

ES - Vyhlásenie zhody



Dolupodpísaný zástupca

výrobca: **DREVOPROGRES s.r.o., 018 64 Košeca 259**

výrobne: **Za Kanálom 819/80, 019 01 Ilava**

týmto vyhlasuje, že výrobok: **Okná a balkónové dvere z dreva EURO IV 68**
Okná a balkónové dvere z dreva EURO IV 78
Okná a balkónové dvere z dreva EURO IV 92

je v zhode s ustanoveniami smernice Rady 89/106/EHS, ak je zabudovaný v súlade s návodom na montáž, a že sa na výrobok 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 počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Obsah nebezpečných látok	neobsahuje	-
Prievzdušnosť	Trieda 4	
Vodotesnosť	jednokrídlové a viackrídlové okná - Trieda E900 dvojkrídlové balk. dvere – Trieda 7A	Správa o uznaní protokolu o skúške č. S04/08/0116/2903/SN, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301 Protokol o skúške č. 40-08-0814, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301.
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom	jednokrídlové a viackrídlové okná -Trieda C4 dvojkrídlové balk. dvere – Trieda C3	
Únosnosť bezpečnostného vybavenia	Závesy nepoškodené pri zaťažení 350 N. Príchytne nožnice udržali okenné krídlo na svojom mieste.	
Vzduchová nepriezvučnosť	EURO IV 68 - so zasklením 4-16-4 mm: $R_w = 32$ dB EURO IV 78 - so zasklením 4-12-4-12-4 mm: $R_w = 35$ dB EURO IV 92 - so zasklením 4-16-4-16-4 mm: $R_w = 35$ dB	Správa o uznaní protokolu o skúške č. S04/08/0116/2903/SN, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301 Protokol o skúške výpočtom č. 40080373, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301.
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 78 so zasklením s $U_g = 0,7$ W/(m ² K): $U_w = 1,0$ W/(m ² K) EURO IV 92 so zasklením s $U_g = 0,6$ W/(m ² K): $U_w = 0,9$ W/(m ² K)	Výpočet súčiniteľa prechodu tepla č. 40-09-0280-1, 40090280-2, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301.

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe: -

Okná a balkónové dvere systém EURO IV 68, EURO IV 78, EURO IV 92 sú vyrobené z lepených lamelových drevených profilov (SM/JD, BO, DB, meranti rezivo). 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 SPREE (výrobca GUTTMAN, Nemecko) na bokoch tesnená plastovými koncovkami. Styk rámu a krídla okna je tesnený v stredovej a vnútornej zóne tesniacimi profilmi dodávateľa DEVENTER. V základnom vyhotovení sú zaskliavané izolačným dvojsklom 4-16-4 mm s $U_g = 1,1$ W/(m²K), izolačným trojsklom 4-12-4-12-4 mm s $U_g = 0,7$ W/(m²K), 4-16-4-16-4 mm s $U_g = 0,6$ W/(m²K),. 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, Braneckého 2, 949 01 Nitra.

Dátum: 27.05.2009

Ladislav ĎURANA
konateľ