

Az építési termékek forgalmazása

Az európai integráció eredményeként látszólag nagyobb az építési piac szereplőinek szabadsága, miközben felelősségük, és ezzel együtt bizonyos kötelezettségeik a fogyasztók és felhasználók biztonságának érdekében megnövekedtek. Az ÉMI tapasztalatai arra engednek következtetni, hogy a piac szereplői közül még sokan nem ismerik jól ezeket a kötelezettségeiket, vagy nem tudnak, illetve nem kívánnak azoknak megfelelni. Jelen cikk az építési termékek forgalmazásának legfontosabb követelményeit foglalja össze.

Az építési termékek forgalomba hozatalának, beépítésének feltételei

Alapvető szabály az, hogy építési terméket forgalomba hozni és beépíteni csak akkor szabad, ha az építési célra alkalmas és megfelelőség-igazolással rendelkezik.

Az építési termék építési célra alkalmas, ha a gyártó utasításainak és az építészeti-műszaki terveknek megfelelő, szakszerű beépítést követően, az építési termék teljes tervezett élettartama alatt, rendeltetésszerű használat és előírt karbantartás mellett, az építmény – amelybe a termék beépítésre kerül – kielégíti az alapvető követelményeket.

A **megfelelőség-igazolási eljárás** végeredménye minden esetben az építési termékhez csatolt gyártói (szállítói) **nyilatkozatot** (és adott esetben CE jelölést is) jelent az építési termékről, aminek az alábbi adatokat és információkat kell tartalmazni:

- az építési termék szállítójának (gyártójának, forgalomba hozójának, továbbforgalmazójának) nevét, azonosító jelét (márkajelét) és címét,
- az építési termék rendeltetési célját és azonosításához szükséges adatait, a gyártás dátumát, a termék típusát,
- azon kijelölt szervezetek megnevezését, azonosítási számát, amelyek dokumentumai alapján a megfelelőségi nyilatkozat kiadásra került,

- azon műszaki specifikációk felsorolását, amelyeknek az építési termék vizsgálatával igazoltan megfelel,
- a megfelelőségi nyilatkozat érvényességi idejét,
- a szállító, gyártó, forgalmazó megfelelőségi nyilatkozat aláírására felhatalmazott képviselőjének nevét és beosztását,
- a megfelelőségi nyilatkozat azonosító számát, a kiadás dátumát, a kiállító cégszerű aláírását.

Példaként az 1. ábrán bemutatunk egy CE jelölést és egy EK szállítói megfelelőségi nyilatkozatot:

A szállítói megfelelőségi nyilatkozat és a CE jelölés:

- Nyelve mindig azon tagállam hivatalos nyelve, ahol a termék felhasználásra kerül (nálunk tehát magyar). Ez abban az esetben is követelmény, ha – ithoni példát említve – a megfelelőségi eljárást teljes körűen és jogszerűen nem Magyarországon, hanem más európai uniós országban végezték.
- A nyilatkozatnak nincs kötött formája. Általában önálló bizonylat, amelyet a kiszállítás során a szállítmányhoz, vagy a szállítólevélhez célszerű csatolni. Méretében, formájában igazodhat a gyártó egyéb céges iratainak külalakjához, vagy a termékhez csatolt beépítési-, kezelési és használati útmutatóhoz.
- Építési termékre CE jelölés csak akkor helyezhető el, ha a megfelelőség-igazolás honosított harmonizált szabvány vagy európai műszaki engedély alapján történt és a termék megfelel valamennyi rá vonatkozó jogszabályban meghatározott alapvető követelménynek. Ebben az esetben az építési termék az európai gazdasági térségben korlátozás nélkül forgalomba hozható.
- Elhelyezésére nincs általános előírás, a gyakorlat szerint az építési termék jellege határozza meg. Fóliázott raklapos csomagolású termékek-nél raklaponként fólia alá helyezik (például: falazóanyagok). Zsákos építési termékek-nél gyakran a csomagoló anyagon (zsákon) is sze-



1415

Téglagyártó Kft
1900 Budapest Föld út 1.

