



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-56/2005

IGAZOLÁS

az A-132/1997 számú Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME) rendelkező

Vest-Wood T30-1 Typ1-H, T30-2 Typ2-H, Typ P1-T30-1-H, Typ P3-T30-1-H,
Typ 45D-T30-1-H, Typ 50-T30-1-H, Typ 65-T30-2-H, Typ 70-T30-2-H
típusú tűzgátló ajtók

TÜZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termékek megnevezése: Vest-Wood T30-1 Typ1-H, T30-2 Typ2-H, Typ P1-T30-1-H,
Typ P3-T30-1-H, Typ 45D-T30-1-H, Typ 50-T30-1-H,
Typ 65-T30-2-H, Typ 70-T30-2-H típusú beltéri tűzgátló fa
ajtók

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

Vest-Wood Türen GmbH. & Co. KG. D-86732 Oettingen, August-Moralt Straße 1-3.

Gyártó és forgalmazó:

Vest-Wood Türen GmbH. & Co. KG. D-86732 Oettingen, August-Moralt Straße 1-3.

D-86653 Monheim, Donauwörter Straße 60.

H-8960 Lenti, Gyár u. 4.

D-33332 Gütersloh, Neukirchner Straße 97.

D-48271 Emstetten, (BOS-OHMEN GmbH.)

Jelen igazolást az ÉMI Kht. az A-132/1997 számú, 2004. június 7-én kelt
Építőipari Műszaki Engedélyben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján,
továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett
adja ki.

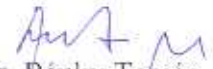
Az építési termékek alkalmazási területe:

Épületek beltéri tűzgátló nyílászáró szerkezeteként

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2009. június 30-ig érvényes.

Budapest, 2007. április 5.

P.H.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

Ez a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 3 oldalt és - mellékletet tartalmaz, amely(ek) e
dokumentum részét képezi(k).

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. Építéskémiai, Tűzvédelmi és Nukleáris Létesítmények Divízió (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, MSZ 14800-5: 1994, MSZ 14800-4: 1984, a 2/2002. (I. 23.) BM rendelet 5. mellékletének I/3. és I/4. fejezetei, OTÉK, OTSZ

A termékek rövid leírása:

Vest-Wood T30-1 Typ1-H, T30-2 Typ2-H, Typ P1-T30-1-H, Typ P3-T30-1-H, Typ 45D-T30-1-H, Typ 50-T30-1-H, Typ 65-T30-2-H, Typ 70-T30-2-H típusú beltéri tűzgátló ajtók, egy-, illetve kétszárnyú kivitelű fa nyílászáró szerkezetek.

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Éghetőség	-	„közepesen éghető” MSZ 14800-4: 1984
Tűzállósági határérték	(óra)	0,5 MSZ 14800-1: 1989 MSZ 14800-5: 1994

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

Az ajtószervezetek csak olyan helyeken építhetők be, ahol a tűzállósági határérték követelmény legfeljebb 0,5 óra.

A tűzgátló ajtók csak beton-, vasbeton-, illetve téglafalba építhetők be.

A kivitelezés során a gyártó által készített munkavédelmi és felhasználási leírásban foglaltak szerint kell eljárni.

A szerkezetekre a megadott tűzállósági határérték további vizsgálat elvégzése nélkül legfeljebb az alábbi méretekre terjeszhető ki:

T30-1 Typ1-H (tömör, illetve üvegezett egyszárnyú ajtószervezet)	
Minimális méret (sz × m):	830 × 1710 mm,
Maximális méret:	1020 × 2310 mm,
Üvegezés (Pyrostop F30) minimális méret:	590 × 1420 mm,
Üvegezés (Pyrostop F30) maximális méret:	780 × 2040 mm,
Felülvilágító minimális mérete:	830 × 415 mm,
Felülvilágító maximális mérete:	1020 × 565 mm,