



Novoferm Hungária Kereskedelmi Kft.

1116 Budapest, Házgyári u. 1.

Szántó Lajos úr

részére

Levélazonosító: M-760/2010;

Ügyintéző: Bencz Miklós

A megrendelőlevelükre hivatkozva az alábbi tájékoztatást adjuk.

A Westag gyártmányú CPL ill. HPL típusú ajtószervezetek MSZ EN 1634-3 sz. szabvány szerinti Sa ill. Sm füstgátló minősítő vizsgálatai elkészültek.

Az elvégzett vizsgálatok, vizsgálati beépítések, eredmények a következők:

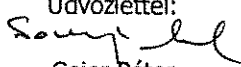
1. 2010. szeptember 30.-án: N 1035 × 2135 mm méretű egyszárnyú, Westag CPL, tömör ajtólap, kifelé nyíló beépítésben, körbefutó tömítéssel, Schall-EX WG Westag 30/15 típ. automata küszöbvel. ($Q_{spec}^{(20)} = 3 \text{ m}^3/\text{h}$; $Q_t = 0,56 \text{ m}^3/\text{h/m}$)
2. 2010. október 4.-én: N 1035 × 2135 mm méretű egyszárnyú Westag CPL, üveges ajtólap (3.3 ragasztott üveg; 660 × 1545 mm), befelé nyíló beépítésben, körbefutó tömítéssel, Schall-EX WG Westag 30/15 típ. automata küszöbvel. ($Q_{spec}^{(20)} = 7,5 \text{ m}^3/\text{h}$; $Q_t = 1,41 \text{ m}^3/\text{h/m}$)
3. 2010. november 18.-án: N 1035 × 2135 mm méretű egyszárnyú, Westag HPL, tömör ajtólap, kifelé nyíló beépítésben, körbefutó tömítéssel, Schall-EX WG Westag 30/15 típ. automata küszöbvel. ($Q_{spec}^{(200)} = 2,3 \text{ m}^3/\text{h}$)
4. 2010. november 29.-én: N 1035 × 2135 mm méretű egyszárnyú Westag HPL, üveges ajtólap (6 mm vastag, edzett; 520 × 1530 mm), befelé nyíló beépítésben, körbefutó tömítéssel, Schall-EX WG Westag 30/15 típ. automata küszöbvel. ($Q_{spec}^{(200)} = 1 \text{ m}^3/\text{h}$)
5. 2010. december 6.-án: N 1500 × 2135 mm méretű kétszárnyú, Westag HPL, tömör ajtólap, kifelé nyíló beépítésben, körbefutó tömítéssel, Schall-EX WG Westag 30/15 típ. automata küszöbvel. ($Q_{spec}^{(200)} = 12 \text{ m}^3/\text{h}$)
6. 2010. december 7.-én: N 1500 × 2135 mm méretű kétszárnyú Westag HPL, teli ajtólap, befelé nyíló beépítésben, körbefutó tömítéssel, Schall-EX WG Westag 30/15 típ. automata küszöbvel. ($Q_{spec}^{(200)} = 21,5 \text{ m}^3/\text{h}$)

A fent részletezett vizsgálatok mérési regisztrátumai, ill. vizsgálati megfigyelések alapján a beépítések biztonsággal teljesítették, CPL ajtók esetén az Sa, a HPL ajtószervezetek esetén az Sa és az Sm füstgátlási követelmény értékeket.

A vizsgálati eredmények alapján Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolást készítünk a fenti termékkörre, melyet előreláthatóan 2012. június 30.-ig készítünk el.

Szentendre, 2012. március 13.

**ÉPÍTÉSÜGYI
MINŐSÉGELLENŐRZŐ
INNOVÁCIÓS NONPROFIT KFT.**
18.

Üdvözlettel:

Geier Péter
divízióvezető-helyettes 4

1113 Budapest, Diószegi út 37.
Levél cím: 1518 Budapest, Pf. 69
Telefon: +36 1 372-6100
Fax: +36 1 386-8794
E-mail: info@emi.hu
Honlap: http://www.emi.hu

MÁK: 10023002-00286136-00000017
Cégjegyzékszám: 01-09-914691
KSH: 20783185-7219-572-01
Adószám: 20783185-2-43

A Magyar Szabványügyi Testület és az IQNET által az MSZ EN ISO 9001:2009 szerint tanúsított szervezet.
A NAT által NAT-1-1110/2010 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.
A 3/2003. (I.25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelete értelmében, a 4/1999. (II.24.) GM rendelet alapján - 138/2009 számon - kijelölt, az Európai Bizottságnál bejelentett (Notified body number: 1415) vizsgáló, ellenőrző és tanúsító szervezet.
Építőipari műszaki engedély és európai műszaki engedély kiadására feljogosított jóváhagyó szervezet.
A Feinötképzési Akkreditáló Testület által AL-2255 intézmény-akkreditációs lajstromszámon akkreditált felnőttképzési intézmény.



Nyilvántartás szám:
503/0933(2)-657(2)