

1.	Unikāls izstrādājuma tipa id. kods: PLASTIMET CLICK-ON (AD)	2.	Sērijas numurs: LV21/210101-02-1 <i>norādīts uz katra izstrādājuma etiķetes.</i>
3.	Produkta nosaukums: Plastimet sistēmas „ CLICK-ON (AD) ” 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 numeris: 2189 ; Centrum Techniki Okrętowej – notifikācijas numeris: 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) **	1.10 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.

Paraksts (ražotāja un viņa vārdā):

Ełk, 01.01.2021
(išdavimo vieta ir data)

Mateusz Gutowski
(Vardas ir Pavardē)



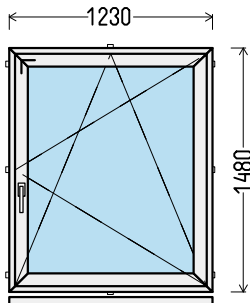
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe
PLASTIMET Sp. z o.o.
 19-300 Ełk, ul. Suwalska 82
 tel. 87 621 36 06, fax 87 621 16 06
 NIP 848-000-01-15

Ekspluatācijas īpašību deklarācijas Nr. **AD80/2021** pielikums Nr. **1**

Pasūtītājs: ikdienišķs pircējs

Pasūtījuma detalizācija **LV21/210101-02-1**

L1



skats no iekšpuses

L1 (1gb.)

1. Profils: Plastimet **CLICK-ON AD**
(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, PVC rāmis)
4. Furnitūra: ROTO NX
5. $U_w \leq 1.10$.

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