

A-95/2009

ÉME ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

- A termék megnevezése:** Falsík alatti épületgépészeti szerelőkeretek és WC-öblítő berendezések
- A termék tervezett felhasználási területe:** Új vagy felújítandó, lakó és közösségi épületek vizes-blokkjainak illetve gépészeti berendezéseinek kialakítására alkalmasak
- Kérelmező:** WAVIN Hungary Kft. H-2072 Zsámbék,
mint az ÉME jogosultja Új gyártelep Pf.:44.
- A termék gyártója:** TECE GmbH & Co. KG Hollefeld strasse 57.
D-48282 Emsdetten
- A termék ÉMI Nonprofit Kft. szakrendi jelzete (SZRJ):** 5.3.3.7. szerelő panelek
- Érvényes:** 2014. június 30-ig

Budapest, 2009. június 8.



(Horváth Sándor)
vezérigazgató-helyettes
minőségügyi és marketing igazgató

Az Építőipari Műszaki Engedély 6 oldalt tartalmaz.

I. JOGI SZABÁLYOZÁS ÉS ÁLTALÁNOS FELTÉTELEK

1. Ezt az ÉME -t az Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. állította ki.
 - az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet,
 - a 16/1998. (IKK.8.) IKIM Közleményben szereplő kijelölés,
 - az ÉME-vel azonos jelzetű és dátumú Alkalmassági Vizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján.
2. Az ÉME jogosultja - az a természetes vagy jogi személy, aki (amely) közvetlenül vagy képviselője útján kérte, és aki részére az ÉME-t az ÉMI Nonprofit Kft. kiállította - felelős azért, hogy a termék megfeleljen az ÉME előírásainak, továbbá, hogy a felhasználó minden információt megkapjon, amely a tervezett célra való felhasználáshoz szükséges.
3. Az ÉMI Nonprofit Kft. - mint jóváhagyó szervezet - jogosult annak ellenőrzésére, hogy az ÉME előírásait betartják-e, a termék megfelel-e a műszaki specifikációnak. Az utóellenőrzést az ÉMI Nonprofit Kft. – a kérelmező költségére – laboratóriumban, gyártási helyen, a kérelmező telephelyén és a termék beépítés referencia helyén végezheti.
4. ÉME-t kizárólag annak jogosultja használhatja fel műszaki specifikációként a megfelelőség igazolás kiállításához. Az ÉME jogosultja azt nem ruházhatja át másra. Az ÉME csak a feltüntetett gyártási helyeken előállított termékekre vonatkozik.
5. Ha az ÉME érvényességi idején belül honosított harmonizált európai szabványt adnak ki a termékre vonatkozóan, a 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet értelmében az ÉMI Nonprofit Kft.-nak a szabvány közzétételét követően egy éven belül az ÉME-t vissza kell vonnia, kivéve, ha a termék a szabványban foglalttól lényegesen eltér.
6. Az ÉMI Nonprofit Kft. visszavonhatja a termékre vonatkozó ÉME-t, ha az utóellenőrzés nem végezhető el, vagy az ellenőrzés eredménye nem megfelelő, vagy a termékről kiderül, hogy a tervezett rendeltetési célra nem alkalmas. Az ÉME jogosultja köteles bejelenteni, ha a termék jellemzői vagy a gyártási körülmények megváltoznak. Ezt követően az ÉMI Nonprofit Kft. dönti el, hogy az ÉME továbbra is érvényben maradhat-e, vagy új eljárást kell kezdeményezni az ÉME visszavonása mellett. Ha ennek eldöntéséhez vizsgálatokra van szükség, az ÉMI Nonprofit Kft. erre az időre felfüggesztheti az ÉME érvényességét.
7. Az ÉME-t az ÉMI Nonprofit Kft. magyar nyelven, és a kérelmező igénylése alapján, angol, német vagy francia, esetleg más nyelvű fordításban is kiadja. Jogérvényességi alap az ÉME magyar nyelvű kiadása.
8. Az ÉME-t csak teljes terjedelmében szabad másolni, vagy más adathordozón közreadni. Kivonatos közléséhez az ÉMI Nonprofit Kft. írásos hozzájárulása szükséges. Kivonatos közlés esetén ezt a tényt fel kell tüntetni. A reklám ismertető szövege és ábrái nem lehetnek ellentétben az Építőipari Műszaki Engedély tartalmával, és nem adhatnak okot félreértésre.
9. Az ÉME, mint műszaki specifikáció, nem helyettesíti a termék forgalmazásához, felhasználásához, beépítéséhez, használatához szükséges egyéb engedélyeket (pl. egészségügyi, építési hatósági), tanúsítványokat (pl. tűzvédelmi, termék megfelelőség igazolási).
10. Az ÉME alapján kiadott megfelelőség igazolás nem jogosítja fel sem a gyártót, sem a forgalmazót a CE megfelelőségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