Falazó Gyáregység
1900 Budapest Vályog út 1.

05

1415-CPD-2-(C-1/2007)

EN 771-1

I. kategóriába tartozó LD égetett agyag falazóelem

DUNA 30 falazóelem

(300*250*240)

A termék egyes paramétereire vonatkozó követelményeket (méret, mérettűrés, tűzveszélyesség, nyomószilárdság stb.) a vonatkozó műszaki specifikáció határozza meg.

EK SZÁLLÍTÓI MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

1/2007.

Gyártó: Téglagyártó Kft
Székhely: 1900 Budapest Föld út 1.
Levélcím:
Egyéb elérhetőségek: tel., e-mail/

A gyártás helye: Falazó Gyáregység (1900 Budapest Vályog út 1.)

A gyártás időpontja: a terméken található dátumbélyegző lenyomat rögzíti / csomagoláson feltüntetett

A termék megnevezése: Duna 30 falazóelem
I. kategóriába tartozó, LD égetett agyag falazóelem / Fokozott hőszigetelő képességű
Hosszúság: 300 (mm), szélesség: 250 (mm), magasság: 240 (mm)

A termék tervezett felhasználása (rendeltetési célja): Falakban, pillérekben és válaszfalakban

Különleges használati utasítások

Gyártó védelme érdekében megadott utasítások:

A gyártó felé reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevél és nyilatkozat alapján az egységakat beazonosíthatósága esetén érvényesíthető!

Bejelentett szervezet megnevezése, azonosító száma, amely tanúsítványa alapján a nyilatkozat kiadásra került:
Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht., 1113 Budapest, Diószegi út 37.
(Notified body number: 1415)

Műszaki specifikáció, amelynek a termék vizsgálattal igazoltan megfelel:
EN 771-1:2003 / EN 771-1:2003/A1:2005 Falazóelemek követelményei. 1. rész: Égetett agyag falazóelemek

A nyilatkozat érvényességi ideje: **a termék rendeltetési idejéig**
(A nyilatkozatot és a hozzátartozó megfelelőség-igazolásokat a gyártó – a kiállítását követően – 10 évig őrzi.)

Budapest, 2007. február 15.

NAGY József
ügyvezető

Kiegészítő információ:

- EK-Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosító száma: 1415-CPD-2-(C-1/2007)
- A nyilatkozat - az EN 771-1 szabvány ZA szerinti adatokkal (CE megjelölés és címkézés), és a hivatkozott számú tanúsítvány másolatával együtt (ld. nyilatkozat hátoldalán) - a termékre vonatkozó szállítólevél mellékleteként kerül átadásra.
- CE megjelölés és címkézés egységgrakonon is elhelyezett
- Beépítési útmutató / Termékismertető / Elérhetőségek / Általános értékesítési és szállítási feltételek a gyártó honlapján elhelyezve

repl. A szállítói megfelelőségi nyilatkozatot az adott építési termékre vonatkozó megfelelőség-igazolási eljárás teljes körű és eredményes lefolytatása után és eredményeként lehet a gyártó (szállító) részéről kiállítani. A megfelelőség-igazolási eljárásban az adott építési termékre vonatkozó Európai Bizottsági határozatban szereplő megfelelőség-igazolási módozat szerint kell eljárni.

Az építési termékek behatárolása (határozat, módozat, műszaki specifikáció)

Mindenek előtt azonosítani kell a terméket, első lépésként meghatározni, hogy az építési termék vagy sem. Ha igen, melyik bizottsági határozat vonatkozik rá, és melyik megfelelőségi módozat tartozik hozzá. Ezt követően azt kell számba venni, hogy milyen műszaki specifikáció létezik vagy érhető el az adott építési termékre. Ha a műszaki specifikáció hiányzik (nincs hatályos szabvány) akkor először annak (Európai Műszaki Engedély, vagy Építőipari Műszaki Engedély,) kidolgozását kell kérni a gyártónak. Végül a műszaki specifikációban foglalt követelményeknek való megfelelőség-igazolási eljárást kell lefolytatni, szükség szerint kijelölt vagy bejegyzett (bejelentett) intézmény bevonásával.

