

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Szám: 8/2023

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **ALUPLAST Ideal 8000**
2. A gyártó által meghatározott alkalmazása vagy alkalmazásai: **Kommunikáció otthoni és kereskedelmi helyszíneken**
3. Gyártó: **Monolit Michał Godlewski**,  
ul. Strzelnicza 12,  
18-300 Zambrów.
4. Meghatalmazott képviselő: **nem alkalmazandó**
5. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek: **3 rendszer**
6. Harmonizált szabvány: **EN 14351-1:2006+A2:2016**  
Bejelentett szervezet:  
**ift Rosenheim; bejelentési szám: 0757,**  
**LTB Dąbrowa Górnicza; bejelentési szám: 1827**  
**Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej [Mobil Építéstechnikai Laboratórium]; bejelentési szám: 1054**  
**PfB; bejelentési szám: 1644**  
**ITB Warszawa; bejelentési szám: 023**
7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

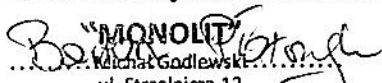
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény
Légáteresztés	4. osztály
Vízzáróság	4A osztály
Ellenállás a szélterheléssel szemben	B2 osztály
Ablakok/ balkonajtók hőátbocsátási tényezője, (számított, EN ISO 10077-1)	U <sub>w</sub> – lásd a teljesítménynyilatkozat 1. sz. mellékletét
Veszélyes anyag tartalom	NPD
A védő szerkezetek teherbírása	350 N
*Akusztikai jellemzők R <sub>w</sub> (C; C <sub>tr</sub> ):	
felület (m <sup>2</sup> ):	a ≤ 2,7                      2,7 < a ≤ 3,6                      3,6 < a ≤ 4,6                      a > 4,6
(dB)	R <sub>w</sub> = 34 (-1; -4)      R <sub>w</sub> = 33 (-1; -4)      R <sub>w</sub> = 32 (-1; -4)      R <sub>w</sub> = 31 (-1; -4)
Sugárzással kapcsolatos jellemzők	
Üveg 4/18/4/18/4	
g = 53%	
L <sub>t</sub> = 75%	

\* A R<sub>w</sub>(C;C<sub>tr</sub>) értékű üvegezésű ablakra meghatározott R<sub>w</sub> érték IGU=32(-1;-4)dB

8. Megfelelő műszaki dokumentáció vagy speciális műszaki dokumentáció:  
**nem alkalmazandó**

A fent meghatározott termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek. Jelen Teljesítménynyilatkozat kiadása a 305/2011/EU rendelete szerint történt a fent meghatározott gyártó kizárólagos felelősségére.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:  
Bartosz Płotczyk, Zambrów, 02.01.2023

  
**MONOLIT**  
 Michał Godlewski  
 ul. Strzelnicza 12  
 18-300 Zambrów, tel. 509 149 757  
 P: 723-154-22-65 Regon: 200164221

**MELLÉKLET A TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT 1. SZ**  
**Nr 8/2023**

A referencia ablakhoz meghatározott $U_w$ érték 1,23mx1,48m			
$U_g$ W/m <sup>2</sup> K	Lapok közötti távtartó		
	Alapértelmezett $\Psi = 0,07$ W/mK	Meleg $\Psi = 0,04$ W/mK	Meleg $\Psi = 0,032$ W/mK
1,1	1,3	1,3	1,2
1,0	1,3	1,2	1,2
0,9	1,2	1,1	1,1
0,8	1,1	1,1	1,0
0,7	1,1	0,99	0,97
0,6	1,0	0,92	0,99
0,5	0,93	0,86	0,84

A gyártó nevében aláírta:  
Bartosz Płotczyk



A nap Zambrówja, 02.01.2023

**MONOLIT**

Michał Godlewski  
ul. Strzelnicza 12

18-300 Zambrów, tel. 509 149 757

tel: 723-154-22-65 Regon: 200164221