

**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

ve smyslu § 12 odst.4, písm. b, § 13 zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění, o technických požadavcích na výrobky, Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky a Nařízení vlády č. 312/2005 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

**Dovozce:**

Hueck + Richter Aluminium GmbH, Rossakgasse 8, A-1231 Wien, Rakousko

**Zastoupený:**

Hueck + Hartmann Aluminium s.r.o., Na Ochoze 419, 252 42 Jesenice u Prahy

**Výrobek:**

**SKLADEBNÁ SÉRIE ( SYSTÉM ) HLINÍKOVÝCH PROFILŮ PRO VÝROBU OKEN, DVEŘÍ  
A EXTERIEROVÝCH STĚN TEPELNĚ IZOLOVANÝCH**

**System 62****Jméno a adresa výrobce:**

Eduard Hueck GmbH&CO.KG, Loher Strasse 9, D 58511 Lüdenscheid, SRN

**Použití na stavbě:**

Série 72E je konstrukční fasádní systém hliníkových profilů s přerušným tepelným mostem pro vnější stěny, dveře a pro výplně otvorů. Skládá se z hlavních hliníkových profilů, hliníkových zasklívacích listů, těsnění, spojovníků a spojovacího materiálu, kování, lepidel, tmelů kotvicích systémových součástek apod.

**Podklady pro posouzení shody:**

- Katalog HUECKHARTMANN Fenster und Türen ( 2003 ), kapitola 62
- Bestellkatalog 2 ( 2001 ), str. 11-1 až 11-88 a Beschlägekatalog 2001
- Stanovisko Hlavní správy Sboru požární ochrany MV ČR, č.j. PO-2148/I-93 ze dne 31.08.1993
- Rozhodnutí Hlavního hygienika ČR zn. HEM-321.4-10.9.1993, ze dne 08.10.1993
- Certifikát č. 080-011098, včetně Protokolu o výsledku certifikace systému a Zprávy o posouzení způsobu řízení výroby a STAVEBNĚ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ č. 080-011096 AO204 TZÚS Praha s.p. ze dne 16.11.2005
- Pokyny pro návrh a provádění obecně: POKYNY HUECKHARTMANN 11/2003
- Zertifikat Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001 ze dne 28.3.2000 fy. Eduard Hueck GmbH&Co.KG
- Protokoly IFT Rosenheim o bezpečnostních, tepelných a akustických vlastnostech série 62

**Seznam technických předpisů a českých technických norem použitých při posouzení shody:**

Zákon č. 20/1996 Sb., o péči a zdraví lidu, vyhláška č. 45/1966 Sb., o vytváření a ochraně zdravých životních podmínek, zákon č. 244/1992 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ČSN 73 0540-2 a 4, Změna Z1 ČSN 73 0540-2:2005, ČSN 73 0532, ve vazbě na ČSN ISO 717, ČSN 74 6210, ČSN 74 6550, ČSN 16 6110, ČSN 16 6011, ČSN 16 6014, ČSN 16 6232, ČSN 1 66233, ČSN 73 0035, ČSN 73 0802, ČSN 73 0804, ČSN EN 10 077, ČSN EN 1027, ČSN EN 2030, ČSN 73 2037; ČSN EN 12 211, ČSN 73 0212-5, ČSN EN ISO 12 944-6, ČSN EN 12 373-1, ČSN ISO 2409, ČSN EN ISO 2808, ČSN 73 0855, ČSN EN 1365-1, ČSN 73 0862, ČSN 73 0863, ČSN EN 947, ČSN EN 948, EN 107, ČSN EN 949, ČSN EN 1026

**Tímto jako dovozce potvrzuji, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. a 312/2005 Sb., a výrobek je za podmínek výše uvedeného použití bezpečný. Zároveň jsme přijali opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.**

V Jesenici u Prahy, 16.11.2005

odpovědná osoba



Ing. Milan Zápotocký