Az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség-igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 3/2003. (I.25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet szerint, építési termék: „minden olyan anyag, szerkezet, berendezés vagy több, különböző részből összeállított elem, amelyet azért állítanak elő, hogy építményekbe állandó jelleggel beépítsék”. Kiindulásként a már hivatkozott Európai Bizottsági határozatokat kell tekinteni. Az értelmezési problémák jelentős része a termékre vonatkozó műszaki specifikációk megválasztásából eredeztethető.

A megfelelőség-igazolás módozatai

Az építési termékek megfelelőség-igazolására a következő (négy alapváltozat, azon belül kettőnél alváltozat is szerepel, vagyis összesen hatféle) jelzésű módozat fordulhat elő:

1 1+ 2 2+ 3 4

A megfelelőség-igazolási módozatok fajtájának kiválasztását nem a gyártó dönti el. Ahogy már je-

leztük az Európai Bizottság határozatokban rögzíti, hogy az egyes építési termékekre, termékcsaládokra melyik megfelelőségi módozatot kell alkalmazni. Ez ideig ebben a tárgyban 56 határozat született (magyar nyelven is elérhető: www.irm.hu / uniós jog magyarul). Egy-egy építési termékre nem ritkán több megfelelőség-igazolási módozatot határoztak meg. Természetesen ezekben az esetekben különféle felhasználásra különféle követelményeket határoznak meg. Például ugyanarra az építési termékre az 1. és a 3. módozat esetén az előbbinél tűzvédelmi követelményeket is meghatároztak, az utóbbit bármely felhasználás esetén alkalmazhatják. Az egyes építési termékekre vagy termékcsaládokra vonatkozó műszaki specifikációkban (harmonizált európai szabvány, Európai Műszaki Engedély, Építőipari Műszaki Engedély) rögzítik a megfelelőség-igazolási módozatot, a Bizottság vonatkozó határozatainak megfelelően.

Közel 20 féle, gyakran felhasznált építési termékre vonatkozóan az 1. táblázatban – nem teljes körűen, csupán példaként – bemutatjuk a hozzájuk tartozó megfelelőség-igazolási módozatot, megjelölve az Európai Bizottság határozatának számát is.

Minél kisebb a megfelelőségi módozat száma, annál nagyobb követelménynek (többféle feladat,

1. táblázat
Megfelelőség-igazolási módozatok az Európai Bizottság határozatai alapján

<i>Építési termékek, a vonatkozó bizottsági határozatok száma</i>	<i>Tervezett felhasználási terület(ek)</i>	<i>Megfelelőség-igazolás módozatai</i>
Előregyártott kémények 95/467	Kémények	2+
Vékony bevonatú gipsztáblák 95/467	amelyekre tűzvédelmi követelmények vonatkoznak	1 3 4
Szerkezetlezáró üvegezési elemek 96/582	Külső falak és tetők	1 2+
Közönséges cementek, 97/555	Beton, vakolat, habarcs és más építési keverék készítéséhez és építési termékek gyártására	1+
Vakolatos összetett külső hőszigetelő rendszerek/készletek (ETICS) 97/556	olyan külső falakon, amelyekre tűzvédelmi követelmények vannak. Tűzvédelmi követelmények nélkül	1 2+
Betonacél termékek 97/597	Beton vasalására alkalmazva	1+
I.kategóriájú falazat-egységek 97/740	Falakban, oszlopokban és válaszfalakban	2+
Belső válaszfal-rendszerek 98/213	Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó követelményeknek kell megfelelni	1 3 4

