



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-63/1/2007

IGAZOLÁS

az MSZ EN 544:2006 számú harmonizált termékszabvány alapján készített

Onduline PPHR/Classic
típusnevű bitumenes hullámlemez

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termékek megnevezése: Onduline PPHR/Classic típusnevű bitumenes hullámlemez

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

ONDULINE Francia Építőanyag Kereskedelmi Kft.
1037 Budapest, Bokor u. 9-11.

Gyártó:
ONDULINE Italia SPA.
Via Sibolla 52-53.
55011, Altopascio-Lucca, Olaszország

Jelen igazolást az ÉMI Kft. a 531.0DC0030/07 számú (L.A.P.I. Srl, Olaszország) Oszályozási Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.

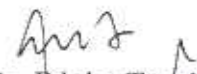
Az építési termékek alkalmazási területe:

Fedélhéjazatok szigetelése

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2013. november 30-ig érvényes.

Budapest, 2008. november 4.

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. 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 termékek vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:

MSZ EN 544: 2006, MSZ ENV 1187: 2003, MSZ EN ISO 11925-2: 2002, 9/2008. (II. 22.)
ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat, MSZ EN 13501-1: 2002,
MSZ EN 13501-5: 2006

A termékek rövid leírása és műszaki adatai:

Az Onduline PPHR/Classic típusnevű bitumenes hullámlemez 3 mm vastag, ~2250 g/m²
tömegű.

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Mosaik bitumenes zsindeley		
Tűzvédelmi osztály	E	MSZ EN ISO 11925-2: 2002 MSZ EN 13501-1: 2007
Tűzvédelmi osztály (bármely dőlésszögű fedélhéjazatként)	F _{roof(t1)}	MSZ ENV 1187: 2003 MSZ EN 13501-5: 2006

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

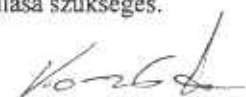
Fedélhéjazatokkal szemben támasztott tűzvédelmi követelményeket – a felhasználhatóságra vonatkozóan – a 9/2008. (II.22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat tartalmazza, mely figyelembevételével a fa alapú vagy nem éghető anyagú fedélhéjazatokon az F_{roof(t1)} tűzvédelmi osztályú Onduline PPHR/Classic bitumenes hullámlemez


- V. tűzállósági fokozatú épületekben alkalmazható.
- tárgyi bitumenes hullámlemez önálló fedélhéjazatként, csak a területileg illetékes tűzvédelmi hatóság külön, egyedi estekre vonatkozó engedélye és annak feltételei alapján, legfeljebb kétszintes épületeknél alkalmazható.

A TMI jogosultja köteles bejelenteni a termék konstrukciójában, anyagában vagy előállítása 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 megfeleléségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

A TMI csak teljes terjedelmében sokszorosítható. Kivonatos közléséhez az ÉMI Kht. előzetes írásbeli hozzájárulása szükséges.


(Szirmai Attila) z.
szakági laboratóriumvezető


(Dr. Kovács Kárpoly)
divízióvezető