



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ
INNOVÁCIÓS NONPROFIT KFT.

ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ 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

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-1077/1999

ÉME ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

A termékek megnevezése: Van Roij Fasteners holland import kötő és rögzítő elemek:

- EUROFAST, OMG és CWT csavarok
- EUROFAST, OMG és T-DN szegek
- EUROFAST dübelek
- DVP tárcsák, EPDM alátétek

**A termékek tervezett
felhasználási területe:**

Beton, vasbeton födécek, víz és hőszigetelésének rögzítésére, szigetelések profillemezre, fára, pórusbetonra, fagyapotrán történő rögzítésére, fa és acélszerkezetekhez történő rögzítésére, álmennyezetek betonhoz történő rögzítésére, szendvicspanel vasbeton szerkezetre történő rögzítésére.

Kérelmező:
mint az ÉME jogosultja

Van Roij Fasteners Hungária Kft.
2330 Dunaharaszti, Jedlik Ányos u. 18/c.

A termék gyártója:

Van Roij Fasteners Europe B.V.
Jan Tooropstraat 16, 5753 DK Deurne, Hollandia

A termékek ÉMI Nonprofit
Kft. szakrendi jelzete
(SZRJ):

1.11.6 Fém kötőelemek
1.11.9 Fém rögzítő elemek, szerkezetek, horgonyok
1.13.13 Műanyag rögzítő elemek, szerkezetek,
horgonyok

ÉME érvényesség kezdete: 2013. 02. 01.

ÉME érvényesség vége*: 2018. 01. 31.



Matuz Géza
vezérigazgató-helyettes
termelési és értékesítési igazgató *h*

Az Építőipari Műszaki Engedély 21 oldalt és 1 db számozott, pecséttel ellátott mellékletet tartalmaz.

* Az ÉME érvényességének vége feltételhez kötött. Az ÉME érvényessége az ÉMI Nonprofit Kft. honlapján (www.emi.hu) ellenőrizendő.

