



Építésügyi 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-146/2010

IGAZOLÁS

az **A-716/2007** számú Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME) rendelkező

KPS 041 AluR (NOBASIL Skruz) típusú csőhéj

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termék megnevezése: KPS 041 AluR (NOBASIL Skruz) típusú csőhéj.

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 Rpublika

Forgalmazó: KNAUF Insulation Kft.
8924 Alsónemesapáti, Ipartelep

Jelen igazolást az ÉMI Nonprofit Kft. az **A-716/2007** számú, **2007. augusztus 30-án** kelt
Építőipari Műszaki Engedélyben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján,
továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett
adja ki.

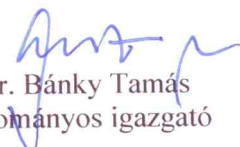
Az építési termék alkalmazási területe:

Fűtő- és klimatizációs csővezetékek hő-, hang- és tűzvédelmi szigetelésként alkalmazható.

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2012. augusztus 31-ig** érvényes.

Budapest, 2010. november 25.

P.H.


Dr. Bánky Tamás
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, 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 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:

A KPS 041 (NOBASIL Skruz) típusú csőhéj alumínium fóliára ragasztott ásványgyapot termék. Legnagyobb üzemi hőmérséklete 600 °C.

Méretetek:

- belső átmérő: 15, 17, 21, 27, 34, 43, 49, 61, 70, 77, 89, 102, 109, 115, 120, 125, 133, 141, 159, 160, 170, 173, 175, 180, 194 mm
- hosszúság: 1000 mm
- falvastagság: 20, 25, 30, 40, 45, 50, 60, 80, 100 mm

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékleírások (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
KPS 041 AluR (NOBASIL Skruz) típusú csőhéj		
Tűzvédelmi osztály (-)	A2	MSZ EN 13501-1: 2007

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

A 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat rendelkezéseit figyelembe véve az „A2” tűzvédelmi osztályú, KPS 041 AluR (NOBASIL Skruz) típusú csőhéj hő- és hangszigetelésként,

- menekülési útvonalak határoló szerkezetein belül I. tűzállósági fokozatú egyszintes, II. tűzállósági fokozatú legfeljebb ötszintes, III-V. tűzállósági fokozatú épületekben,
- általános helyen (amennyiben szerkezet külső síkján burkolatként található) tűzvédelmi szempontból korlátozás nélkül alkalmazhatók.

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

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

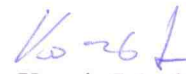
A TMI jogosultja köteles bejelenteni a termék konstrukciójában, anyagában vagy előállítása körülményeiben bekövetkezett minden változást. Ezt követően az ÉMI Nonprofit Kft. dönti el, hogy a TMI továbbra is érvényben maradhat, vagy új eljárást kell kezdeményezni a TMI visszavonása mellett.

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