

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr AL/IP/05/2017

1.	Kod identyfikacyjny wyrobu:	Imperial – okno i drzwi balkonowe 2-skrzydłowe z ruchomym słupkiem
2.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Okno i drzwi balkonowe 2-skrzydłowe z ruchomym słupkiem z profili aluminiowych z przekładką termiczną systemu ALIPLAST IMPERIAL, do stosowania w obiektach budowlanych zgodnie z Art.2 ust.3 CPR
3.	Producent, adres:	STOLPROF S.C. Dawid Mleczko, Anna Mleczko, ul. Relaksowa 15, 43-382 Bielsko-Biała
4.	W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:	STOLPROF S.C. Dawid Mleczko, Anna Mleczko, ul. Relaksowa 15, 43-382 Bielsko-Biała
5.	System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:	System 3
6a.	Zharmonizowana specyfikacja techniczna:	PN-EN 14351-1+A2:2016-10
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	Zespół Laboratoriów Badawczych Instytutu Techniki Budowlanej, Laboratorium Konstrukcji i Elementów Budowlanych, Laboratorium Izolacji Termicznych (Europejska Jednostka Notyfikacyjna Nr. 1488) ul. Ksawerów 21, 02-656 Warszawa
	Numery raportów z badań typu:	Raport z badań Nr NL-0731/C/LL-169/K/08/1-4 Raport z badań Nr NF-0523/A/LF-117/08 Raport z badań Nr NL-1758/02

7. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	C2(800Pa)	PN-EN 14351-1+A2:2016-10
Wodoszczelność	E750(750Pa)	
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4	
Przenikalność cieplna [W/m ² K]*	Uw =	
Izolacyjność akustyczna Rw [dB]**	Rw =	
Współczynnik przepuszczalności światła τ_L [%]***		
Współczynnik całkowitej przepuszczalności energii promieniowania słonecznego g [%]***		
Nośność urządzeń zabezpieczających	350N	

*- Uw określona zgodnie z normą PN-EN 14351-1+A2:2016-10 dla okna referencyjnego o wymiarach 1230x1480mm;

**- Wartość Rw okna określona zgodnie z pkt.B3 załącznika B normy PN-EN 14351-1+A2:2016-10;

***- Wartość określona w deklaracji producenta szkła dla danego pakietu szybowego;

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

-

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Bielsko-Biała, dnia 01.09.2017r
(miejsce i data wystawienia)

STOLPROF s.c.
Dawid Mleczko, Anna Mleczko
ul. Relaksowa 15
43-382 Bielsko-Biała
NIP 547-214-36-14 REGON 242996791



.....
(podpis osoby upoważnionej)