



Építészeti Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG
H-1113 Budapest, Diószegi út 37. Levélcím: H-1518 Budapest, Pf: 69.
Telefon: +36 (1) 372-6100 Fax: +36 (1) 386-8794
E-mail: info@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

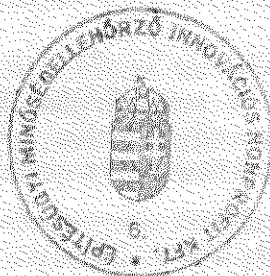
NON-PROFIT LIMITED LIABILITY COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
SOCIÉTÉ À BUT NON LUCRATIF POUR LE CONTRÔLE DE QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT, RESPONSABILITÉ LIMITÉE
NON-PROFIT GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG

A-234/2008

ÉME ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

- A termék megnevezése:** Falba beépíthető illetve falra felerősíthető WC-öblítő berendezések
- A termék tervezett felhasználási területe:** Új vagy felújítandó, lakó és közösségi épületek vizes-blokkjainak kialakításánál, a WC-csészék öblítésére használhatók
- Kérelmező:** STYRON Kft. H-2243 Kóka, Zsámboki út, Ipartelep
mint az ÉME jogosultja
- A termék gyártója:** STYRON Kft. H-2243 Kóka, Zsámboki út, Ipartelep
- A termék ÉMI Nonprofit Kft. szakrendi jelzete (SZRJ):** 5.3.3.6. WC-öblítő tartályok, 5.3.3.7. szerelő panelek,
- Érvényes:** 2014. június 30-ig

Budapest, 2009. június 11.



(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 termékre 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)

STYRON Kft. H-2243 Kóka, Zsámboki út, Ipartelep

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-csésze tartókereteket, a víz-betápláló és elvezető csatlakozásokat, komplett öblítőtartályokat és az öblítést működtető nyomólapokat.

A tartókeretek 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.

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	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		+
2.1.6. Energiatakarékosság és hő védelem ---				

2.1.7. Tartósság				
alapanyagok minősége	PP, PP-B, PE-HD, ABS	gyártói műbizonylat	+	+
használati tartósság töltőszelep, tartály	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	+	+

Megf. Ig-i – Megfelelőség igazolási

Típ. Vizsg-i – Típusvizsgálati

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 (EME) 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.

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 gyártó és/vagy a magyarországi forgalmazó nevét, címét.

A csomagolásnak tartalmaznia kell a magyar nyelvű gyártmányismertetőt és beépítési útmutatót is.

4.2.2. A gyártó részére

Mivel az ultrahangos hegesztéssel létrehozott kötések egy része vizsgálataink szerint nem megfelelő, ezért véleményünk szerint ezeknél az alkalmazott hegesztési technológia felülvizsgálata szükséges.

