

1.	Unikāls izstrādājuma tipa id. kods: PLASTIMET ELITE	2.	Sērijas numurs: LV21/210101-01-1 norādīts uz katra izstrādājuma etiķetes.
3.	Produkta nosaukums: Plastimet sistēmas „ELITE” PVC logi un balkona durvis		
4.	Ražotājs: PPU „PLASTIMET” sp. z o.o. 19-300 Ełk, ul. Suwalska 82, Polija	5.	Paredzētais izmantojums: Logi un balkona durvis izmantošanai dzīvojamās ēkās un sabiedriskās nozīmes objektos
6.	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma (-s): 3		
7.	Saskaņotais standarts: LV EN 14351-1:2006+A2:2016 „Logi un durvis. Izstrādājumu standarts, ekspluatācijas īpašības. 1.daļa: Logi un ārdurvju komplekti”. Paziņotā (-ās) iestāde (-s): Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej – notifikācijas numuris: 2189 ; Centrum Techniki Okręgowej – notifikācijas numuris: 2434 .		
8.	Deklarētās ekspluatācijas īpašības:		
Sadaļa	Būtiskie raksturlielumi ^a	Ekspluatācijas īpašības ^b	
4.2.	Vēja slodžu izturība. Pārbaudes spiediens P1 (LVS EN 12210)	3	
4.2.	Vēja slodžu izturība. Rāmja izliece (LVS EN 12210)	C	
4.5.	Ūdens necaurlaidība (LVS EN 12208)	8 A	
4.6.	Kaitīgas vielas	NAV	
4.8.	Drošības ierīču nestspēja (LVS EN 14609)	350 N	
4.11.	Akustiskās īpašības. Skaņas izolācija R _w (EN ISO 717-1) *	35 dB (-2,-6)	
4.12.	Siltumvadītspēja U _w (LVS LST EN ISO 10077-2) **	1.20 W/(m²K)	
4.13.	Saules faktors g (EN 410)	52 %	
4.13.	Gaismas caurlaidība Lt (EN 410)	75 %	
4.14.	Gaisa caurlaidība (LVS EN 12207)	4	
4.16.	Darbības spēki (LVS EN 13115)	1	
4.17.	Mehāniskā izturība (LVS EN 13115)	NPD	
4.18.	Ventilācija (LSV EN 13141-1)	NPD	
4.21.	Pretestība atkārtotai atvēršanai un aizvēršanai (LSV EN 12400)	NPD	
4.22.	Uzvedība dažādos klimata apstākļos (LST EN 12219)	NPD	
4.23.	Ielaušanās noturība (LSV EN 1627)	NPD	
a	- 2. kolonnā ir norādīti būtiskie raksturlielumi, kas definēti saskaņotajās tehniskajās specifikācijās norādītajam 5. punktā paredzētajam izmantojumam vai plānojamiem izmantojumiem.		
B	- Katram 2. kolonnā norādītajam būtiskajam raksturlielumam 3.kol. norādītas deklarētās ekspluatācijas īpašības, izteiktas atbilstoši būtiskajam raksturlielumam (klase, līmenis vai apraksts). Ja ekspluatācijas īpašības nav noteikta, tiek rakstīts „NPD” (angl. No Performance Determined).		
*	- “R _w ” vērtība noteikta saskaņā ar EN 14351-1:2006+A1:2010 B pielikuma B3. p. atsauci references logam ar stiklu, R _w =37 dB		
**	- “U _w ” vērtība noteikta, aprēķinot konkrētā pasūtījuma izstrādājumu vidējo U _w indeksu, izvērtējot visus pasūtījumā esošos izstrādājumus.		

Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs un tā atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes (ES) Nr. 305/2011 noteiktajām pamatprasībām attiecībā uz būvkonstrukcijām.

Parakstīts (ražotāja un viņa vārdā):

Ełk, 01.01.2021
(išdavimo vieta ir data)

Mateusz Gutowski
(Vardas ir Pavardē)

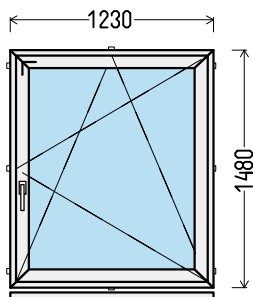
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe
 **PLASTIMET** Sp. z o.o.
 19-300 Ełk, ul. Suwalska 82
 tel. 87 621 36 06, fax 87 621 16 06
 NIP 848-000-01-15

Ekspluatācijas īpašību deklarācijas Nr. **EL80/2021** pielikums Nr. 1

Pasūtītājs: ikdienišķs pircējs

Pasūtījuma detalizācija **LV21/210101-01-1**

L1



skats no iekšpuses

L1 (1gb.)

1. Profils: Plastimet **ELITE**
(80mm, 2 gumijas, standarta stikla līste)
2. Profilu krāsa: balta
3. Stikla pakete: 24 mm (4-16-4T, $U_g=1.0$)
(stikla pakešu ar selektīvo stiklu)
4. Furnitūra: ROTO NX
5. $U_w \leq 1.20$.

Parakstīts (ražotāja un viņa vārdā):

EĶk, 01.01.2021
(išdavimo vieta ir data)

Mateusz Gutowski
(Vardas ir Pavardē)

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe
PLASTIMET Sp. z o.o.
19-300 Ełk, ul. Suwalska 82
tel. 87 621 36 06, fax 87 621 16 06
NIP 848-000-01-15