II. AZ ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLYRE VONATKOZÓ KÜLÖNLEGES FELTÉTELEK

1. ADATOK

1.1. A termék gyártási helye(i)

TECE GmbH & Co. KG Hollefeld strasse 57.
D-48282 Emsdetten

1.2. A termék és a termék tervezett felhasználásának leírása

A termékek olyan falsík alatti szerelőrendszer-elemek, amelyek új vagy felújítandó, lakó és közösségi épületek vizes-blokkjainak illetve gépészeti berendezéseinek kialakítására alkalmasak.

A rendszer tartalmazza a WC, vizelde, bidé és mosdó tartókereteket, a víz-betápláló és elvezető csatlakozásokat, komplett öblítőtartályokat és az öblítést működtető mechanikus vagy infra vezérlésű egységeket.

Az épületgépészeti szerelőkeretek lehetővé teszik a különböző szerelvények egyszerű, gyors felszerelését. Úgy vannak kialakítva, hogy az egyes berendezési tárgyak szereléséhez valamennyi csatlakozási és rögzítési pont megtalálható rajtuk.

Az épületgépészeti szerelőkeretek négyzet keresztmetszetű, zárt acélszelvényből készülnek, korrózió ellen festéssel és horganyzással vannak védve. A beállító lábak és a falszerkezethez történő rögzítéshez kialakított fülek horganyzott acéllemezből készülnek és menetes orsóval csatlakoznak a kerethez.

A rendszerelemekből normál és speciális (pl. mozgássérültek által használható) rendszerek is építhetők.

A modul kialakításokat, a beépítési és rögzítési módokat, az öblítést működtető szerkezeteket és a rendszerjellemzőket a műszaki leírás és az alkatrészjegyzék részletesen tartalmazza. Ezen dokumentumok az alkalmassági eljárás alapidokumentációjának részei.

2. TERMÉKJELLEMZŐK ÉS VIZSGÁLATI MÓDSZEREK

Alkalmassági, megfelelésig igazolási és típusvizsgálati értékek

| Termékjellemzők és mértékegységeik | Érték | Vizsgálati/értékelési módszer | Megf. ig-i | Típ. vizsg-i |
|--|-------------------|-------------------------------|------------|--------------|
| 2.1.1. Mechanikai ellenállás és stabilitás | | | | |
| szerelőkeret terhelhetősége, kg | 400 | MSZ EN 997:2004 | + | + |
| 2.1.2. Tűzbiztonság | | | | |
| – | | | | |
| 2.1.3. Higiénia, egészség és környezetvédelem | | | | |
| visszaáramlás-védelem (töltőszelep) | MSZ EN 1717:2001 | MSZ EN 1717:2001 | | + |
| 2.1.4. Használati biztonság | | | | |
| töltőszelep működése | MSZ EN 14124:2005 | MSZ EN 14124:2005 | + | + |

| | | | | |
|---|--------------------------------------|--|---|---|
| öblítőtartály szelep működése | prEN 14055:2006 | prEN 14055:2006 | | |
| 2.1.5. Zaj- és rezgés elleni védelem | | | | |
| zajkibocsátás | MSZ EN 14124:2005 | MSZ EN ISO 3822-1:2000 MSZ EN ISO 3822-4:2000 | | + |
| 2.1.7. Tartósság | | | | |
| alapanyagok minősége | dokumentáció szerint | vizsgálati jegyzőkönyvek, gyártói műbizonylatok | | + |
| használati tartósság, ciklus | MSZ EN 14124:2005 prEN 14055:2006 | MSZ EN 14124:2005 prEN 14055:2006 | | + |
| 2.1.8. Egyéb jellemzők | | | | |
| jelölés | MSZ EN 14124:2005 prEN 14055:2006 | szemrevételezés | + | + |

3. A MEGFELELŐSÉG IGAZOLÁSA

3.1. A termék megfelelőség igazolás módozata

A 3/2003 (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet 4. sz. melléklet szerinti:

ii) Szállítói megfelelőségi nyilatkozat, második lehetőség (3)

3.2. A gyártó feladatai

3.2.1. Üzemi gyártásellenőrzés

A gyártó üzemében saját gyártásellenőrzést kell végezni és meg kell teremteni az ehhez szükséges tárgyi és személyi feltételeket. Saját gyártásellenőrzés alatt a termelésnek a gyártó által végzendő folyamatos felügyelete értendő, mellyel biztosítja, hogy az általa előállított építési célú termék megfelel a jelen Építőipari Műszaki Engedély (ÉME) rendelkezéseinek.

