



Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ 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

ÉMI NON-PROFIT LIMITED LIABILITY COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING

ÉMI SOCIÉTÉ À BUT NON LUCRATIF POUR LE CONTRÔLE DE QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT, RESPONSABILITÉ LIMITÉE

ÉMI NON-PROFIT GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG

TMI-151/4/2009

IGAZOLÁS

az **A-708/2003** számú Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME) rendelkező

Dierre gyártmányú tűzgátló tolókapuk

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termék megnevezése: Dierre gyártmányú egy- és kétszárnyú átjáró ajtóval ellátott tűzgátló tolókapuk (Rolling 1B 60, Rolling 2B 60, Rolling 1B 120 és Rolling 2B 120)

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

Dierre S.p a.

I-14019 Villanova d' Asti, Strada Statale per Chieri 66/15

Gyártó: Dierre S.p a.

I-14019 Villanova d' Asti, Strada Statale per Chieri 66/15

Forgalmazó: Dierre S.p a.

I-14019 Villanova d' Asti, Strada Statale per Chieri 66/15

Jelen igazolást az ÉMI Nonprofit Kft. az **A-708/4/2003** számú, **2009. december 15-én** kelt Építőipari Műszaki Engedélyben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.


Az építési termék alkalmazási területe:

Építmények tűzgátló szerkezetei beltéri beépítésben

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2012. szeptember 30-ig** érvényes.

Budapest, 2009. december 15.

P.H.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

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

KBiA-X-1-2009.09.17.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. 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 termék vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:

MSZ 14800-5: 1994, MSZ EN 1634-1: 2009, MSZ EN 13501-2: 2008, valamint a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. rész.

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

/Lásd. az A-708/4/2003 sz. Építőipari Műszaki Engedély 1. sz. nem nyilvános mellékletében található műszaki dokumentációt./

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Dierre s.p.a. által gyártott:	Tűzállósági határérték / tűzvédelmi osztály	MSZ EN 1634-1:2009 MSZ EN 13501-1:2007 MSZ EN 13501-2:2008
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rolling 1B60, 2B60 ▪ Rolling 1B 120, 2B 120 	EI 60 / A1 EI 120 / A1	

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

A tárgyi tűzgátló tolókapuk – további vizsgálatok nélkül – a következő maximális mértetekben alkalmazhatók:

	<u>max. névleges méret:</u> (szélesség / magasság)	<u>max. névleges felület</u> mérték:
▪ egyszárnyú tűzgátló tolókapu:	3750 mm / 4000 mm	10 m ²
▪ kétszárnyú tűzgátló tolókapu:	7500 mm / 4000 mm	20 m ²
▪ Átjáró ajtó:	1240 mm / 2470 mm	3m ²


Tűzbiztonsági szempontból a termék azon helyeken építhető be, illetve alkalmazható, ahol az igazolt tűzállósági határérték illetve éghetőségi besorolás a mindenkori szabályzásnak megfelelő kategóriájú.


Az igazolt tűzállósági határérték – a beépítési útmutatóban rögzített beépítési kialakításokban – beton, vasbeton, téglá, pörusbeton valamint gipszkarton falszerkezetekre beépített ajtószervezetekre vonatkozik.

A TMI jogosultja köteles bejelenteni a termék konstrukciójában, anyagában vagy előállítása körülményeiben bekövetkezett minden változást. Ezt követően az ÉMI Nonprofit Kft. 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 (pl. Építőipari Műszaki Engedély) és nem jogosítja fel a gyártót vagy forgalmazót a CE megfeleléségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

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


(Makai János Róbert) l.
témafelelős


(Kocsis László)
egységvezető u