Projektszám: A3-1162X-00073-2013

I. JOGI SZABÁLYOZÁS ÉS ÁLTALÁNOS FELTÉTELEK

1. Ezt az ÉME-t az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. állította ki.
 - az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet,
 - a 16/1998. (IKK.8.) IKIM Közleményben szereplő kijelölés,
 - az ÉME-vel azonos jelzetű, 2008. január 11. érvényességi kezdetű, 2013. január 31-ig érvényes ÉME, valamint a Kérelmező számára átadott A-1077/1999 témaszámú, 2002. november 8-i keltű Alkalmassági Vizsgálati Jegyzőkönyvben, valamint az A-2322/2006 és az A-2457/2007 témaszámú, 2008. január 8-án kelt, illetve az A3-1162X-00073-2013 projektszámú, 2013. február 1-jén kelt Utóellenőrzési Vizsgálati Jegyzőkönyvekben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján.
2. Az ÉME jogosultja az a természetes vagy jogi személy, aki részére az ÉME-t az ÉMI Nonprofit Kft. kiállította.
3. Az ÉMI Nonprofit Kft. – mint jóváhagyó szervezet – utóellenőrzés keretében jogosult annak ellenőrzésére, hogy az ÉME tartalma a termék, a gyártóhely, valamint a vonatkozó műszaki előírások és jogszabályi környezet vonatkozásában változatlanul fennáll, illetve annak meghatározására, hogy az ÉME érvényessége milyen feltételek mellett tartható fenn, illetve hosszabbítható meg.
4. Az ÉME jogosultja az ÉME-t nem ruházhatja át másra. Az ÉME csak a feltüntetett gyártási helyeken előállított termékekre vonatkozik.
5. Ha az ÉME érvényességi idején belül honosított harmonizált európai szabványt adnak ki a termékre vonatkozóan, a 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet értelmében az ÉMI Nonprofit Kft.-nek a szabvány közzétételét követően egy éven belül az ÉME-t vissza kell vonnia, kivéve, ha a termék a szabványban foglalttól lényegesen eltér. Ha az ÉME érvényességi idején belül Európai Műszaki Engedélyt (ETA) adnak ki a termékre vonatkozóan, akkor az ÉME érvényessége nem hosszabbítható meg.
6. Az ÉME jogosultja köteles bejelenteni, ha a termék jellemzői, tervezett felhasználási területe vagy gyártási körülményei megváltoznak és köteles kérelmezni az ÉME módosítását.
7. Az ÉMI Nonprofit Kft. visszavonhatja a termékre vonatkozó ÉME-t, ha az utóellenőrzés nem végezhető el, az ellenőrzés eredménye nem megfelelő, a bejelentési kötelezettséghez kapcsolódó módosítási eljárás az ÉMI Nonprofit Kft. hibáján kívüli okból nem végezhető el, vagy a termékről kiderül, hogy a tervezett rendeltetési célra nem alkalmas.
8. Az ÉME-t az ÉMI Nonprofit Kft. magyar nyelven, és a kérelmező igénylése alapján – utólagos igénylés esetén külön díjazás ellenében – angol, német vagy francia, esetleg más nyelvű fordításban is kiadja. Jogérvényességi alap az ÉME magyar nyelvű kiadása.
9. Az ÉME-t csak teljes terjedelmében szabad másolni, vagy más adathordozón közreadni. Kivonatos közléséhez az ÉMI Nonprofit Kft. írásos hozzájárulása szükséges. Kivonatos közlés esetén ezt a tényt fel kell tüntetni. A reklám ismertetőik szövege és ábrái nem lehetnek ellentétben az Építőipari Műszaki Engedély tartalmával, és nem adhatnak okot félreértésre.
10. Az ÉME, mint műszaki specifikáció, nem helyettesíti a termék forgalmazásához, felhasználásához, beépítéséhez, használatához szükséges egyéb engedélyeket, igazolásokat (pl. környezet- és vagyonvédelmi, egészségügyi, építési hatósági), és megfelelőség igazolási dokumentumokat (pl. megfelelőségi tanúsítvány, üzemi gyártásellenőrzési tanúsítvány, első típusvizsgálati jegyzőkönyv, szállítói megfelelőségi nyilatkozat).
11. Az ÉME alapján kiadott megfelelőség igazolás nem jogosítja fel sem a gyártót, sem a forgalmazót a CE megfelelőségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

II. AZ ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLYRE VONATKOZÓ KÜLÖNLEGES FELTÉTELEK

1. ADATOK

1.1. A termék gyártási helye(i)

Van Roij Fasteners Europe B.V.
Jan Tooropstraat 16, 5753 DK Deurne, Hollandia

1.2. A termék leírása

1.2.1. Csavarok

EUROFAST EDS-B jelű; 4,8x50-240-as és 5,5x57-114-es süllyesztett fejű önfúró csavarok
EUROFAST EDS-SRB jelű; 4,8x60-120-as süllyesztett fejű önfúró csavarok
EUROFAST EDS-BZT és EDS-BGT jelű; 4,8x70-300-as hatlapfejű önfúró csavarok
EUROFAST RDPZ jelű; 4,2x 65-75-ös és 4,8x85-120-as süllyesztett fejű önfúró csavarok
EUROFAST GBS jelű; 6,0x60-200-as süllyesztett fejű pórusbeton csavarok
EUROFAST EFHD jelű; 6,3x60-300-as lencsefejű betoncsavarok
EUROFAST EDS-H jelű; 5,0x20-120-as nagy menetemelkedésű csavarok
EUROFAST CLS, CDS2, CDS3 és CDS5 jelű hatlapfejű önfúró csavarok
EUROFAST IFS hatlapfejű önfúró csavarok
EUROFAST BLS, BDS, BFS és BHT jelű hatlapfejű önfúró csavarok
EUROFAST CHT3G és CHT5G jelű hatlapfejű önfúró csavarok
EUROFAST IPLS-Z önfúró lencsefejű csavar
OMG XHD DFHD jelű; 6,7x32-356-os lencsefejű önfúró csavarok
OMG DFDS jelű; 5,5x41-203-as és 6,0x32-406-os lencsefejű önfúró csavarok
OMG Ruffnex (RNH) jelű; 6,3x32-305-ös hatlapfejű betoncsavarok
OMG NTB jelű; 18x63-152-es üvegszál erősítésű műanyag csavarok
CVT jelű szárnyas önfúró süllyesztett fejű csavarok
EUROFAST SKA alapcsavarok, M8-as, M10-es, M12-es és M16-os méretben
DFCFG16-63081-DFCFG16-63203 (6,3x81mm-6,3x203mm) betoncsavar, 16mm átmérőjű fém lemezre vulkanizált EPDM tömítéssel, szendvicspanel rögzítésére

