



Építészeti Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

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-5/2011

IGAZOLÁS

az **MSZ EN 13162: 2009** számú harmonizált termékszabvány alapján gyártott

FKL (NOBASIL FKL) típusú műgyanta kötésű közetgyapot lamell

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termék megnevezése: FKL (NOBASIL FKL) típusú műgyanta kötésű közetgyapot lamell

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

KNAUF Insulation Kft.

8924 Alsónemesapáti, Ipartelep

Gyártó:

KNAUF Insulation s.r.o.

Železničný rad 24.

968 14 Nová Baňa,

Slovenská Republika

Forgalmazó:

KNAUF Insulation Kft.

8924 Alsónemesapáti, Ipartelep

Jelen igazolást az ÉMI Nonprofit Kft. az **KI-0751-CPD-146.0-01-04/10 (E)** számú, **2010. május 7-én** kelt Európai Megfelelőségi Tanúsítványban 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:

Olyan épületek hő-, hang- és tűzvédelmi szigetelésére alkalmas, ahol vakolt felületet (íves vagy sík) készítenek. (pl. külső homlokzati falak, illetve belső határolófalak)

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2016. március 31-ig** érvényes.

Budapest, 2011. március 3.

P.H.

Dr. Matolcsy Károly
tudományos igazgató

Ez a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 3 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, Diószegei 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 EN ISO 1182: 2010, MSZ EN ISO 1716: 2002, MSZ EN 13501-1: 2007, valamint a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. rész.

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

FKL (NOBASIL FKL) típusú műgyanta kötésű kőzetgyapot lamell.

Termékszabvány szerinti jelölése:

MW-EN 13162-T5-DS(TH)-WS-WL(P)

MW-EN 13162-T5-DS(TH)-TR100-WS-WL(P)-MU3,3

Méretetek:

- Vastagság: 40-200 mm
- Hosszúság: 1000 mm
- Szélesség: 200 mm
- Egyedi méret: 180 × 1000 táblaméret (gyártóval történő egyeztetés szükséges)
- Testsűrűség: 85 kg/m³

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

| Termékk jellemzők (és mértékegységeik) | Érték/adat | Vizsgálati/értékelési mód |
|--|------------|--|
| FKL (NOBASIL FKL) típusú műgyanta kötésű kőzetgyapot lamell | | |
| Tűzvédelmi osztály (-) | A1 | EN ISO 1182: 2010 EN ISO 1716: 2002 MSZ EN 13501-1: 2007 |

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

Hőszigetelésekkel szemben támasztott tűzvédelmi követelményeket – a felhasználhatóságra vonatkozóan – a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. része tartalmazza, mely figyelembevételével az FKL (NOBASIL FKL) típusú műgyanta kötésű kőzetgyapot lamell tűzvédelmi szempontból korlátozás nélkül alkalmazható.

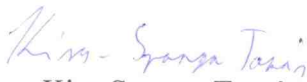
A beépítés során a gyártó cég vonatkozó előírásait be kell tartani.


A termékhez a kivitelezési útmutató (használati utasítás) magyar nyelvű változatát mellékelni kell.

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.


Kiss-Sponga Tamás
vizsgáló mérnök


Kocsis László
tudományos osztályvezető


dr. Kovács Károly
divízióvezető