



ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT  
KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG

H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26. Levélcím: H-2001 Szentendre, Pf: 180.  
Telefon: +36 (26) 502 300 Fax: +36 (26) 311 108  
E-mail: info@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

ÉMI NON-PROFIT LIMITED LIABILITY COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING  
ÉMI SOCIÉTÉ À BUT NON LUCRATIF POUR LE CONTRÔLE DE QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT, RESPONSABILITÉ LIMITÉE  
ÉMI NON-PROFIT GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG

A-5/2015

**NMÉ**  
**NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS**

**A termék megnevezése:**

**TIWO<sup>®</sup> injektálási kötőanyagok:  
TIWO<sup>®</sup> HDI-kötőanyag N, L, R, H és SH  
TIWO<sup>®</sup> injektálási kötőanyag MIB 1, MIB 2 és MIB 3**

**A termék tervezett felhasználási területe:**

**A TIWO<sup>®</sup> HDI-kötőanyag N, R L, H és SH injektált alapok előállítására, meglévő épületek talajának javítására és alátámasztására szolgál, pl. épületalapoknál  
A TIWO<sup>®</sup> HDI-kötőanyag H terméket agresszív, pl. szulfáttartalmú talajoknál is alkalmazzák  
A TIWO<sup>®</sup> injektálási kötőanyag MIB 1, MIB 2 és MIB 3 termékeket szigetelő falak előállítására, talajjavításra, Mixed in Place eljárások végrehajtására alkalmazzák, illetve magasnyomású talajinjektálásra szolgálnak**

**Termékkör:**

**Cement, építési mész és egyéb hidraulikus kötőanyagok**

**A termék gyártója:**

**Baumit Kft.  
2510 Dorog, Baumit út 1.**

**NMÉ érvényesség kezdete\*:**

**2020. 06. 15.**

Budavári Zoltán  
műszaki értékelő iroda  
vezető

A Nemzeti Műszaki Értékelés 7 oldalt tartalmaz beleértve 0 db számozott mellékletet.

\* Az NMÉ érvényessége feltételhez kötött. Az NMÉ érvényessége az ÉMI Nonprofit Kft. honlapján (www.emi.hu) ellenőrizendő.

Ez az NMÉ felváltja az A-5/2015 számú, 2018.08.21. érvényességi kezdetű NMÉ-t.

Az NMÉ nem műszaki jellegű adatmódosítás miatt került újra kiadásra a műszaki tartalom felülvizsgálata nélkül. A műszaki tartalom legutolsó felülvizsgálatának dátuma: 2018.08..21.

Projektszám: É2-M100N-20499-2020