



Építészeti Minőségellenőrző Innovációs Kht.

ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS KHT.

1113 Budapest, Diószegi út 37. Levélcím: 1518 Budapest, Pf.:69.

Kovács Gábor
CertainTeed Magyarország Kft.

Témaszám: A-327/2004

2836 Baj
Tóvárosi u. 1/A.

Tárgy: CertainTeed típusú kemény PVC profilrendszerből készíthető tolóablakok és tolóerkélyajtók hőtechnikai jellemzői

Tisztelt Kovács Úr!

Kérésére ezúton igazoljuk, hogy az ÉMI Kht. által kiadott A-327/2004 számú Építőipari Műszaki Engedélyben (ÉME) szereplő adatok, a gyártó által rendelkezésünkre bocsátott hőtechnikai adatok és az MSZ EN ISO 10077-1:2000 (Ablakok, ajtók és kiegészítő szerkezetek hőteljesítménye – A hőátbocsátási tényező számítása – 1. rész: Egyszerűsített eljárás) szerinti számítás alapján a CertainTeed típusú kemény PVC profilrendszerből készíthető tolóablakok hőátbocsátási tényezője ($U_g = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ és $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ üvegezésekkel) az alábbiak szerinti:

$$U_g = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K} \quad \Rightarrow \quad U_w (k) = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}.$$

$$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K} \quad \Rightarrow \quad U_w (k) = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}.$$

Budapest, 2007.10. 24.

Tisztelettel:

ÉPÍTÉSÜGYI
MINŐSÉGELLENŐRZŐ
INNOVÁCIÓS KHT

Sályomi Péter
divízióvezető



Nyilvántartási szám: 503/0933

- Az MSZT és az IQNET által az MSZ EN ISO 9001:2001 szerint tanúsított szervezet
- A NAT által az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 szerint - NAT-1-1110/2006 számon - akkreditált vizsgálólaboratóriumokkal rendelkező szervezet
- A 3/2003. (I.25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelete értelmében, a 4/1999. (II.24.) GM rendelet alapján - 090/2005 számon - kijelölt, az Európai Bizottságnál bejelentett (Notified body number: 1415) termékvizsgáló, ellenőrző és tanúsító szervezet
- Építőipari műszaki engedély és európai műszaki engedély kiadására feljogosított jóváhagyó szervezet

Telefon: 372-6100
MÁK.:10023002-00286136-00000017

Telefax: 386-8794

E-mail: info@emi.hu

Internet cím: http://www.emi.hu
Adóig.szám:20783185-2-51