Saját gyártásellenőrzésnek legalább az alábbi intézkedéseket kell magában foglalnia:

- az alapanyagok minőségét a minőségi bizonyítványok alapján minden beérkező szállítmány esetében ellenőrizni kell.
- a gyártás során (akár többszöri gyártásközi ellenőrzési fázist is közbeiktatva) a termékeket egységesen és a gyártmányismertetőben szereplő méretekkel megegyezően kell előállítani.

A saját gyártásellenőrzés eredményeit fel kell jegyezni, és ki kell értékelni.

A feljegyzéseknek legalább az alábbi adatokat kell tartalmaznia:

- az építési célú termék, ill. alapanyag megnevezése;
- az ellenőrzés vagy vizsgálat fajtája;
- az építési célú termék vagy alapanyag gyártásának és vizsgálatának dátuma;
- az ellenőrzések és vizsgálatok eredménye és a követelményekkel történő összehasonlítása;
- az üzem saját gyártásellenőrzéséért felelős személy aláírása.

A feljegyzéseket legalább öt évig meg kell őrizni.

Kedvezőtlen vizsgálati eredmények esetén a gyártónak a hiányosság megszüntetéséhez szükséges intézkedéseket haladéktalanul meg kell tennie.

3.3. A kijelölt szervezet feladatai

A termék első típusvizsgálata.

4. ALKALMASSÁGI FELTÉTELEK, AJÁNLÁSOK

4.1. Alkalmassági feltételek

4.1.1. Termék

A termékek kialakításában, anyagaiban bekövetkezett változások esetén újabb alkalmassági vizsgálat elvégzése szükséges.

4.1.2. Gyártás

A termékek gyártásában alkalmazott technológiában, vagy gyártás helyszínében bekövetkezett változások esetén újabb alkalmassági vizsgálat elvégzése szükséges.

4.1.3. Forgalmazás

4.1.3.1 A termékekhez vásárlói tájékoztatót (gyártmányismertetőt) és beépítési útmutatót kell mellékelni, amelyeknek legalább az alábbi adatokat kell tartalmaznia:

- a gyártó, forgalmazó neve, címe
- az ÉME száma
- a termék megnevezése, típusa
- a termék felhasználási területe
- a termék felhasználási szempontjából lényeges műszaki adatai
- főbb méretei

4.1.3.2 A termékeket tartós jelöléssel kell ellátni. A jelölésnek legalább az alábbi adatokat kell tartalmaznia:

- a gyártó neve vagy cégjelzése,
- a termék típus-megjelölése,
- a forgalmazó neve, címe.

4.2. Ajánlások

4.2.1. Ajánlások a csomagoláshoz, szállításhoz és raktározáshoz

A csomagolás, tárolás és szállítás során biztosítani kell a termékek épségét, amíg azok a felhasználóhoz nem jutnak (karton doboz, hullámpapír, PVC fólia, stb). A termékek csomagoló dobozain föl kell tüntetni a magyarországi forgalmazó nevét, címét. A csomagolásnak tartalmaznia kell a magyar nyelvű gyártmányismertetőt és beépítési útmutatót is.

5. UTÓELLENŐRZÉS ÉS EGYÉB FELTÉTELEK

5.1. Az ÉME érvényessége alatt elvégzendő utóellenőrzések

Az ÉME érvényességi ideje alatt egy alkalommal kell utóellenőrzést végezni.

Az utóellenőrzés elvégzésére vonatkozó megbízást **2012. október 31-ig** kell az ÉMI Nonprofit Kft részére elküldeni.

Az utóellenőrzési kötelezettség elmulasztása esetén az ÉME hatályát veszti, és az ÉMI Nonprofit Kft. törli az érvényes Építőipari Műszaki Engedélyek adatbázisából.

5.2. Az ÉME egyéb feltételei

A magyar nyelvű termékismertetőt, illetve az alkalmazott megfelelőségi nyilatkozatok mintáját legkésőbb az utóellenőrzés alkalmával meg kell küldeni az ÉMI Nonprofit Kt.-nek.

ÉPÍTÉSÜGYI
MINŐSÉGELLENŐRZŐ
INNOVÁCIÓS NONPROFIT KFT.
8.



Iglai Kornél
témafelelős