

POTVRDENIE O POČIATOČNEJ SKÚŠKE TYPU Žiadosť evidovaná pod č. S04/13/0019/40

vykonanej podľa Smernice 89/106/EHS z 21.12.1988 o stavebných výrobkoch
v znení neskorších predpisov a v zmysle ustanovení § 7 ods. 4 a) a § 9 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch
v znení neskorších predpisov

Výrobok: Okná a balkónové dvere z plastu
Systém: INOUTIC PRESTIGE MD s rovným/predsadeným kridlom
Dodávateľ systému: Inoutic/Deceuninck, spol. s r.o., Vintrovna 23, 664 41 Popůvky, Česká republika
Výrobca: STARBEC s.r.o., Železničná 4, 941 10 Tvrdošovce
Miesto výroby: STARBEC s.r.o., Železničná 4, 941 10 Tvrdošovce
Účel použitia výrobku: Výrobok je určený do zvislých obvodových konštrukcií objektov s trvalým pobytom ľudí.
Technická špecifikácia: EN 14351-1: 2006+A1:2010 Okná a dvere. Norma na výrobky, funkčné charakteristiky Časť 1: Okná a vonkajšie dvere bez požiarnej odolnosti a/alebo tesnosti proti prieniku dymu

Výrobok	1	2	3	4	Skúšobná metóda	Rozsah priameho použitia	
Rozmer	840x2320 mm	1200x1530 mm	2085x1565 mm	1900x2200 mm	Klasifikačná norma		
Vlastnosť	Klasifikácia						
Prievzdušnosť (NO)	Trieda 4 $Q_{L100} = 0,24 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m})$ $Q_{A100} = 0,74 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m}^2)$ $l_{kv} = 0,03 \cdot 10^{-4} \text{ (m}^2\cdot\text{s}^{-1}\cdot\text{Pa}^{-0,7})$	Trieda 4 $Q_{L100} = 0,09 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m})$ $Q_{A100} = 0,27 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m}^2)$ $l_{kv} = 0,01 \cdot 10^{-4} \text{ (m}^2\cdot\text{s}^{-1}\cdot\text{Pa}^{-0,7})$	Trieda 4 $Q_{L100} = 0,22 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m})$ $Q_{A100} = 0,68 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m}^2)$ $l_{kv} = 0,03 \cdot 10^{-4} \text{ (m}^2\cdot\text{s}^{-1}\cdot\text{Pa}^{-0,7})$	Trieda 4 $Q_{L100} = 0,36 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m})$ $Q_{A100} = 0,86 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m}^2)$ $l_{kv} = 0,046 \cdot 10^{-4} \text{ (m}^2\cdot\text{s}^{-1}\cdot\text{Pa}^{-0,7})$	EN1026 EN 12207		-100% až +50% celkovej plochy skúšanej vzorky
Vodotesnosť (NO)	Trieda E1200	Trieda E1200	Trieda E1200	Trieda 9A	EN1027 EN 12208		
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom (NO)	Trieda C5	Trieda C5	Trieda C5	Trieda C2/B3	EN12211 EN 12210		
Únosnosť bezpečnostného vybavenia (NO)	vyhovuje	vyhovuje	vyhovuje	vyhovuje	EN14609 EN 14351-1 EN 12400	-100% celkovej plochy skúšanej vzorky	

Poznámka:

- Vlastnosti, ktoré je podľa príslušnej technickej špecifikácie kompetentná odskúšať len notifikovaná osoba sa označujú symbolom (NO).
- Toto potvrdenie je platné len s protokolmi o skúške č.40-10-0502, 40-10-0503, 40-10-0504, 10241029/1

V Nitre, 26.02.2013

Daša Kozáková
Vedúca Notifikovanej osoby 1301
v zastúpení
Ladislav Lósy
Riaditeľ pobočky Nitra



Osvedčovací miesto OM 04, člen EOTA
Notifikovaná osoba 1301
Autorizovaná osoba SK04
Autorizovaná osoba SKTC-105



Úsek preukazovania zhody
Studená 3, 821 04 Bratislava

Pobočka Bratislava
Studená 3, 821 04 Bratislava
Pobočka Nové Mesto n/Váhom
Trenčianska 1872/12, 915 05 Nové Mesto n/Váhom
Pobočka Nitra
Braneckého 2, 949 01 Nitra
Pobočka Zvolen
Jesenského 15, 960 01 Zvolen

Pobočka Žilina
A. Rudnaya 90, 010 01 Žilina
Pobočka Košice
Krmanova 5, 040 01 Košice
Pobočka Prešov
Budovateľská 53, 080 01 Prešov
Pobočka Tatranská Štrba
Štefánikova 24, 059 41 Tatranská Štrba