

Projektszám: M1-A135X-14078-2017

Témaszám: -

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

**A termék(ek) és/vagy  
vizsgálat megnevezése:**

**Födémbélestezt szerves anyagtartalmának vizsgálata**

**Kérelmező:**

**Berényi Téglaiipari Zrt.**  
5650 Mezőberény, Gyár utca 1.

**A vizsgálati szabvány  
megnevezése:**

**MSZ EN 14043-9:1982**  
Talajmechanikai vizsgálatok. Szervesanyag-tartalom meghatározása

**A vizsgálat helye:**

**ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.**  
Központi Anyag- és Szerkezetvizsgáló Laboratórium  
H-1113 Budapest, Diószegi út 37.

2018.01.24.

A vizsgálati eredmények csak a megvizsgált egyedre vonatkoznak.  
A vizsgálati jegyzőkönyv a laboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható.  
A jegyzőkönyv 2 db számozott oldalt és 2 db mellékletet tartalmaz.

## 1. ADATOK

## 1.1. A Megbízó adatai

Megbízó neve: Berényi Téglaiipari Kft.  
Megbízó címe: 5650 Mezőberény, Gyár utca 1.  
Megbízó ügyintézője: -

## 1.2. A mintavétel adatai

Mintavétel ideje: 2017.12.21.  
Mintavétel helye: Berényi Téglaiipari Kft.  
Mintavevő: Toldi Sándor  
Mintavételnél jelen volt: -

## 1.3. A minta adatai

Minta névleges megnevezése: B30;  
Tervezett felhasználás: Födémrendszer idomeleme  
Minta ÉMI iktatási száma: ME-0006/2018

## 2. VIZSGÁLATOK

-

## 3. EREDMÉNYEK

SZIKKTI Labor Szilikátkémiai Anyagvizsgáló-Kutató Kft. 73/2018 nyilvántartási számon kiadott akkreditált jegyzőkönyve (2. sz. melléklet) alapján a téglá szerves anyagtartalma ( $I_{om}$ ) 0,05 m/m%.

## 4. NYILATKOZAT


A vizsgált téglá szerves anyagtartalma kevesebb, mint 1,0 %. 96/603/EK bizottsági határozat alapján vizsgálat nélkül A1 tűzvédelmi osztályba sorolható.

## 5. MELLÉKLETEK


- 5.1 Mintavételi jegyzőkönyvek (1 oldal)
- 5.2 SZIKKTI Laboratórium vizsgálati jegyzőkönyve (1 oldal)

Budapest, 2018. 01. 24.

A jegyzőkönyvet összeállította:

  
Farkasfalvi-Ugronné Latóczki Annamária  
vizsgáló mérnök

Ellenőrizte:

  
Schwarczkopf Bálint  
laboratóriumvezető


Jóváhagyta:

  
Sóllyomi Péter  
ÉMI Építőipari Vizsgáló laboratóriumvezető



Projektszám: M1-A135X-14078-2017

Bizonylat azonosító: KBiA-III-1.1-20180102\_VJ

 <b>Téglaipari</b>	<b>MINTAVÉTELEZÉSI JEGYZŐKÖNYV I.</b>	F 8.2-5
--	---------------------------------------	---------

Mintavétel helyszíne: <b>Berényi Téglaiipari Kft.</b> <b>5650 Mezőberény Gyár u.1.</b>	Dátum: <b>2017.12.21.</b>	Sorszám: <b>4/2017</b>
---	------------------------------	---------------------------

Mintavétel tárgya: **Uniform 30/24 nedvesség okozta tágulás vizsgálata**

Termék megnevezése: B 30  
Mintavétel módja: MSZ EN 771-1:2011+A1  
1. rész: Égetett agyag falazóelemek 5.2.9

A vizsgálathoz szükséges elemek száma: 6 db (175x 40 mm)

minta jele:

- 1., 2. augusztus 29. fémkeret
3. szeptember 7. fémkeret
- 4., 5. október 15. kerámia
6. december 8. kerámia

Vizsgálatra beszállítva: 6 db

**Berényi Téglaiipari Kft.**  
5650 Mezőberény, Gyár u. 1.  
Adószám: 11027038-2-04


.....  
Marofka Ferenc

.....  
Toldi Sándor



.....  
ÉMI Nonprofit Kft.

PH.

	<p align="center"><b>SZIKKTI Labor Szilikátkémiai Anyagvizsgáló-Kutató Kft.</b></p> <p align="center"><b>Vizsgálólaboratórium</b></p> <p>Cím: 1034 Budapest, Bécsi út 122-124. "D" épület fszt. (1301 Pf.: 81)          Telefon: +36(1)388-8752 Fax: +36(1)430-1460 Mobil: +36(30)922-3368          e-mail: szikktilaborokft@t-online.hu web: www.szikktilaborokft.hu</p>
	<p>A NAH által NAH-1-1259/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.</p>

Megbízó:	<b>ÉMI Nonprofit Kft.</b> 2000 Szentendre, Dózsa György út 26.
Minta megnevezése:	<b>ME-006/2018</b> <b>Uniform 30/24-B 30 égetett agyag falazóelem</b>
Mintavétel helye:	-
Mintavétel ideje:	-
Mintavételt végezte:	-
Laboratóriumba érkezés ideje:	2018. január 22.
A vizsgálat ideje:	2018. január 22 – 23.
A vizsgálatokat végezte:	Gyutai Zsolt

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

téglaórlemény minta kémiai vizsgálatáról  
(MSZ 14043-9:1982 szabvány szerint)


vizsgált jellemző	vizsgálati eredmény, m/m %
	ME-006/2018
szervesanyag tartalom (I <sub>om</sub> )	0,05

**Záradék:** A vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintára vonatkoznak!  
A vizsgálati jegyzőkönyv a vizsgálólaboratórium írásos jóváhagyása nélkül csak teljes terjedelmében másolható!

**Megjegyzés:** A vizsgálati eredmények 110 °C – on tömegállandóságig szárított mintára vonatkoznak.  
A NAH által nem akkreditált vizsgálat.

Budapest, 2018. január 23.

**SZIKKTI Labor Kft.**  
1034 Bp., Bécsi u. 122-124.  
Főv. Bíróság Cégbírósága  
Cégjegyzékszám: 0109369567  
Adószám: 12037018-2-41  
Bsz.: 10400054-00505811

  
 Dr. Wojnárovits Lászlóné  
 ügyvezető igazgató