

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr AL/GN/02/2020

1. Kod identyfikacyjny wyrobu:	<b>Genesis – okno dwuskrzydłowe</b>
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	<b>Okno dwuskrzydłowe z profili aluminiowych z przekładką termiczną systemu GENESIS 75 do stosowania w obiektach budowlanych zgodnie z Art.2 ust.3 CPR</b>
3. Producent, adres:	<b>STOLPROF S.C. Dawid Mleczo, Anna Mleczo, ul. Relaksowa 15, 43-382 Bielsko-Biała</b>
4. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:	<b>STOLPROF S.C. Dawid Mleczo, Anna Mleczo, ul. Relaksowa 15, 43-382 Bielsko-Biała</b>
5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:	<b>System 3</b>
6a. Zharmonizowana specyfikacja techniczna:	<b>PN-EN 14351-1+A2:2016-09</b>
Jednostka lub jednostki notyfikowane:	<b>IFT ROSENHEIM GmbH, Theodor-Gietl-St. 7-9, D-83026 Rosenheim (Europejska Jednostka Notyfikacyjna Nr. 0757)</b>
Numery raportów z badań typu:	<b>Raport z badań Nr 19-000027-PR03</b>

7. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	<b>4</b> (1600Pa) $C \leq 1/300$ $B \leq 1/200$	<b>PN-EN 14351-1:2006 +A2:2016-9</b>
Wodoszczelność	<b>E900</b> 900(Pa)	
<b>Przepuszczalność powietrza</b> Max. ciśnienie próbne (Pa) Referencyjna przepuszczalność powietrza przy 100Pa ( $m^3/h \cdot m^2$ ) lub ( $m^3 \cdot h \cdot m$ )	<b>4</b> 600 Pa $3m^3/h \cdot m^2$ $0,75 m^3/h \cdot m$	
Przenikalność cieplna [ $W/m^2K$ ]*	<b>Uw =</b>	
Izolacyjność akustyczna Rw [dB]**	<b>Rw =</b>	
Współczynnik przepuszczalności światła $\tau_L$ [%]***		
Współczynnik całkowitej przepuszczalności energii promieniowania słonecznego g [%]***		

\*-Uw wg obliczeń termicznych

\*\*- Wartość wg odrębnych obliczeń

\*\*\*- 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 01.01.2020r  
(miejsce i data wystawienia)

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

(podpis osoby upoważnionej)

STOLPROF S.C. Dawid Mleczo, Anna Mleczo, ul. Relaksowa 15, 43-382 Bielsko-Biała, Tel/Fax: +48 (33)819-47-02 email: [stolprof@stolprof.pl](mailto:stolprof@stolprof.pl), NIP 547-214-36-14, Regon 242996791

