



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS KHT.

H-1113 Budapest, Diószei 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

A-923/2000

ÉME ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

**DALPEX Laser Multi Layer ötrétegű, alumíniumbetétes PE Xb és HPE épületgépészeti
csőrendszerek**

ÉPÍTÉSI CÉLÚ FELHASZNÁLÁSÁRA

melyet az ÉMI Kht. a(z)

**NIMBUSZ Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
8000 Székesfehérvár, Tarnócai u. 8.**

mint az ÉME jogosultja részére

a 39/1997. (XII. 19.) KTM-IKIM együttes rendelete, az ipari, kereskedelmi és idegenforgalmi miniszternek a környezetvédelmi és területfejlesztési miniszter egyetértésével történt kijelölése alapján, az azonos jelű és keltezésű Alkalmassági Vizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése valamint a hátoldalon/pótlapon rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett.

A termék felhasználási területe:

**a PE Xb termékek hideg-melegvíz vezetékben és központi fűtési rendszerekben,
a HPE termékek központi fűtési rendszerekben alkalmazhatók**

A termék megnevezése és azonosító jelölése (típusa, ÉMI Kht. szakrendi jelzete):

**DALPEX Laser Multi Layer PE Xb épületgépészeti csőrendszer, DALPEX Laser Multi
Layer HPE épületgépészeti csőrendszer
Műanyag csövek (SZRJ: 5.4.3)**

Az ÉME 2003. december 08-ig ÉRVÉNYES

Budapest, 2001. augusztus 22.

(Dr. Kovács Károly)
minőségügyi igazgató

Ez az Építőipari Műszaki Engedély 3 számozott oldalból áll, melyek kizárólag együtt érvényesek

KBiA-II-4-2003.03.26

Jelen dokumentum az eredeti ÉME (tartalmilag egyező, de formailag eltérő) nem hivatalos másolata.