



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ
INNOVÁCIÓS KÖZHASZNÚ TÁRSASÁG
H-1113 Budapest, Diószegei 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-47/2009

IGAZOLÁS

az A-973/1996 számú Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME) rendelkező
DOSSOLAN THERMIQUE hő- és tűzvédő vakolat, a DOSSOLAN HOECO F II/1
tűzvédő vakolat, a DOSSOLACK 250 tűzvédő vakolat rendszerek
TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

**A termékek megnevezése: DOSSOLAN THERMIQUE hő- és tűzvédő vakolat,
DOSSOLAN HOECO F II/1 tűzvédő vakolat, DOSSOLACK 250 tűzvédő vakolat**

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

Belfor Hungária Kft.,
H-1033 Budapest, Reményi Ede u. 8.

Gyártó:

La Laboratoire Metallurgique (29-33 ruote de Rombas, B.
P. 66., F-57146 WOIPPY, FRANCIAORSZÁG

Forgalmazó:

Belfor Hungária Kft.,
H-1033 Budapest, Reményi Ede u. 8.

Jelen igazolást az ÉMI Kht. az A-973/1996 számú, 2007. november 27-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.

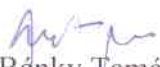
Az építési termék alkalmazási területe:

Teherhordó acélszerkezetek tűzállósági határértékének növelése, beltérben.

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás **2012. november 30-ig** érvényes.

Budapest, 2009. április 22.

P.H.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

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

KBIA-X-1-2006.05.11.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. Tűzvédelmi Tudományos Osztály (1113 Budapest, Diószegei 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 rövid leírása és műszaki adatai:

A Dossolan Hoeco F/II/1 gyárilag előkevert, 200-300 kg/m³ testsűrűségű, kész szárazhabarcs.

Összetétele: cement kötőanyag, ásványi szálvagdalék és adalékok.

A Dossalack 250 gyárilag előkevert, 250-350 kg/m³ testsűrűségű, kész szárazhabarcs.

Összetétele: cement kötőanyag, perlit és adalékok.

1. számú táblázat

Teherhordó acélszerkezetek

Tűzállósági határérték (R), (perc)	Alkalmazandó bevonat vastagsága (mm)	
	Dossolan Hoeco F/II/1	Dossalack 250
R 30	10	10
R 60	20	20
R 90	35	30
R 120	45	45
R 180	70	70

A tűzvédő vakolat rendszer teherhordó acélszerkezetek tűzállósági határértékének növelésére szolgál, beltérben.

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

MSZ 14800-1: 1989, valamint a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. rész.

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

A Dossolan Thermique, Dossolan Hoeco F II/1 és a Dossalack 250 megnevezésű, száraz hő- és hangszigetelő, illetve tűzvédő habarcsok alkalmazhatóak, ha tervezéssel biztosíthatóak a szerkezetre előírt követelmények.

A Dossolan Thermique hő és/vagy hangszigetelő vakolatként alkalmazható teherhordó acélszerkezetekre.

A laboratóriumi kontroll tűzállósági vizsgálatok eredményei alapján a bevonatokkal biztosítható tűzállósági határértéket az 1. számú táblázat tartalmazza.

A termékek alkalmazásakor a gyártó által készített kivitelezési útmutató előírásait be kell tartani.

A Dossolan Thermique, Dossolan Hoeco F II/1 és a Dossalack 250 megnevezésű tűzvédő vakolatok forgalmazásánál minden szállítási tételhez mellékelni kell a vásárlói tájékoztatást szolgáló magyar nyelvű műszaki és biztonságtechnikai adatlapot és a technológiai, karbantartási leírást. A termék beépítése, használata csak ennek megfelelően történhet.

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 megfelelőségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

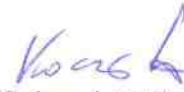
A TMI csak teljes terjedelmében sokszorosítható. Kivonatos közléséhez az ÉMI Kht. előzetes írásbeli hozzájárulása szükséges.



Bencz Miklós
vizsgáló technikus



dr. Kovács Károly
divízióvezető



Szirmai Attila
szakági laboratóriumvezető