



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
KÖZHASZNÚ TÁRSASÁG

H-1113 Budapest, Diószegei 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

SOCIÉTÉ D'UTILITÉ PUBLIQUE POUR LE CONTRÔLE DE LA QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT
NON-PROFIT COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN

TMI-73/2007

IGAZOLÁS

Az A-43/2006 számú Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME) rendelkező
MARLEY gyártmányú kemény PVC hidegburkolati segédprofil rendszer

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termékek megnevezése:	MARLEY gyártmányú kemény PVC hidegburkolati segédprofil rendszer
Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőség Igazolás (TMI) jogosultja:	MARLEY Magyarország Rt. 7100 Szekszárd, Palánki út 6.
Gyártó, forgalmazó:	MARLEY Magyarország Rt. 7100 Szekszárd, Palánki út 6.

Jelen igazolást az ÉMI Kft. az A-43/2006 számú, 2006. július 28-án kelt Vizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.

Az építési termékek alkalmazási területe: Lakások (konyha, előszoba, szoba stb) irodák, üzletek, butikok, folyosók falburkolataként

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2011. július 31-ig érvényes.

Budapest, 2007. június 20.

P.H.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

Ez a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2 oldalt és - mellékletet tartalmaz, amely(ek) e dokumentum részét képezi(k).

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. Tűzvédelmi Tudományos Osztály (1113 Budapest, Diószegi út 37.) és
Tűzvédelmi Laboratórium (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

* A Tűzvédelmi Laboratórium teljes jogú tagja az EGOLF (European Group of Organisations for Fire Testing; Inspection and Certification - Tűzvédelmi vizsgáló, ellenőrző és tanúsító szervezetek Európai Csoportja) szervezetének.

A termékek vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:

2/2002 (I.23.) BM rendelet ; OTSZ; OTÉK; MSZ 14800-16:1992

A termékek rövid leírása és műszaki adatai:

A termékek lágyítómentes kemény PVC alapanyagból extrudálással készülnek. Az alapanyagot kivül tartalmaznak még a gyártáshoz szükséges egyéb segédanyagokat (stabilizátort, csúsztatót) valamint színezéket és töltőanyagot.

Termékek: Íves csempeélvédők, szögletes csempeélvédők, futó és záró bordűr, kádszegély, utólagos kádszegély, dilatációs profil.

Alkalmazási területe: Belső térben csempe élvédőként, univerzális sarokprofilként, előre, ill. utólag beépíthető kádszegélyként, dilatációs profilként, díszítő bordűrként.

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Műszaki jellemzők	Érték/adat	Vizsgálati, értékelési módszer
Gyulladás hőmérséklet	428 (°C)	MSZ 14800-16:1992
Tűzveszélyességi osztály	„Mérsékeltén tűzveszélyes” „D”	OTSZ

Feltételek, amelyek mellett a termékek a tervezett felhasználásra alkalmasak:

„A”-„B” tűzveszélyességi osztályba tartozó termelési (üzemi) épületekben (helyiségekben), a termék nem alkalmazható.

A kivitelezés során a gyártó által készített munkavédelmi és felhasználási leírásban foglaltak szerint kell eljárni.

A TMI jogosultja köteles bejelenteni a termék konstrukciójában, anyagában vagy előállítás körülményeiben bekövetkezett minden változást. Ezt követően az ÉMI Kht. dönti el, hogy a TMI továbbra is érvényben maradhat, vagy új eljárást kell kezdeményezni a TMI visszavonása mellett. Ez a TMI nem terjed ki a termék összes műszaki jellemzőjére, nem helyettesíti a termék forgalmazásához, felhasználásához, beépítéséhez, használatához szükséges egyéb engedélyeket és nem jogosítja fel a gyártót vagy forgalmazót a CE megfelelőségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

A TMI csak teljes terjedelmében sokszorosítható. Kivonatos közléséhez az ÉMI Kht. előzetes írásbeli hozzájárulása szükséges.


(Kocsis László)
témafelelős


(Dr. Kovács Károly)
divízióvezető


(Dr. Bánky Tamás)
a Központi Laboratórium
vezetője