

**Ekspluatācijas īpašību deklarācija**  
**Nr 6/2023**

1. Produkta veida unikālais identifikācijas kods: **ALUPLAST Ideal 4000**
2. Paredzētais vai būvizstrādājuma izumantojums: **Komunikācija mājās un tirdzniecības vietās**
3. Ražotāja: **Monolit Michał Godlewski,**  
ul. Strzelnicza 12,  
18-300 Zambrów.
4. Pilnvarotais pārstāvis: **nav piemērojams**
5. Būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību noturības novērtēšanas un pārbaudes sistēma: **sistēma 3**
6. Saskaņotais standarts: **EN 14351-1:2006+A2:2016**  
Identifikācijas numurs:  
**ift Rosenheim; paziņojuma numurs: 0757,**  
**LTB Dąbrowa Górnicza; paziņojuma numurs: 1827**  
**Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej; paziņojuma numurs: 1054**  
**PfB; paziņojuma numurs: 1644**  
**ITB Warszawa; paziņojuma numurs: 023**
7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskās raksturlielumi	Būtiskās raksturlielumi
Gaisa caurlaidība	klase 4
Ūdensnecaurlaidība	klase 4A
Vēja slodzes pretestība	klase B2
durvju siltuma caurlaidība, stikls (skaitļojot zinā, EN ISO 10077-1)	Uw – skat. ekspluatācijas īpašību deklarācijas 1. pielikumu
Bīstamo vielu saturs	npd
Drošības ierīču krāvnēsība	350 N
<b>*Akustiskās īpašības Rw (C; Ctr):</b>	
virsma (m <sup>2</sup> ):	a≤2,7                      2,7<a≤3,6                      3,6<a≤4,6                      a>4,6
(dB)	Rw = 34 (-1; -4)      Rw = 33 (-1; -4)              Rw = 32 (-1; -4)              Rw = 31 (-1; -4)
<b>Ar radiāciju saistītās īpašības</b>	
Stiklojuma iepakojums 4/16/4	Stiklojuma iepakojums 4/14/4/12/4
g = 63 %	g = 53 %
Lt = 81 %	Lt = 75 %

\* Rw vērtība tiek noteikta logam ar stiklojuma vērtību Rw(C;Ctr) IGU=32(-1;-4)dB

8. Atbilstoša tehniskā dokumentācija vai specifiskā tehniskā dokumentācija:  
**nav piemērojams**

Iepriekš norādītā produkta veikspēja atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija tiek izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to pilnībā atbild iepriekš norādītais ražotājs.

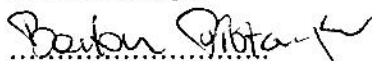
Ražotāja vārdā paraksta:  
Bartosz Płotczyk, Zambrova tālāk, 02.01.2023

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

**PAPILDINĀJUMS DARBĪBAS DEKLARĀCIJAI**  
**Nr 6/2023**

Uw vērtība, kas noteikta atsauces logam 1.23mx 1.48mm			
Ug W/m <sup>2</sup> K	Starprušu starplikas		
	Standarta $\Psi = 0,07\text{W/mK}$	Silts $\Psi = 0,04\text{W/mK}$	Silts $\Psi = 0,032\text{W/mK}$
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

Ražotāja vārdā parakstījis:  
Bartosz Płotczyk



Dienas Zambrova, 02.01.2023

**"MONOLIT"**

Michał Godlewski  
ul. Strzelnicza 12

18-300 Zambrów, tel. 509 149 757  
773-154-22-65 Regon: 200164221