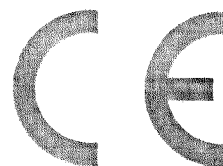


**ES** vyhlásenie o zhode



Výrobca:

**SLOVFORNET SLOVAKIA s.r.o.**

IČO: 36 420 727

Komenského 498/34 , 029 01 Námestovo , Slovenská republika

Vyhlasuje týmto, že

**Plastové okná a balkónové dvere systém HORIZONT PS penta**

sú v zhode s ustanovenými smernicami EÚ o stavebných výrobkoch (89/106/ EHS), pokiaľ budú inštalované v súlade s návodom na montáž, ktorý je uvedený v dokumentácii výrobku.

Popis výrobku:

Plastové okná a balkónové dvere sú určené pre použitie do obytných a priemyselných budov, na ktoré sa nevzťahujú požiadavky na požiarnu odolnosť a dymotesnosť. Sú určené pre denné osvetlenie a prirodzené (priame) vetranie vnútorných priestorov budov. Plnia aj funkcie tepelnoizolačné, zvukovoizolačné, ochranné proti nepriaznivým poveternostným vplyvom. Balkónové dvere okrem toho umožňujú príchod na balkón.

Plastové okná a balkónové dvere sú v zhode s

Prílohou ZA STN EN 14351 -1 :2006 Okná a dvere — Norma výrobku, funkčné vlastnosti Časť 1: Okná a vonkajšie dvere bez vlastností požiarnej odolnosti alebo dymotesnosti.

Počiatočné skúšky typu výrobku vykonala Notifikovaná osoba 1390-CSL, a.s. Praha, pracovisko ZLÍN, K Cihelně 304 , 764 32 Zlín — Louky.

Posúdenie zhody typu je uvedené v Protokole o počiatočnej skúške typu č. 1390-CPD-0523-09/Z rev.1 zo dňa 16.08.2011.

Informácie sprevádzajúce značku CE sú uvedené ako príloha č. 1  
tohto ES Vyhlásenia o zhode.

V Námestove dňa 17.08.2011

Mgr. Darina Ratičáková  
konateľ spoločnosti

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

# ES vyhlásenie o zhode - príloha č. 1

Plastové okná jednokrídlové otvárané a sklopné , výklopné , pevné


Vlastnosť	Deklarované ukazovatele podľa ČSN EN 14351-1	Protokol o počiatočných skúškach typu
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom -skúšobný tlak	Trieda 4	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom -priehyb rámu	Trieda C	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Vodotesnosť - netienené(metoda A)	9A	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Vodotesnosť - tienené(metoda B)	npd	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Nebezpečné látky	neobsahuje	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Únosnosť bezpečnostných zariadení	350 N	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Akustické vlastnosti základné zasklenie 24 mm , 4-16-4 zasklenie Connex 6,4 - 16 Ar - 4 Pl. Zasklenie Cx 8,4 - 24 Ar - PU 6 zasklenie Cx 8,4 - 24 Ar - PU6 osadený vetracím systémom Regel - Air	0 32 ( -1 , -4) dB 37 dB 41 dB 38 dB	0 č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1 protokol 269/06 protokol 122/08 protokol 121/08
Súčiniteľ prestupu tepla izolačné dvojsklo Ug 1,1 nerez rámček izolačné dvojsklo Ug 1,0 nerez rámček izolačné trojsklo Ug 0,6 izolačné dvojsklo s fóliou HM Ug 0,6 izolačné dvojsklo s fóliou HM Ug 0,5 izolačné trojsklo Ug 0,7	0 1,2 W/m <sup>2</sup> K 1,1 W/m <sup>2</sup> K 0,87 W/m <sup>2</sup> K 0,87 W/m <sup>2</sup> K 0,82 W/m <sup>2</sup> K 0,94 W/m <sup>2</sup> K	0 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 152/10
Prievdušnosť	Trieda 4	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1

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

*Raticová*

Plastové okná dvojkrídlové otvárané a sklopné , výklopné , pevné

Vlastnosť	Deklarované ukazovatele podľa ČSN EN 14351-1	Protokol o počiatočných skúškach typu
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom -skúšobný tlak	Trieda 4	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom -priehyb rámu	Trieda B	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Vodotesnosť - netienené(metoda A)	E 900	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Vodotesnosť - tienené(metoda B)	npd	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Nebezpečné látky	neobsahuje	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Únosnosť bezpečnostných zariadení	350 N	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Akustické vlastnosti základné zasklenie 24 mm , 4-16-4 zasklenie Connex 6,4 - 16 Ar - 4 Pl. Zasklenie Cx 8,4 - 24 Ar - PU 6 zasklenie Cx 8,4 - 24 Ar - PU6 osadený vetracím systémom Regel - Air	0 32 ( -1 , -4) dB 37 dB 41 dB 38 dB	0 č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1 protokol 269/06 protokol 122/08 protokol 121/08
Súčiniteľ prestupu tepla izolačné dvojsklo Ug 1,1 nerez rámček izolačné dvojsklo Ug 1,0 nerez rámček izolačné trojsklo Ug 0,6 izolačné dvojsklo s fóliou HM Ug 0,6 izolačné dvojsklo s fóliou HM Ug 0,5 izolačné trojsklo Ug 0,7	0 1,2 W/m2K 1,1 W/m2K 0,87 W/m2K 0,87 W/m2K 0,82 W/m2K 0,94 W/m2K	0 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 152/10
Prievdušnosť	Trieda 4	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1

**SLOVFORNET SLOVAKIA s.r.o.**  
029 01 Námestovo  
Komenského 49B/34   
IČO:36 420 727 DIČ:2021864845  
IČ DPH:SK 2021864845

*Antic*

Plastové balkónové dvere jednokrídlové otvárané a sklopné , otvárané

Vlastnosť	Deklarované ukazovatele podľa ČSN EN 14351-1	Protokol o počiatkových skúškach typu
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom -skúšobný tlak	Trieda 4	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom -priehyb rámu	Trieda C	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Vodotesnosť - netienené(metoda A)	8:00 AM	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Vodotesnosť - tienené(metoda B)	npd	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Nebezpečné látky	neobsahuje	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Únosnosť bezpečnostných zariadení	350 N	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Akustické vlastnosti	32 (-1, -4) dB	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1
Súčiniteľ prestupu tepla izolačné dvojsklo Ug 1,1 nerez rámček izolačné dvojsklo Ug 1,0 nerez rámček izolačné trojsklo Ug 0,6 izolačné dvojsklo s fóliou HM Ug 0,6 izolačné dvojsklo s fóliou HM Ug 0,5 izolačné trojsklo Ug 0,7	0 1,2 W/m <sup>2</sup> K 1,1 W/m <sup>2</sup> K 0,81 W/m <sup>2</sup> K 0,81 W/m <sup>2</sup> K 0,76 W/m <sup>2</sup> K 0,89 W/m <sup>2</sup> K	0 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 370/09 protokol V - 152/10
Prievdušnosť	Trieda 4	č.1390-CPD-0523-09/Z rev.1

- koniec dokumentu -

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

*Antica*