Horváth Sándor: Az építési termékek forgalmazása

Építési termékek, a vonatkozó biztonsági határozatok száma	Tervezett felhasználási területek(ek)	Megfelelőség-igazolási módozatai
Sík és profilozott lemezek Tetőcserepek, palák, kövek és zsindelek Felülvilágítók Tetőtéri ablakok 98/436	Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó szabályozás hatálya alá tartoznak	1 3 4
Adalékanyagok és töltőanyagok betonhoz, habarcs-hoz és híghabarcs-hoz 98/598	Épületeknél, utaknál és egyéb építőmérnöki munkáknál	2+
Folyadékként felhordott tető-vízszigetelési szerkezetek 98/599	Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó szabályozás	1 3 4
Előregyártott lépcsőkészletek 99/89	Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó jogszabályok hatálya alá tartoznak	1 3 4
Talajnedvesség elleni szigetelőlemezek Tetőszigetelő lemezek 99/90	Épületekben	2+
Hőszigetelő anyagok (gyári termékek és helyszínen előállított termékek) 99/91	Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó jogszabályok hatálya alá tartoznak	1 3 4
Ablakok 99/93	Tűz/füst szakaszhatárokon és menekülési útvonalakon. Bármilyen más felhasználáshoz	1 3
Szerkezetragasztók Csemperagasztók 99/470	Tűzvédelemmel kapcsolatos rendelkezések hatálya alá tartozó felhasználásra	1 3 4

s a feladatok meghatározott részét kijelölt, bejegyzett szervezet végzi) kell megfelelni.

A különféle módozatok tartalma

Az európai műszaki specifikációknál (harmonizált európai szabvány és Európai Műszaki Engedély, ETA) és az Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME), a megfelelőség-igazolási eljárás módozatait, s benne a gyártó és a kijelölt szervezet(ek) feladatait a 2. táblázat összefoglalóan mutatja:

Az előbbi, 2. táblázatban foglalt – az adott építési termékre vonatkozó – tevékenységek sikeres

2. táblázat
Megfelelőség-igazolási eljárások módozatai

Módozat jele	A gyártó feladata	A kijelölt szervezet feladata	Eredmény (CEjelölés alapja)
1	- Üzemi gyártásellenőrzés - Az üzemben vett mintának a gyártó által végzett további vizsgálata az előírt vizsgálati terv szerint	- A termék első típusvizsgálata - Az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata - Az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, értékelése és jóváhagyása	A gyártó megfelelőségi nyilatkozata a kijelölt tanúsító szervezet által kiadott megfelelőségi tanúsítvány alapján

Módozat jele	A gyártó feladata	A kijelölt szervezet feladata	Eredmény (CEjelölés alapja)
1+	- Üzemi gyártásellenőrzés - Az üzemben vett mintának a gyártó által végzett további vizsgálata az előírt vizsgálati terv szerint	- A termék első típusvizsgálata - Az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata - Az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, értékelése és jóváhagyása - A műszaki specifikáció által előírt esetekben az üzemben, a kereskedelemben vagy az építés helyszínén vett minták szűrőpróbaszerű vizsgálata	A gyártó megfelelőségi nyilatkozata a kijelölt tanúsító szervezet által kiadott megfelelőségi tanúsítvány alapján
2	- A termék első típusvizsgálata - Üzemi gyártásellenőrzés - Az üzemben vett mintának a gyártó által végzett további vizsgálata az előírt vizsgálati terv szerint	- Az üzemi gyártásellenőrzés tanúsítása az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata alapján	A gyártó által, az üzemi gyártásellenőrzés tanúsítása alapján kiadott megfelelőségi nyilatkozat
2+	- A termék első típusvizsgálata - Üzemi gyártásellenőrzés - Az üzemben vett mintának a gyártó által végzett további vizsgálata az előírt vizsgálati terv szerint	- Az üzemi gyártásellenőrzés tanúsítása az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata alapján - Az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, értékelése és jóváhagyása	A gyártó által, az üzemi gyártásellenőrzés tanúsítása alapján kiadott megfelelőségi nyilatkozat
3	Üzemi gyártásellenőrzés	A termék első típusvizsgálata	A gyártó által, a termék első típusvizsgálata alapján kiadott megfelelőségi nyilatkozat
4	- A termék első típusvizsgálata, - Üzemi gyártásellenőrzés		A gyártó által kiadott megfelelőségi nyilatkozat

