



Magyar Közút Nonprofit  
Zárkörűen Működő Részvénytársaság  
1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13.  
Telefon: (1) 819-9000 Fax: (1) 819-9540  
Web: www.kozut.hu  
E-mail: info@kozut.hu

# ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

139/2004 H1

A termék azonosító jelölése:

**DUNAFLEX, DUNAOX**  
**bitumenes tömítőszalagok**

KÖZLEKEDÉSEPÍTÉSI CÉLÚ FELHASZNÁLÁSÁRA

melyet a **Magyar Közút Nonprofit Zrt.** mint az ÁKMI Kht.  
és a Magyar Közút Kht. teljes körű jogutódja a

**Konstruktív Kft.**

**1183 Budapest, Üllői út 484.**

kérelmére, a 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelete, a gazdasági és közlekedési miniszter 8004/2005. (IX. 22.) számú kijelölése alapján, az azonos jelű és keltezésű Műszaki Szállítási Feltételek, az MSZF előlapján felsorolt dokumentumok alapján, valamint a hátoldalon/pótlapon rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett ad ki. **Jelen hosszabbítás csak az eredeti, 139/2004 jelű ÉME-vel és a vele azonos jelű és keltezésű MSZF-el együtt érvényes!**

**A névmódosítás értelmében az engedélyhez tartozó 139/2004 sz. MSZF-ben és ÉME-ben szereplő ISOLA helyett 2009. február 01-től mindenütt a Konstruktív Kft. értendő.**

A termék jellege:

**hézag-tömítő**

**Az ÉME 2014. május 31-ig érvényes**

Budapest, 2009. május „11.”



László Sándor  
vezérigazgató

A termék gyártója:

**Konstruktív Kft. 1183 Budapest, Üllői út 484.**

A termék forgalmazója:

**Konstruktív Kft. 1183 Budapest, Üllői út 484.**

A termék felhasználási területe:

**A Műszaki Szállítási Feltételek 1.2. pontja. Közútépítésnél az aszfalt- és/vagy betonburkolatok vízhatlan egymáshoz, illetve egyéb szerkezeti elemekhez csatlakozásának elősegítésére.**

A termék alkalmazása szempontjából lényeges tulajdonságai, jellemzői:

**Az MSZF 1.1., 1.3. és 3. pontja. A szalagnál: sűrűség, bitumentartalom, gyűrűs-golyós lágyuláspont, hideghajlíthatóság, megfolyás a bitumenes szalagoknál.**

**A kellősítő anyagnál: sűrűség, bitumentartalom, gyűrűs-golyós lágyuláspont, viszkozitás, gyulladáspon, maximális hőmérséklet.**

**A kész csatlakozás folytonossága, tömítettsége, érdessége, szintje.**

A termék (számszerűsíthető) műszaki követelményei és azok vizsgálati és ellenőrzési módszerei:

- A bitumenes tömítőszalagra a Műszaki Szállítási Feltételek 2.1. pontja;
- A kellősítő anyagra az MSZF 2.2. pontja;
- A kész hézagkitöltésre az MSZF 2.3. pontja szerint.

A termék alkalmazásának lényeges műszaki feltételei:

**Megfelelően előkészített, tiszta, száraz, kellősített csatlakozó szélek. A hézagkitöltő szalagok felragasztása, beépítése az MSZF 3. pontja szerint történjen. A technológiai utasítás előírásait pontosan be kell tartani.**

A termék megfelelőség-igazolásának módozata:

**A termékre a 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet 4. sz. melléklete szerinti szállítói megfelelőségi nyilatkozat második lehetősége (3).**

**A beépített termékre a fenti rendelet 9. § (8) szerint a vállalkozó (kivitelező) megfelelőségi nyilatkozata.**

Utóellenőrzés gyakorisága:

**Évente, szűrőpróba-szerűen. A jelen engedély alapján megkezdett munkák helyéről, idejéről, a beépített termékről és a kivitelezőről az engedély lejártáig évente 06. 30-ig és 12. 31-ig tájékoztatni kell a Magyar Közút NZRT-t.**

A 139/2004 H1 számú Építőipari Műszaki Engedély a 139/2004 jelű és 2004. november 17. keltezésű Műszaki Szállítási Feltételekben (MSZF) szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékre/műszaki megoldásra/eljárásra vonatkozik.

Az utóellenőrzési és adatszolgáltatási kötelezettség elmulasztása esetén az ÉME hatályát veszti, a Magyar Közút NZRT. az engedélyt a nyilvántartásból törli és e körülményt nyilvánosságra hozza.



  
László Sándor  
vezérigazgató