

ES - Vyhlásenie zhody



Dolupodpísaný zástupca

výrobcu: **Ing. Gejza Varga DREVAR, 603, 951 02 Dolné Obdokovce**

výrobne: **Dolné Obdokovce 603, 951 02**

týmto vyhlasuje, že výrobok: **Okná a balkónové dvere z dreva EURO IV 68**
Okná a balkónové dvere z dreva EURO IV 72
Okná a balkónové dvere z dreva EURO IV 78
Okná a balkónové dvere z dreva EURO IV 88

je v zhode s ustanoveniami smernice Rady 89/106/EHS, ak je zabudovaný v súlade s návodom na montáž, a že sa na výrobu a jeho výrobu uplatňuje táto norma (uplatňujú tieto normy):
STN EN 14351-1: 2006 Okná a dvere. Norma na výrobky, funkčné charakteristiky Časť 1: Okná a vonkajšie dvere bez požiarnej odolnosti a/alebo tesnosti proti prieniku dymu
V rámci počítačových skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Obsah nebezpečných látok	neobsahuje	-
Prievzdušnosť	EURO IV 68 – Trieda 3 EURO IV 72, EURO IV 78, EURO IV 88 – Trieda 4	Správa o uznaní protokolu o skúške č. S04/08/0051/2903/SN, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301. Protokol o skúške č. 40-08-0518, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301. Protokol o skúške č. 40-08-0519, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301. Protokol o skúške č. 40-08-0520, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301.
Vodotesnosť	EURO IV 68 – Trieda E 750 EURO IV 72, EURO IV 78, EURO IV 88 – Trieda E 750	
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom	EURO IV 68 – Trieda C3 EURO IV 72, EURO IV 78, EURO IV 88 Jednokrídlové a viackrídlové okno – Trieda C4 Dvojkrídlové balkónové dvere – Trieda C3	
Únosnosť Bezpečnostného vybavenia	Závesy nepoškodené pri zaťažení 350 N. Príchytné nožnice udržali okenné krídlo na svojom mieste	
Vzduchová nepriezvučnosť	EURO IV 68, EURO IV 72: $R_w = 32$ dB EURO IV 78, EURO IV 88: $R_w = 35$ dB	
Súčiniteľ prechodu tepla	EURO IV 68 so zasklením s $U_g = 1,1$ W/m ² .K: $U_w = 1,4$ W/m ² .K EURO IV 72 so zasklením s $U_g = 1,1$ W/m ² .K: $U_w = 1,3$ W/m ² .K EURO IV 78 so zasklením s $U_g = 0,7$ W/m ² .K: $U_w = 1,1$ W/m ² .K EURO IV 88 so zasklením s $U_g = 0,6$ W/m ² .K: $U_w = 0,9$ W/m ² .K	Protokol o skúške ýpočtom č.40080152, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe: -

Okná a balkónové dvere systém EURO IV 68,72, 78, 88 sú vyrobené z lepených lamelových drevených profilov (SM/JD, BO, DB, meranti rezivo) výrobcu DREVOMAX s.r.o., Rajecké Teplice (SLOVLEPEX s.r.o., Dolný Kubín). Rohové spoje profilov sú vytvorené čapovaním a lepené konštrukčným lepidlom pre skupinu namáhania D4 podľa STN EN 204. V spodnej časti rámu okna je osadená hliníková odkvapnicová lišta ávýrobca (GUTTMAN, Nemecko) na bokoch tesnená plastovými koncovkami. Styk rámu a krídla okna je tesnený v stredovej a vnútornej zóne tesniacimi profilmi AC (TPE), dodávateľa DEVENTER. V základnom vyhotovení sú zasklievané izolačným dvojsklom alebo trojsklom (4-16-4 mm s $U_g = 1,1$ W/(m².K), 4-12-4-12 s $U_g = 0,7$ W/(m².K), 4-16-4-16-4 $U_g = 0,6$ W/(m².K)). Sú vybavené celoobvodovým kovaním MACO.

Výrobok je určený do zvislých obvodových konštrukcií objektov s trvalým pobytom ľudí.

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

- 1) TSUS n.o., Studená 3, 826 34 Bratislava 29, Notifikovaná osoba 1301, pobočka Nitra, Branického 2, 949 01 Nitra.

Meno: Ing. Gejza Varga

Funkcia: majiteľ

Dátum: 29.08.2008

podpis, pečiatka

Ing. Gejza Varga DREVAR

951 02 Dolné Obdokovce 603
IČO: 33639728 IČ DPH:SK1020408609