



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ
INNOVÁCIÓS KÖZHASZNÚ 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

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-260/2008

IGAZOLÁS

az MSZ EN 12101-1 számú harmonizált termékszabvány alapján készített

Stöbich Supercoil
típusnevű füstkötényfalak

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termékek megnevezése: Stöbich Supercoil típusnevű füstkötényfalak

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

Stöbich Brandschutz s.r.o.
934 01 Levice, M.R. Stefánika 467/45. Szlovákia

Gyártó:
Stöbich Brandschutz GmbH. & Co. KG
D-06188 Halle/Queis, Geltestraße 12. Németország

Jelen igazolást az ÉMI Kht. az M-866/2008 számú **Vizsgálati jegyzőkönyvben** részletezett vizsgálati eredmények értékelése, valamint a 0761-CPD-0060 számú **Európai Megfelelőségi Tanúsítvány** alapján, továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.


Az építési termékek alkalmazási területe:

Épületek füstkötényfalai

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2013. december 31-ig** érvényes.

Budapest, 2008. december 12.

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:

EMI 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:

MSZ EN 12101-1, 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat, MSZ EN 13501-1, MSZ EN 13501-2

A termékek rövid leírása és műszaki adatai:

A Stöbich Supercoil típusnevű füstkötevényfal műszaki adatait az M-866/2008 számú vizsgálati jegyzőkönyv tartalmazza.

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Supercoil		
Tűzállósági határérték	E 30	MSZ EN 12101-1 MSZ EN 13501-2

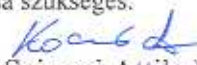
Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

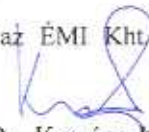
A füstkötevényfalakkal szemben támasztott tűzvédelmi követelményeket – a felhasználhatóságra vonatkozóan – a 9/2008. (II.22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat tartalmazza, mely figyelembevételével a Stöbich Supercoil típusnevű füstkötevényfalak tűzvédelmi szempontból korlátozás nélkül alkalmazhatóak.

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 (pl. Építőipari Műszaki Engedély) 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.


(Szirmai Attila)
szakági laboratóriumvezető


(Dr. Kovács Károly)
divízióvezető