



ÉMI 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

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-160/2010**

## **IGAZOLÁS**

az **MSZ EN 14449** számú harmonizált termékszabvány alapján készített

**SGG Contraflam LITE FLOOR**  
típusnevű biztonsági üvegezések

## **TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL**

**A termékek megnevezése: SGG Contraflam LITE FLOOR típusnevű biztonsági üvegezések**

**Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:**

**Saint-Gobain International AG**  
CH-3000 Bern 22, Stauffacherstrasse 128. Svájc

**Gyártó:**

**Saint-Gobain International AG**  
CH-3000 Bern 22, Stauffacherstrasse 128. Svájc

Jelen igazolást az ÉMI Nonprofit Kft. az M-505/2010 számú **Vizsgálati jegyzőkönyvben** részletezett vizsgálati eredmények értékelése, valamint a 0336-CPD-5064D 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:**

Biztonsági üvegezések

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2016. április 30-ig** érvényes.

**Budapest, 2011. április 29.**

P.H.

Dr. Matolcsy Károly  
tudományos igazgató

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

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

MSZ EN 14449, 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:**

Az SGG Contraflam LITE FLOOR típusnevű biztonsági üvegezések műszaki adatait az M-501/2010 számú vizsgálati jegyzőkönyv tartalmazza.

**Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek**

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
<b>SGG Contraflam 30 LITE FLOOR</b>		
Tűzállósági határérték	REI 30	MSZ EN 14449 MSZ EN 13501-2
Tűzvédelmi osztály	A1-s1, d0	OTSZ
<b>SGG Contraflam 60 LITE FLOOR</b>		
Tűzállósági határérték	REI 60	MSZ EN 14449 MSZ EN 13501-2
Tűzvédelmi osztály	A1-s1, d0	OTSZ
<b>SGG Contraflam 90 LITE FLOOR</b>		
Tűzállósági határérték	REI 90	MSZ EN 14449 MSZ EN 13501-2
Tűzvédelmi osztály	A1-s1, d0	OTSZ

**Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:**

Az üvegezésekkel szemben támasztott tűzvédelmi követelményeket – a felhasználhatóságra vonatkozóan – a 9/2008. (II.22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat tartalmazza, mely figyelembevételével az SGG Contraflam LITE FLOOR típusnevű biztonsági üvegezések tűzvédelmi szempontból mindazon helyeken alkalmazhatóak ahol az igazolt tűzállósági határérték illetve tűzvédelmi osztály a mindenkori szabályozásnak megfelelő kategóriájú.

A megadott tűzállósági határérték beton, vasbeton fődémszerkezetekbe beépített üvegezésekre vonatkozik.

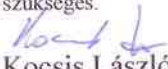
Az üvegezések további vizsgálatok nélkül az alábbi maximális méretekkel alkalmazhatóak:

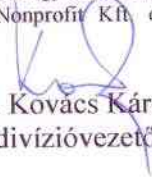
Maximális méret: 2200 × 1200 mm

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 megfelelőségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

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

  
( Kocsis László )  
tudományos osztályvezető

  
( Dr. Kovács Károly )  
divízióvezető