



**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-43/2006**

## **IGAZOLÁS**

az **A-965/1999** számú Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME) rendelkező  
**YTONG WL-P** vasalt pórusbeton falpanelok

## **TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL**

**A termék megnevezése:** YTONG WL-P vasalt pórusbeton falpanelok

**Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:** XELLA Magyarország Kft. H-1139 Budapest, Teve u. 41.

**Gyártó:** XELLA Porenbeton Österreich GmbH, 3382 Loosdorf, Wachaustraße 69

**Forgalmazó:** XELLA Magyarország Kft. H-1139 Budapest, Teve u. 41.

Jelen igazolást az ÉMI Kht. az **A-965/1999** számú, **2006. március 21-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.

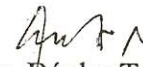
**Az építési termék alkalmazási területe:**

Vázás épületek kitöltő falazata

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2011. március 31-ig** érvényes.

**Budapest, 2006. október 24.**



  
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 14800-1: 1989, 2/2002. (I. 23.) BM rendelet 5. melléklete, OTSZ

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

YTONG WL-P vasalt pórusbeton falpanelok szélessége 600-625 mm, vastagsága 150-240 mm, hosszúsága 600-6000 mm lehet.

**Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek**

Termékk jellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Tűzállósági határérték d = 150 mm d = 175 mm d = 200 mm d ≥ 240 mm	T <sub>H</sub> = 1,0 óra T <sub>H</sub> = 1,5 óra T <sub>H</sub> = 2,0 óra T <sub>H</sub> = 3,0 óra	2/2002. I.23. BM rendelet
Éghetőségi csoport	„nem éghető”	2/2002. (I.23.) BM rendelet 5. melléklet I/3. fejezet

**Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:**


Az YTONG WL-P típusú falpanelokból készülő nem teherhordó külső térelhatároló falak és válaszfalak tűzvédelmi szempontból korlátozás nélkül alkalmazhatók.


Az YTONG WL-P (d ≥ 175 mm) típusú falpanelokból készülő falszerkezetek nem teherhordó tűzgátló falként korlátozás nélkül alkalmazhatók.


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.

  
Kocsis László  
témafelelős

  
Dr. Kovács Károly  
Építéskémiai, Tűzvédelmi és Nukleáris Létesítmények Divízió  
divízióvezető

  
Dr. Bánky Tamás  
központi laboratóriumvezető