elvégzése eredményeként a megfelelőség-igazolási eljárás megfelelőségi nyilatkozat kiadásával fejeződik be. A nyilatkozat a módozatok három alapesetében kijelölt szervezet tanúsítványára vagy az általa végzett típusvizsgálatra támaszkodik és csupán egy eset, a 4. módozat ad lehetőséget a kijelölt szervezet bevonásának kikerülésére.

A műszaki specifikációk megválasztása

Az előbbiekben bemutattuk a megfelelőség-igazolás tartalmi és formai követelményeit, a megfelelőség-igazolási eljárásban a gyártó és a kijelölt szervezet feladatait, a megfelelőség-igazolás módozatait. Szükséges még a megfelelőség-igazolás alapjául szolgáló műszaki specifikációkat meghatározni.

A harmonizált európai szabvány a műszaki specifikációk sorában kiemelt jelentőséggel bír. Ez

azt jelenti, hogy a nemzeti műszaki specifikációt fokozatosan felváltja, de esetenként az Európai Műszaki Engedélyt is. Fordított eset – hogy ETA vagy valamilyen nemzeti műszaki specifikáció lépjen az európai harmonizált szabvány helyébe – nem fordulhat elő. Amennyiben egy építési termékre van harmonizált európai szabvány (vagy akár csak annak kidolgozására mandátum) Európai Műszaki Engedélyt (ETA-t) vagy más nemzeti műszaki specifikációt általános esetben nem lehet kidolgozni. A szabvány általános érvényű, a tárgykörébe tartozó valamennyi termékre és gyártóra vonatkozik.

Ha egy építési termék a harmonizált szabvány követelményeit és alkalmazási feltételeit kielégíti és az jogszerűen igazolt, jogosult a CE jelölés viselésére.

Ha egy építési terméket nemzeti műszaki specifikáció (nálunk legtöbb esetben ez az Építőipari Műszaki Engedély) szerint lefolytatott megfelelőség-igazolás alapján kiállított megfelelőség-igazolással forgalmazták, s az adott termékre harmonizált európai szabványt kidolgoztak és honosítottak, akkor a nemzeti műszaki specifikációt a harmonizált szabvány közzétételét követően az együttélési időszak lejártával (általában egy éven belül) vissza kell vonni. Kivétel, ha az adott szabványban foglaltaktól lényegesen eltérő építési termékre adták ki a nemzeti műszaki specifikációt (nálunk az Építőipari Műszaki Engedélyt).

2007 év elejére több mint 400 harmonizált szabványt publikáltak az Európai Unióban, s ennek többségét Magyarországon honosította a Magyar Szabványügyi Testület. Az Unióban közzétett harmonizált európai szabványok listája a NANDO honlapon (www.europa.eu.int/comm/enterprise/construction) megtekinthető. Az Építési Termék Irányelvhez honosított harmonizált európai szabványok aktuális listáját az MSZT honlapján elérhetjük (www.mszt.hu). Szakértői becslések 800 és 1000 közé teszik az Építési Termék Irányelv hatálya alá tartozó harmonizált szabványok szükséges számát, amelyek többségét vélhetően az évtized végéig kidolgozzák és hatályba helyezik.

Az Európai Műszaki Engedély (ETA) a másik olyan műszaki specifikáció, amely szerint lefolytatott megfelelőség-igazolási eljárás alapján a CE jelölés az építési termékre jogszerűen elhelyezhető és szabadon forgalmazható. Az ETA – ellentét-

ben a harmonizált európai szabvánnyal – nem általános érvényű, hanem csak egy adott építési termékre és az adott gyártóra vonatkozik.

