



**Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht.
Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma**

**Npc for Quality Control and
Innovation in Building
Fire Testing Laboratory**

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium:
2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Telefon: (36-1) 372-6113
Telefon: (36-26) 310-526

TMT-121/2006 számú
(No.:TMT-121/2006)

TANÚSÍTVÁNY
(Certificate)
műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

Jelen tanúsítványt az ÉMI Kht. a belügyminiszter 1-A/1014/2004 számú,
2004. december 16-ai dátumú kijelölése alapján, mint tanúsító szervezet adja ki a(z)

MINEN Kft.
H-1093 Budapest, Vámház körút 1-3.

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV-ben található vizsgálati eredmények szolgálnak.

A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

**ESSMIXER 2030 TÍPUSÚ HABKÉPZŐANYAG-BEKEVERŐ
BERENDEZÉS**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2011. december 18-ig érvényes.

Budapest, 2006. december 19.


Dr. Banky Tamás
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium

Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2006 számon,
az MSZ EN ISO/IEC 17025:2001 szerint akkreditált;

- teljes jogú tagja az EGOLF -nak

(European Group of Organisation for Fire Testing, Inspection and
Certification; Tűzvédelmi Vizsgáló, Ellenőrző és Tanúsító Szervezetek
Európai Csoportja)

KBiA-X-1.1-2006.05.11.

A termék gyártója: Essmixer AB
SE-352 45 Växjö, Hermelinvägen 3, Svédország
forgalmazója: MINEN Kft.
H-1093 Budapest, Vámház körút 1-3.

A vizsgáló egység megnevezése:

EMI Kht. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok:

2/2002. (I.23.) BM „A tűzvédelem és a polgári védelem műszaki követelményeinek megállapításáról” rendelet
2. számú melléklete I. fejezete – Habbal oltó berendezések I/1. fejezet általános előírások

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Vízmotoros elven működő habképzőanyag-bekeverő: az adagolószivattyút az oltóvíz hajtja.

Min. átfolyás:	1200 l/perc
Max. átfolyás:	2000 l/perc
Max. üzemi nyomás:	15 bar
Motorház:	ASTM 356 Tufram-mal (alternatív ónbronzzal)
Lapátok:	Lauramid
Csapágyak:	Golyóscsapágy
Tömítések:	NBR (nitril-butadién gumi)
O-gyűrűk:	NBR (nitril-butadién gumi)
Szivattyúház és lapátkerekek:	Bronz
Tengely:	Saválló acél
Csapágyak:	Szén
Tömítések:	Viton
Csatlakozások:	Belépő: G 4" Kilépő: G 4" Habelépő: G 1"

A termékek alkalmazási területe : Beépített oltóberendezés – *vízmotoros habképzőanyag keverő*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-996/2006

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A termékek a gyártói óvintézkedések betartása mellett alkalmazhatók. Ha a berendezést olyan térben tárolják, ahol a hőmérséklet valószínűsíthetően fagypontra csökkenhet, akkor biztosítani kell, hogy a vízmotorból az összes víz leürítésre kerüljön. Rendszeres karbantartás a gyártó előírásai szerint történhet.

Azonosíthatóság miatt a terméket el nem távolítható módon kell megjelölni ill. a szükséges adatokat a csomagoláson is feltüntetni. A jelölés tartalmazza: a gyártó megnevezését, típusszámot, gyártási évét, gyártási számot, főbb műszaki adatokat.

Jelen TMT érvényességi ideje alatt az ÉMI Kht. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.



Antalné Lőrök Noémi
az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium
vezetője