



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS KHT.

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-350/2001

ÉME ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

Schiedel RS 1000, RS 2000 és RS 3000 típusnevű égéstermék-elvezető berendezések

ÉPÍTÉSI CÉLÚ FELHASZNÁLÁSÁRA

melyet az ÉMI Kht. a(z)

**SCHIEDEL Kéménygyár Kft.
8200 Veszprém, Kistó u. 12.**

mint az ÉME jogosultja részére

a 39/1997. (XII. 19.) KTM-İKIM 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 Schiedel RS 1000, RS 2000 és RS 3000 típusú égéstermék-elvezető berendezések gáz és olaj tüzelésű berendezések tartósan legfeljebb 400 °C hőmérsékletű égéstermékének huzat (termikus felhajtóerő) hatására történő elvezetésére alkalmazhatók. (T400, N1, N2) Túlnyomásos égéstermék-elvezetés esetén az égéstermék-elvezető rendszereket csak épületen kívül lehet elhelyezni. A füstgáz névleges üzemi hőmérséklete ebben az esetben nem haladhatja meg a 200 °C-ot. (T200, P2)

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

**Schiedel RS 1000, Schiedel RS 2000, Schiedel RS 3000
Fémkémények (SZRJ: 5.10.2)**

Az ÉME 2007. augusztus 31-ig ÉRVÉNYES

Ez az Építőipari Műszaki Engedély 4 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.