



Építészeti Minőségellenőrző Innovációs Kht.

## 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-75/2008**

### IGAZOLÁS

az **MSZ EN 13162:2001/AC:2005** számú harmonizált termékszabvány alapján készített

**Roofrock**  
típusú szálás hőszigetelő anyag

### TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termékek megnevezése: **Rockwool Roofrock**

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

**ROCKWOOL Hungary Szigetelőanyaggyártó és Kereskedelmi Kft.**  
8346 Gógánfa, Rockwool út 4.

Gyártó:

**ROCKWOOL Hungary Szigetelőanyaggyártó és Kereskedelmi Kft.**  
Gógánfai gyártelep  
8346 Gógánfa, Rockwool út 4.

Jelen igazolást az ÉMI Kht. az **1414-CPD-27-(C-53/2006)** számú, **2007. október 1-én** kelt EK-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:**

Épületek hőszigetelése

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2013. június 30-ig** érvényes.

**Budapest, 2008. június 18.**

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:**

ÉMI 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 termék vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:**

MSZ EN ISO 1182: 2002, MSZ EN ISO 1716: 2002, MSZ EN 13501-1: 2007, MSZ EN 13162:2001/AC:2005, 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet 5. melléklete

**A termék rövid leírása és műszaki adatai:**

A Rockwool Roofrock ásványi szálal hőszigetelő anyag.

Névleges testsűrűsége: 145 kg/m<sup>3</sup>.

Termékszabvány szerinti jelölése: MW-EN-13162-T4-DS(T+)-DS(TH)-CS(10)40-TR15-PL5(500)-WS-WL(P)-MUI

**Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek**

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Roofrock		
Tűzvédelmi osztály	A1	MSZ EN ISO 1182: 2002 MSZ 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 rendelet 5. sz. melléklete tartalmazza, mely figyelembevételével a Rockwool Roofrock típusú hőszigetelő anyag tűzvédelmi szempontból korlátozás nélkül alkalmazható.

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