen bontani, hulladékot kezelni.

**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>Innovációs és Technológiai 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>sorszám: 123456</p> <p>A szakmai bizonyítvány kiállításának időpontja: 2023.12.07</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%;"> <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 gyakorlat</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A szakmai vizsga eredménye százalékban</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">100%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A szakmai vizsga eredménye osztályzattal</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">5</td> </tr> </table>	Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette		Szakmai vizsga		projektfeladat		Vízszigetelési gyakorlat	5	A szakmai vizsga eredménye százalékban		100%		A szakmai vizsga eredménye osztályzattal		5	
Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette																	
Szakmai vizsga																	
projektfeladat																	
Vízszigetelési gyakorlat	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, 2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről.</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: 2023.12.07

P. H.