

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 8/2023

1. Eindeutige Kennnummer des Produkttyps: **ALUPLAST Ideal 8000**
2. Verwendungszweck bzw. -zwecke: **Kommunikation in Privathäusern und an gewerblichen Standorten**
3. Hersteller: **Monolit Michał Godlewski**,
ul. Strzelnicza 12,
18-300 Zambrów.
4. Bevollmächtigter Vertreter: **unzutreffend**
5. System(-e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 3**
6. Harmonisierte Norm: **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Benannte Stelle:
ift Rosenheim; Benennungsnummer: 0757,
LTB Dąbrowa Górnicza; Benennungsnummer: 1827
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej; Benennungsnummer: 1054
PfB; Benennungsnummer: 1644
ITB Warszawa; Benennungsnummer: 023
7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung		
Luftdurchlässigkeit	Klasse 4		
Wasserdichtheit	Klasse 4A		
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast	Klasse B2		
Wärmedurchgangskoeffizient Fenster / Balkontüren, (lt. Berechnung, EN ISO 10077-1)	Uw - siehe Anlage 1 der Leistungserklärung		
Gehalt an gefährlichen Stoffen	k.A.		
Tragfähigkeit der Sicherheitsvorrichtungen;	350 N		
*Akustische Eigenschaften R_w (C; Ctr):			
Fläche (m ²): $a \leq 2,7$	$2,7 < a \leq 3,6$	$3,6 < a \leq 4,6$	$a > 4,6$
(dB) $R_w = 34 (-1; -4)$	$R_w = 33 (-1; -4)$	$R_w = 32 (-1; -4)$	$R_w = 31 (-1; -4)$
Strahlungsrelevante Eigenschaften			
Verglasungseinheit 4/18/4/18/4			
$g = 53 \%$			
$L_t = 75 \%$			

* R_w -Wert ermittelt für ein Fenster mit Verglasung mit $R_w(C;Ctr) IGU=32(-1;-4)dB$

8. Geeignete technische Unterlagen oder spezifische technische Unterlagen:
nicht zutreffend

Die Leistungen des vorgenannten Erzeugnisses stimmen mit den erklärten Leistungen überein. Diese Leistungserklärung wurde gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter der alleinigen Verantwortung des vorgenannten Herstellers ausgestellt.

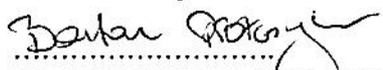
Im Namen des Herstellers unterzeichnet von:
Bartosz Płotczyk, in Zambrów, den 02.01.2023

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

ANHANG NR. 1 ZUR LEISTUNGSERKLÄRUNG
Nr. 8/2023

Uw-Wert ermittelt für das Referenzfenster 1,23mx 1,48m			
Ug W/m ² K	Zwischenscheiben-Abstandshalter		
	Standard $\Psi = 0,07\text{W/mK}$	Warm $\Psi = 0,04\text{W/mK}$	Warm $\Psi = 0,032\text{W/mK}$
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

Unterzeichnet im Namen des Herstellers von:
Bartosz Płotczyk


.....
Zambrów des Tages, 02.01.2023

"MONOLIT"

Michał Godlewski
ul. Strzelnicza 12

18-300 Zambrów, tel. 509 149 757
NIP: 723-154-22-65 Regon: 20016422