Európai Műszaki Engedély kidolgozására a tagállamok által kijelölt olyan Jóváhagyó Szervezetek jogosultak, amelyek a Jóváhagyó Szervezetek Európai Intézményének (EOTA) tagjai. Magyarországnak egyetlen jóváhagyó szervezete van az Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Közhasznú Társaság (ÉMI Kht.). Az ETA kidolgozására szóló kérvényt bármely EOTA tagszervezethez be lehet nyújtani, de csak egyetlen egyhez.

Ez ideig – 2007 év elejéig – közel 700 Európai Műszaki Engedélyt dolgoztak ki az európai jóváhagyó szervezetek. (Ezek listája az EOTA honlapján megtekinthető (www.eota.be))

A Nemzeti Műszaki Specifikációk közül a **nemzeti szabvány szerinti igazolás** lehetőségét is fenntartja a magyar szabályozás. A gyakorlatban ez nem képvisel meghatározó volument az építési termékek műszaki specifikációi között.

Amennyiben nincs az adott építési termékre harmonizált európai szabvány (s mandátum sem annak kidolgozására) vagy nemzeti szabvány, a gyártó kompetenciájába tartozik annak eldöntése, hogy milyen műszaki specifikáció alapján kívánja a termék megfelelőségét igazolni. Két alapvető lehetősége van.

Kezdeményezheti Európai Műszaki Engedély (ETA) kidolgozását az építési termékére. Ezt megteheti bármelyik EOTA tagintézménynél. Magyar tagszervezet az ÉMI Kht. Sok praktikus – mindenek előtt gazdaságossági – feltétel szól az azonos nemzetű intézmény választása mellett. Az ETA választását erősíti az a tény, hogy a megfelelőség-igazolás megléte esetén a termék szabadon forgalmazható az Európai Gazdasági Térség egész területén.

Ha a gyártó csak hazai forgalmazásra szánja termékét, úgy választhatja az adott építési termékhez és gyártóhoz kötődő nemzeti műszaki specifikációt, az **Építőipari Műszaki Engedélyt (ÉME)**, illetve az ennek való megfelelőséget igazoló eljárást. ÉME és az annak való megfelelőséget igazoló dokumentum akkor készül, ha az adott termékre nincs honosított harmonizált szabvány vagy nemzeti szabvány, nincs Európai Műszaki Engedély, illetve ennek kidolgozása alapjául szolgáló Útmutató (ETAG), vagy létezik ETAG, de a gyártó vagy

forgalmazó csak Magyarországon tervezi forgalmazni az építési terméket.

Bár a harmonizált európai szabványok honosításával párhuzamosan a korábbiaknál kevesebb ÉME készül, jelenleg is több ezer ÉME van hatályban. Az érvényes és érvénytelen ÉME-k listája az ÉMI Kht. honlapján (www.emi.hu) elérhető. A bevezetett (honosított) harmonizált európai szabványok száma folyamatosan növekszik, s a közzétételt követően ezen építési termékekre kiadott ÉME-eket vissza kell vonni, kivéve ha az építési termék lényegesen eltér a szabványtól. Az érvényben lévő ÉME-k számában rövidtávon érdemi visszaesés nem prognosztizálható, sőt, amennyiben a régóta várt hatékonyabb piacfelügyeleti tevékenység megvalósul, időlegesen növekedés valószínűsíthető. Ugyanis tapasztalhatjuk, hogy a forgalomba kerülő építési termékek egy része nem rendelkezik jogszerű megfelelőség-igazolással.

