

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. Z02/14351/19

1. Identifikace typu výrobku: **Otočné okénko PCP ATG**
2. Identifikační číslo:



Podle čísla na typovém štítku okna (umístěném vpravo
křídlový roh)

3. Označení:

Plastová střešní okna pro obytné a komerční využití

4. Výrobce:

**Zámbowska Fabryka Okien Sp. z o.o.,
Fabryczna 4,
18-300 Zambrów**

5. Zplnomocněný zástupce: ./.

6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku stanovený v příloze V: 3

7. Název a identifikační číslo oznámeného subjektu:

**Centrum stavebního inženýrství - Notifikovaná osoba 1390 –
CSI, a.s. Praha , pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín –
Louky;**

Ústav technologie budov, 00-611

Varšava, Filtrowa 1,

Evropský oznamovací orgán č. 1488.

8. Evropské technické posouzení

Nepoužije se

9. Deklarované vlastnosti:

Základní vlastnosti	Užitečné vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Odolnost proti zatížení větrem	Třída C5	ČSN EN 12210
Odolnost vůči zatížení sněhem	4H-10 Ar-4TM-8-4	
Odolný proti vodě. Odkrytý	Třída E900	ČSN EN 12208
Odolnost proti nárazu	Třída 2	ČSN EN 13049
Vlastnosti vnějšího požáru	NPD	ČSN EN 13501-1
Reakce na oheň	NPD	ČSN EN 13501-5
Nosnost bezpečnostních zařízení	Prahová hodnota	
Akustické vlastnosti	NPD	EN ISO 140-3 EN ISO 717-1
Tepelná propustnost okna U_w [W/m ² K] (Výpočet tepelného součinitele počítačovou metodou)	1,1 W/(m ² K)	EN ISO 10077-2:2012
Vlastnosti související s radiací. Koeficient slunečního záření g	0,56	ČSN EN 410
Vlastnosti související s radiací. Propustnost světla T_v	0,74	
Propustnost vzduchu	Třída 2	ČSN EN 12207

10. Vlastnosti výrobku stanovené v bodech 1 a 2 musí být v souladu s vlastnostmi uvedenými v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Jménem výrobce podepsal:

Předseda správní rady – Waldemar Gajewski
(jméno a funkce)

Zambrów, 10.01.2019 r.
(místo a datum vydání) (podpis)