

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 3/2023

1. Eindeutige Kennnummer des Produkttyps: **EXCLUSIVE Line (Wital Prestige Therm)**
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:
Laboratorium Techniki Budowlanej; Benennungsnummer:1827
Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej; Benennungsnummer: 2189)
7. Erklärte Leistung:

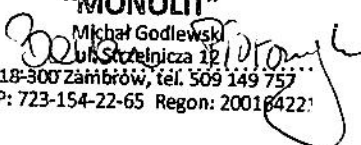
Wesentliche Merkmale	Leistung
Luftdurchlässigkeit	Klasse 4
Wasserdichtheit	Klasse 4A
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast	Klasse C2
Wärmedurchgangskoeffizient Fenster / Balkontüren, (lt. Berechnung, EN ISO 10077-1)	Uw - siehe Anlage 1 der Leistungserklärung
Gehalt an gefährlichen Stoffen	k.A.
Tragfähigkeit der Sicherheitsvorrichtungen;	350 N
*Akustische Eigenschaften Rw (C; Ctr):	
Fläche (m ²): a≤2,7	2,7<a≤3,6
(dB) Rw = 34 (-1; -4)	Rw = 33 (-1; -4)
	3,6<a≤4,6
	Rw = 32 (-1; -4)
	a>4,6
	Rw = 31 (-1; -4)
Strahlungsrelevante Eigenschaften	
Verglasungseinheit 4/16/4	Verglasungseinheit 4/18/4/18/4
g = 63 %	g = 53 %
Lt = 81 %	Lt = 75 %

* Rw-Wert ermittelt für ein Fenster mit Verglasung mit Rw(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 Plotczyk, in Zambrów, den 02.01.2023

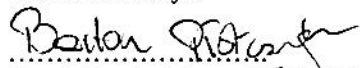
"MONOLIT"

 Michał Godlewski
 ul. Strzelnicza 12
 18-300 Zambrów, tel. 509 149 753
 NIP: 723-154-22-65 Regon: 20016422

ANHANG NR. 1 ZUR LEISTUNGSERKLÄRUNG
Nr. 3/2023

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 $\Psi = 0,04\text{W/mK}$
1,1	1,24	1,15
1,0	1,17	1,08
0,9	1,10	1,01
0,8	1,03	0,94
0,7	0,97	0,88
0,6	0,90	0,81
0,5	0,83	0,74

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
IP: 723-154-22-65 Regon: 20016422