



**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-150/2007

IGAZOLÁS

az **MSZ EN 14041:2004** számú harmonizált termékszabvány alapján készített

**Noraplan típusú
gumi (szintetikus kaucsuk) padlóburkolatok**

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

**A termékek megnevezése: Noraplan stone, mega, plus, classic, eco és gripp típusnevű
gumi (szintetikus kaucsuk) padlóburkolatok**

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfeleléségi Igazolás (TMI) jogosultja:

Nora Systems GmbH.

D-69465 Weinheim, Zwisen den Dammen, Németország

Gyártó:

Nora Flooring Systems GmbH.

A-4600 Wels, Rablstr. 30/1., Ausztria

Jelen igazolást az ÉMI Kht. a Gyártói Megfeleléségi Nyilatkozatban részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.

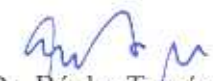
Az építési termékek alkalmazási területe:

Épületek padlóburkolatai

A Tűzvédelmi Megfeleléségi Igazolás **2013. február 28-ig** érvényes.

Budapest, 2008. február 29.

P.H.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

Ez a Tűzvédelmi Megfeleléségi 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 14800-9: 1985, MSZ EN ISO 9239-1: 2002, MSZ EN 14041: 2004, 2/2002. (I. 23.)
BM rendelet 5. melléklet I/3 fejezete

A termékek rövid leírása és műszaki adatai:

A Noraplan stone, mega, plus, classic, eco és gripp típusnevű gumi (szintetikus kaucsuk) padlóburkolók 2,0 mm vastagok.

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékjellemzők (és mértékegységek)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Noraplan stone, mega, plus, classic, eco, gripp		
Tűzveszélyességi osztály	B _{fl} – S1	MSZ EN ISO 11925-2: 2002 MSZ EN ISO 9239-1: 2002 MSZ EN 13501-1: 2002
Lángterjedési tulajdonság	„mérsékelt lángterjedésű”	MSZ 14800-9: 1985

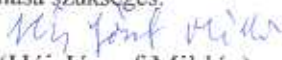
Feltételek, amelyek mellett a termékek a tervezett felhasználásra alkalmasak:

Padlóburkolatokkal szemben támasztott tűzvédelmi követelményeket – a felhasználhatóságra vonatkozóan – a 2/2002. (I.23.) BM rendelet 5. sz. mellékletének I/3. fejezete tartalmazza, melynek figyelembevételével a „nem éghető” aljzaton „mérsékelt lángterjedésű” osztályba tartozó Noraplan stone, mega, plus, classic, eco és gripp típusnevű gumi (szintetikus kaucsuk) padlóburkolatok, az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségek kivételével 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 megfelelési jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

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


(Háj József Miklós)
témafelelős


(Dr. Kovács Károly)
divízióvezető


(Szirmai Attila)
laboratóriumvezető