



**ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ
INNOVÁCIÓS KÖZHASZNÚ 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

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-775/2004-I

ÉME

ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

**ROVA trapézlemez (T-8, T-12, T-18, TN-18, T-35EKON, TN-35EKON, T-45,
TN-45, T-50, TN-50, TN-60, TN-85, TN-135, TN-150)
ROVA cserepeslemez (PROFIL, Maxima, MEGA),
ROVA sík táblalemez,
RAIKO ereszsatorna rendszer**

Kérelmezők:

**Plechprofil a.s. és ROVA-SK a.s.
Jamník č. 278
SK-053 22 ODORÍN, Szlovák Köztársaság
mint a termék gyártója**

Az Építőipari Műszaki Engedély jogosultja a kérelmező (egyben gyártó)

Az építési termék alkalmazási területe:

**ROVA trapézlemez (T-8, T-12, T-18, TN-18, TN-35EKON, T-35EKON, T-45):
épületek kültéri homlokzatburkolata; (SZRJ: 2.2.7.1.3.)
ROVA trapézlemez (T-12, T-18, TN-18, T-35EKON, TN-35EKON, T-45,
TN-45, T-50) és
ROVA cserepeslemez (PROFIL, Maxima, MEGA): tetőszerkezetek fedélhéjazata;
(SZRJ: 2.2.4.4.2.)
ROVA trapézlemez (TN-18, TN-35 EKON, TN-50, TN-60, TN-85, TN-135,
TN-150): tetőfödémek teherhordó lemezszerkezete (SZRJ: 2.1.1.2.6.)
ROVA sík táblalemez: bádogos szegélyek (SZRJ: 1.11.5.)
RAIKO ereszsatorna rendszer: magastetők vízvezető rendszere (SZRJ: 2.2.4.5.)**

Az ÉME 2005. november 30-ig érvényes

Budapest, 2005. május 2.

(Horváth Sándor)
vezérigazgató-helyettes
minőségügyi és marketing igazgató

**Ez az építőipari műszaki engedély 12 oldalt és 2 mellékletet tartalmaz, amelyből -
nem nyilvános, és amely(ek) e dokumentum részét képezi(k).**