A piaci szereplők kötelezettsége és lehetősége a megfelelőségi nyilatkozattal kapcsolatban

A gyártónak kötelezettsége, hogy az építési folyamat szereplőinek (forgalmazók, tervezők, kivitelezők, beruházók) a jogszerűen és szakszerűen kiállított szállítói megfelelőségi nyilatkozatot, valamint az azt megalapozó dokumentumokat biztosítsa. A piaci szereplők az építési folyamat

szerint adják tovább a megfelelőségi nyilatkozatot (a gyártó a forgalmazónak, a forgalmazó a megvalósítást végző építési vállalkozónak, az építési vállalkozó a fővállalkozónak, a fővállalkozó a beruházónak (műszaki ellenőrnek). Amennyiben bármelyik szereplőnek kétsége merül fel a megfelelőségi nyilatkozat tartalmát, jogszerűségét illetően, úgy kérheti a hiteles, a megfelelőség-igazolási eljárást megalapozó dokumentumokat. Az építésfelügyeleti és a fogyasztóvédelmi hatóság hiányosság, szabálytalanság észlelése esetén megtilthatja az építési termék forgalmazását, felhasználását és bírság kiszabására is jogosult. A fogyasztóvédelem és az építésfelügyelet szerepéről az építési termékekkel kapcsolatban külön írások szólnak.

A kijelölt szervezetek és a jóváhagyó szervezetek

A műszaki specifikációk közül az Európai Műszaki Engedély kidolgozására EOTA intézmények jogosultak. Hazai tagintézmény az ÉMI Kht. Az Építőipari Műszaki Engedély (ÉME) kidolgozására – a sajátos építményeket kivéve - ugyancsak egyedül az ÉMI Kht. jogosult.

A megfelelőség-igazolási eljárásban az ÉMI Kht. vizsgálatra, ellenőrzésre és tanúsításra kijelölt és bejegyzett (bejelentett) szervezet. A kijelölt és bejegyzett státuszában közel 100 féle építési termékre vonatkozóan rendelkezik jogosultsággal,

és a jogosultsági körét folyamatosan bővíti. Rajta kívül csak egy-egy funkcióra és egy vagy két termékre vonatkozóan szerettek Magyarországon jogosultságot.

Az európai jóváhagyó szervezetek listáját az EOTA honlapján találhatjuk meg. A kijelölt, bejegyzett európai szervezetek listája az egyes építési termékekhez kapcsolódóan és az egyes funkciókra (tanúsítás, ellenőrzés, vizsgálat) vonatkozóan az Európai Bizottság honlapján, a NANDO-n megtalálható, és folyamatosan követhető az aktuális állomány.

3. táblázat
Az építési termék megfelelőség-igazolásával kapcsolatos főbb ellenőrzési jogosultságok és kötelezettségek

Ellenőrzés tárgya	Jogosultság vagy kötelezettség	Jogalap vagy adatbázis
Megfelelőségigazolás léte	Piacfelügyelet, (fogyasztóvédelem, építésfelügyelet), felhasználó (forgalmazó, tervező, kivitelező, beruházó)	3/2003.(I.25.) BM-GKM-KvVM közös miniszteri rendelet
Megfelelőség-igazolási módózat megfelelősége	Piacfelügyelet, (fogyasztóvédelem, építésfelügyelet)	A harmonizált műszaki specifikációk aktuális listája, a vonatkozó érvényes bizottsági határozat, az érvényes ÉME-k listája
A megfelelőségigazolást kiállító jogosultsága	Piacfelügyelet, (fogyasztóvédelem, építésfelügyelet), felhasználó (forgalmazó, tervező, kivitelező, beruházó)	Kijelölt, bejegyzett szervezetek listája és jogosultsága (hEN és ETA esetén), jóváhagyó (EOTA tag) szervezetek listája (ETA esetén), jóváhagyó szervezet (illetékes miniszter által feljogosított, ÉME esetén)
A megfelelőségigazolás jogosultja	Piacfelügyelet, (fogyasztóvédelem, építésfelügyelet), felhasználó (forgalmazó, tervező, kivitelező, beruházó)	A megfelelőség-igazolási dokumentumok (tanúsítvány, nyilatkozat, CE jelölés)
A megfelelőségigazolás hatálya, érvényessége	Piacfelügyelet, (fogyasztóvédelem, építésfelügyelet), felhasználó (forgalmazó, tervező, kivitelező, beruházó)	A megfelelőség-igazolási dokumentumok (tanúsítvány, nyilatkozat, CE jelölés)

