

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:

SKLADEBNÝ SYSTÉM HLINÍKOVÝCH PROFILŮ PRO VÝROBU OBVODOVÝCH PLÁŠŤŮ

1.0 VF 60

Jméno a adresa výrobce:

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

Použití na stavbě:

Série 1.0 VF 60 (a její modifikace 1.0 VF60SG) je komplex prvků pro výrobu konstrukcí obvodových plášťů budov, exteriérových a interiérových šikmých stěn a střech s největšími nároky na tepelnou izolaci v nepožárním a svíslé stěny i v protipožárním provedení. Skládá se z hlavních hliníkových profilů, profilů vložených otevíracích, výklopných a kombinovaných oken, těsnění, spojovníků a spojovacího materiálu a kování, zasklívacích a kotvicích prvků apod., v provedení s požární odolností požárně odolných vložek a skel.

Podklady pro posouzení shody:

- Katalog HUECKHARTMANN Fassaden (2003), kapitola 1.0 VF60, Verarbeitung 1.0 VF50 / VF60
- České překlady - Katalog HUECKHARTMANN Fassaden (2003), kapitola 1.0 VF60, Pokyny pro zpracování 1.0 VF50 / VF60, kapitola Dachfenster 1.0 VF50 / VF60, Dachfenster flächenbündig a kapitola Konsole
- Certifikát č. 080-001778 vydaný AO204 TZÚS Praha s.p. dne 06.02.2004
- Certifikát č. 080-011104 vydaný AO204 TZÚS Praha s.p. dne 30.09.2005
- Protokoly o výsledku certifikace 080-001777 a 080-011103, AO204 TZÚS Praha s.p., 06.02.2004 a 30.9.2005
- Stavební technické osvědčení 080-001776 a 080-011102, AO204 TZÚS Praha s.p., 06.02.2004 a 30.09.2005
- Zpráva o výsledku posouzení způsobu kontroly výrobků u dovozce č. 080-001772 ze dne 06.02.2004
- 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 VF60

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 730540:94/2002, ČSN 730532:94, ve vazbě na ČSN ISO 717:93, ČSN 746210:93, ČSN 746210:86, ČSN 746550:87, ČSN 166110:83, ČSN 166011:92, ČSN 166014:92, ČSN 166232:94, ČSN 166233:94, ČSN 730035:88, ČSN 730802:95, ČSN 730804:95, ČSN EN 10 077:2002, ČSN 730802:95, ČSN 730804:95, ČSN 73 0802:75, ČSN 73 0855:91, ČSN 73 0821:73, ČSN 73 0850:86, ČSN 73 0863:91

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, 30.09.2005

odpovědná osoba



Ing. Milan Zápotocký