



Prohlášení o vlastnostech č. CPR / Prestige /5-2020



Výrobek: **Plastová okna a balkónové dveře ze systému Inoutic Prestige MD**

Typové označení: **Inoutic Prestige se středovým těsněním**

Obchodní označení: **JIS Prestige+, křídlo rovné**

Zamýšlené použití: **Plastová okna a balkónové dveře jsou určeny pro použití do bytových i nebytových objektů, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost.**

Výrobce: **JIS spol. s r.o.**
Sokolovská 454/126, 186 00 Praha 8
IČ: 442 68 467

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **systém 3**

Posuzování a ověřování vlastností: **Oznámený subjekt č. 1390 – CSI a.s., Praha, pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín – Louky provedl zkoušku typu výrobku podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích – CPR) příloha V, čl. 1.4. (systém 3), ve znění pozdějších úprav a vydal Protokol o posouzení vlastností výrobku č.1390 – CPR – 0023 – 2017/Z rev. 1 dne 4. 11. 2017.**

Vlastnosti výrobku:

Tabulka 1 – **Plastové balkónové dveře (okno) tříkřídlové s pevným a pohyblivým sloupkem o rozměr 2980x2355 mm**

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Odolnost proti zatížení větrem ČSN EN 12211, ČSN EN 12210	třída B3	EN 14351-1+A2
Vodotěsnost – nestíněné ČSN EN1027, ČSN EN 12208	třída 9A	
Nebezpečné látky	neobsahuje	
Únosnost bezpečnostních zařízení ČSN EN 14609, ČSN EN 14351-1 čl. 4.8. – mezní hodnota	vyhověl	
Akustické vlastnosti ČSN EN ISO 10140-2, ČSN EN ISO 717-1	StratoPhone 88.2/14 Ar/StratoPhone 66.2 44 (-2; -5) dB StratoPhone 66.2/22 Ar/StratoPhone 44.2 45 (-1; -4) dB	

	4 / 16 Ar / 4 33 (-1; -4) dB 6 / 16 Ar / 4 35 (-1; -4) dB 4 / 16 Ar / 8 36 (-1; -5) dB 6 / 16Ar / 44.2 SI 37 (-1; -4) dB 10 / 16 Ar / 44.2 38 (-1; -5) dB 4 / 12 Ar / 4 / 12 Ar / 4 33 (-1; -5) dB 4 / 16 Ar / 4 / 16 Ar / 4 34 (-1; -5) dB 6 / 12 Ar / 4 / 12 Ar / 4 36 (-1; -5) dB 44.2 SI / 12 Ar / 4 / 12 Ar / 4 36 (-1; -5) dB 8 / 12 Ar / 4 / 12 Ar / 6 37 (-1; -4) dB 10 / 12Ar / 4 / 12 Ar / 6 38 (-1; -4) dB	
Součinitel prostupu tepla U_w (W/m².K) ČSN EN ISO 10077-1	$U_g = 1,1$	1,2
	$U_g = 1,0$	1,1
	$U_g = 0,8$	0,99
	$U_g = 0,7$	0,92
	$U_g = 0,6$	0,85
	$U_g = 0,5$	0,79
	$U_g = 0,4$	0,72
Průvzdušnost ČSN EN 1026 ČSN EN 12207	třída 4	

Vlastnosti plastových oken a balkónových dveří, systém Inoutic Prestige se středovým těsněním jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce 1. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Praze dne: 6. 1. 2020

František Cinger
jednatel společnosti


PLASTOVÁ OKNA A DVEŘE
 JIS, spol. s r.o.
 (Jihočeská strojní spol. s r.o.)
 Na Sadech 222, Zbuzany, 252 25 Jinočany
 IČO 442 68 467 • DIČ CZ442 68 467