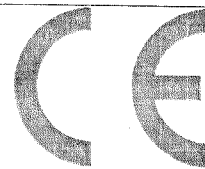


ES - vyhlásenie zhody



Dolu podpísaný zástupca

výrobca: SLOVFORNET SLOVAKIA, s. r. o., Komenského 498/34, Námestovo, IČO : 36 420 727

výrobne: areál PUNCH CAMPUS Vavrečka

týmto vyhlasuje, že výrobok: Okná a balkónové dvere z plastu systém WINTECH W750

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
Prievzdušnosť	viackrídlové okná bez stĺpika – Trieda 3 jednokrídlové a viackrídlové okná so stĺpikom – Trieda 4 balkónové dvere – trieda 4	Protokol o počiatočnej skúške typu č. S04/09/0197/2903/SN, TSUS n.o., Bratislava, NO 1301.
Vodotesnosť	jednokrídlové okná – Trieda E750 viackrídlové okno – Trieda E750 balkónové dvere – Trieda 9A	
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom	jednokrídlové okno – Trieda C3 viackrídlové okná – C2/B3 balkónové dvere – Trieda C4	
Únosnosť bezpečnostného vybavenia	Závesy nepoškodené pri zaťažení 350 N. Príchytné nožnice udržali okenné krídlo na svojom mieste.	
Vzduchová nepriepriechnosť	so zasklením s 4-16-4 mm- 32 dB	
Súčiniteľ prechodu tepla	so zasklením s $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ s hliníkovým dišt. rámkom: $U_w = 1,3 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ so zasklením s $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ s dišt. rámkom z ušľachtilej ocele: $U_w = 1,26 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ so zasklením s $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ s dišt. rámkom SWISSPACER V $U_w = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ so zasklením s $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ s dišt. rámkom z ušľachtilej ocele: $U_w = 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ so zasklením s $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ s dišt. rámkom SWISSPACER V $U_w = 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$	Protokol o skúške výpočtom č. 40090462-2, TSUS n.o., Bratislava NO 1301 Protokol o skúške výpočtom č. 40090462-1, TSUS n.o., Bratislava NO 1301

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe:

Okná a balkónové dvere z plastu systému WINTECH W750 sa vyrábajú z profilových systémov z PVC-U výrobcu ADOPEX PLASTIK ve INSAAT SAN S.A., Organize Senayi Bolgesi, 2 Etap Antalya, Turecko, ktoré vyhovujú požiadavkám STN EN 12608. Profily z plastu (hrúbka profilu: rám - 70 mm, krídlo - 70 mm) sú vystužené kompozitnou výstuhou CRP alebo pozinkovanými ocelovými výstužnými profilmi hr. (1,5 - 2) mm, ktoré sú v komore profilu upevnené skrutkami (max. vzdialenosť medzi skrutkami - 300 mm). Rohové spoje sú zvarané. Styk rámu a krídla okna je dorazovo tesnený vo vonkajšej a vnútornej zóne tesniacimi profilmi z EPDM. V základnom vyhotovení sú zaskliavané izolačným dvojsklom s $U_g = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, alebo izolačným trojsklom s $U_g = 0,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$. Sú vybavené celoobvodovým kovaním GU.

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.

Meno: Mgr. Darina Ratičáková

Funkcia: konateľ spoločnosti

Dátum: 1.2.2012

podpis

SLOVFORNET SLOVAKIA s.r.o.
029 01 Námestovo
Komenského 498/34 ®
IČO: 36 420 727 DIČ: 2021864845
IČ DPH: SK 2021864845