



**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-40/2007**

**IGAZOLÁS**

Az A-702/2005 számú Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME) rendelkező  
ChartBit hódfarkú, téglány, gyémánt és méhsejt bitumenes zsindelyek

**TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL**

**A termékek megnevezése:**

A ChartBit hódfarkú, téglány, gyémánt és méhsejt bitumenes zsindelyek

**Kérelmező és a Tűzvédelmi  
Megfelelőség Igazolás (TMI) jogosultja:**

Charvát Kft.  
1211 Budapest, Szabadkikötő út 5-2.

**Gyártó:**

Charvát a.s.  
51742 Doubleby nad Orlicí Druzdtevní  
289 Cseh Köztársaság

**Forgalmazó:**

Charvát Kft.  
1211 Budapest, Szabadkikötő út 5-2.

Jelen igazolást az ÉMI Kft. az A-702/2005 számú, 2005 május 26-án kelt  
Vizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a  
háttoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.

**Az építési termék alkalmazási területe:**

Közepes és nagy hajlásszögű hidegtetők  
deszkázott aljzattal készülő héjalására

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2010. május 31-ig érvényes.

Budapest, 2007. június 11.



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

2/2002 (I.23.) BM rendelet V. melléklet 1/3, 1/4 fejezet; OTSZ; OTÉK; MSZ 14800-4:1984; MSZ 14800-11:1987

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

Üvegfátyol betétes, oxidált bitumen felhasználásával készült, felső oldalán pala- vagy ásványi őrlémennyel, alsó oldalán finomhomokkal hintett bitumenes zsindelek, különböző geometriai formákban.

**Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek**

Műszaki jellemzők	Érték/adat	Vizsgálati értékelési módszer
Éghetőségi besorolás	„Könnyen éghető”	2/2002 (I.23.) BM rendelet MSZ 14800-4:1984
Tűzterjedési fokozat	„Helyi tűzterjedésű”	MSZ 14800-11:1987

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

A tetőhéjalások tervezésénél a tárgybeli bitumenes zsindelek „könnyen éghető”, és „helyi tűzterjedésű” tulajdonságát kell figyelembe venni.

A CharBit bitumenes zsindelek a III-IV. tűzállósági fokozatú legfeljebb kétszintes épületeken, valamint V. tűzállósági fokozatú épületeken alkalmazhatók.

I-II. tűzállósági fokozatú, bármely szintszámú, valamint III. tűzállósági fokozatú kétszintesnél magasabb épületeknél –magas épületek kivételével-, abban az esetben alkalmazhatóak ezen tetőfedések, ha az épület tetőszerkezetét (padlástérnél), illetve a fedélnél héjazatot és annak tartószerkezetét (tört alakú önhordó tetőfödémnél) az építményszintektől tűzgátló födémmel egyenértékű födém szerkezettel választják el.

Középmagas épületeknél ez a kedvezmény csak abban az esetben alkalmazható, ha az épület tűzoltási felvonulási területe legalább két oldalról biztosítható.

A legfeljebb 13,65 méter építményszintű tetőterek beépítése során ezen fedélhéjazatok akkor alkalmazhatóak, ha a tetőtéri helyiségek térelhatároló szerkezetei nem éghetőek, és kielégítik a 0,5 óra tűzállósági határérték követelményét, valamint az alkalmazott hőszigetelés anyaga nem éghető.

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

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 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. Bányi Tamás)  
a Központi Laboratórium  
vezetője

  
(Dr. Kovács Károly)  
divízióvezető