1.2.2. Szegek

EUROFAST EBS jelű; 5,5x35-135-ös betonszegek
OMG CD-10 jelű; 5,5x51-305-ös betonszegek
TDN-635 jelű; 6x35-ös födémszeg

1.2.3. Dűbelek

EUROFAST TLK jelű; Ø45x35-185-ös és Ø75x35-135-ös műanyag tartótányér;
EUROFAST TLK + EDS / GBS / EFHD/EBS teleszkóprendszer (fém, pórusbeton, beton)
EUROFAST TRP és TRPG jelű; 30-150 mm-es tartótányérok EDS-B csavarral
EUROFAST TWP 80x40 és TWPG 80x40 jelű; 30-150 mm-es tartótányérok EDS-B csavarral
EUROFAST ISPC jelű; 50x45-410-es méretű fémszeges beütődűbelek
EUROFAST RSP jelű; 5,0x30-40-es, 6,0x30-80-as és 8,0x60-14-es beütődűbelek

1.2.4. Tárcsák, alátétek

DVP-EF-4010N; Ø40x1 mm-es acéltárcsa alu-cink bevonattal, Ø5, normál süllyesztésű furat

DVP-EF-5010N; Ø50x1 mm-es acéltárcsa alu-cink bevonattal, Ø5, normál süllyesztésű furat

DVP-EF-7005N; Ø70x0,5 mm-es acéltárcsa alu-cink bevonattal, Ø5, normál süllyesztésű furat

DVP-EF-7010N; Ø70x1 mm-es acéltárcsa alu-cink bevonattal, Ø7, normál süllyesztésű furat

DVP-EF-8040N; 80x40x1 mm-es acéltárcsa alu-cink bevonattal, Ø7, normál süllyesztésű furat

DVP-EF-8040D; 80x40x1 mm-es acéltárcsa alu-cink bevonattal, Ø7, mélyebb süllyesztésű furat

DVP-DL jelű, Ø51 vagy Ø73 mm-es tartótányér OMG NTB jelű csavarhoz
Ø14-es, Ø16-os és Ø19-es EPDM (neoprén) vízzáró alátét CLS, CDS, IFS, BLS, BDS, BFS, BHT és CHT csavarokhoz

A termékek tételes felsorolását és katalógusszámait (termékkódjait) az ÉME 1. melléklete (termékkatalógus) tartalmazza.

1.3. A termék tervezett felhasználásának a leírása

Beton, vasbeton födémek, víz és hőszigetelésének rögzítésére, szigetelések profillemezre, fára, pórusbetonra, fagyapotról történő rögzítésére, fa és acélszerkezetekhez történő rögzítésére, álmennyezetek betonhoz történő rögzítésére, szendvicspanel vasbeton szerkezetre történő rögzítésére.

2. JELLEMZŐK ÉS VIZSGÁLATI/MEGÍTÉLÉSI MÓDSZEREIK

2.1. A termék műszaki jellemzői, azok jóváhagyott értékei és vizsgálati/megítélési módszerei