

PREKIŲ ATITIKTIES TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS REIKALAVIMAMS LENTELĖ

Eil. Nr.	Techninėje specifikacijoje nustatyti reikalavimai	Siūlomų Prekių atitiktis reikalavimams (Atitinka / Neatitinka)	Konkretūs siūlomų Prekių parametrai, pagrindžiantys atitikimą / Pateikiamos nuorodos į kartu su pasiūlymu pateiktus dokumentus pagrindžiančius Prekių atitikimą
Langai			
1	Langų profiliai ≥ 5 kamerų;	Atitinka	6 kamerų
2	Stiklo paketas ≥ 2 stiklų	Atitinka	4x16x4T
3	Profilių spalva – balta;	Atitinka	balta
4	Langai privalo atitikti standarto LST EN 14351-1 ar lygiaverčio standarto reikalavimus	Atitinka	EN 14351-1
5	Langų šilumos perdavimo koeficientas, kai langai stiklinami dviejų stiklų paketu, kai vienas stiklas su selektyvine danga, turi būti ne didesnis kaip 1,3 W/m ² K. Šilumos perdavimo koeficientas nustatomas pagal EN ISO 10077-1 arba EN ISO 12567-1 ar lygiaverčių standartų reikalavimus;	Atitinka	1,3 W/m ² K
6	Profilis turi būti atsparus UV spinduliams ir aplinkos sąlygoms. Laikui bėgant, profiliai negali pagelsti, išblukti, spalva turi išlikti nepakitusi	Atitinka	Atitinka
7	PVC lango rėmo profilio gylis (storis) ne mažiau - 70 mm.	Atitinka	80 mm
8	Stiklo paketas su selektyviniu stiklu užpildytas argono dujomis;	Atitinka	4x16argx4T
9	Profilio gamybai negali būti naudojami stabilizatoriai švino pagrindu	Atitinka	Pavojingų medžiagų nėra
10	Bendras šviesos laidumo koeficientas $\geq 0,6$;		$\geq 0,64$
11	Visos langų varstomos dalys komplektuojamos su 3 padėčių varstymo kryptimi;	Atitinka	Atitinka

—
(T





Eksplatacinių savybių deklaracija Nr. XX18/XXXXX

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: Plastimet Elite/80		2. Serijos numeris: XX18/XXXXX (Serijos numeris nurodytas kiekvieno produkto etiketėje)
3. Produkto pavadinimas: Daugiasparniai „Click-On MD“ sistemos PVC langai ir balkono durys		
4. Gamintojas: PPU „PLASTIMET“ sp. z o.o. 19-300 Ełk, ul. Suwalska 82, Lenkija		5. Paskirtis: Gyvenamųjų namų bei visuomeninės paskirties objektuose naudoti skirti langai ir balkono durys
6. Vertinimo sistemos: 3		
7. Notifikuotosios įstaigos pavadinimas ir identifikacinis numeris: LTB Dąbrowa Górnicza, notifikacijos numeris 1827		
8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės		
Esminės charakteristikos (žr. 1 pastabą)	Eksploatacinės savybės (žr. 2 pastabą)	Darnioji techninė specifikacija (žr. 3 pastabą)
Atsparumas vėjo apkrovai	$C(<1/300)$, klasė 3 (1200[Pa])	EN 14351-1:2006+A1:2010
Vandens pralaidumas	E750 (750[Pa])	EN 14351-1:2006+A1:2010
Pavojingos medžiagos	Nėra	EN 14351-1:2006+A1:2010
Apsauginių įrenginių keliamoji galia	350 N	EN 14351-1:2006+A1:2010
Akustinės savybės R_w	37 dB (-2, -7)	EN 14351-1:2006+A1:2010
Šilumos perdavimo koeficientas U_w *	0,73 W/m ² K	EN 14351-1:2006+A1:2010
Oro pralaidumas	Klasė 4 600[Pa]	EN 14351-1:2006+A1:2010
<p>1 pastaba: 1 stulpelyje išdėstytos esminės charakteristikos, apibrėžtos darniose techninėse specifikacijose, 5 punkte nurodytam planuojamam panaudojimui arba planuojamiems panaudojimams.</p> <p>2 pastaba: Kiekvienai 1 stulpelyje nurodytai esminei charakteristikai ir atitinkamai 6 str. reikalavimams, 2 stulpelyje išdėstomos deklaruojamos eksploatacinės savybės išreiškiamos atitinkamai esminei charakteristikai priskirtu lygiu arba klase arba aprašomos. Jei eksploatacinės savybės nedeklaruojamos, rašoma „NPD“ (nenustatytos eksploatacinės savybės; angl. No Performance Determined).</p> <p>3 pastaba: Kiekvienai 1 stulpelyje nurodytai esminei charakteristikai 3 stulpelyje nurodoma darniosios normos data arba atitinkamai atvejais panaudotos specialiosios arba atitinkamos techninės dokumentacijos referencinis numeris.</p> <p>* - Langas 1230x1480mm su 4T/16Ar/4/16Ar/4T stiklo pakėtu ir siltu rėmeliu</p>		
9. 1 ir 2 p. nurodytos produkto eksploatacinės savybės atitinka 8 p. deklaruotas eksploatacines savybes.		

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 8 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 p. gamintojo atsakomybe ir atitinka Europos Parlamento ir Tarybos Reglamente (ES) Nr. 305/2011 nustatytus esminius statinių reikalavimus. Gamintojo vardu pasirašė:

PLASTIMET

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe
PLASTIMET Sp. z o.o.
 19-300 Ełk, ul. Suwalska 82
 tel. 087 621 36 06, fax 087 621 16 06
 NIP 848-000-01-15 (2)

Ełk, 2018-01-22



Eksploatacinių savybių deklaracija Nr. 01/2013

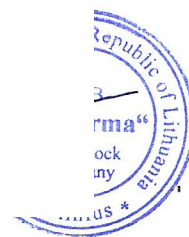
1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: <i>Plastimet Elite/80</i>	2. Serijos numeris: <i>RR/xxxxx Serijos numeris nurodytas kiekvieno produkto etiketėje.</i>	
3. Produkto pavadinimas: <i>„ELITE 80“ sistemos PVC langai ir balkono durys</i>		
4. Gamintojas: <i>PPU „PLASTIMET“ sp. z o.o. 19-300 Elk, ul. Suwalska 82, Lenkija</i>	5. Paskirtis: <i>Gyvenamųjų namų bei visuomeninės paskirties objektuose naudoti skirti langai ir balkono durys</i>	
6. Vertinimo sistemos: 3		
7. Notifikuotosios įstaigos pavadinimas ir identifikacinis numeris: <i>LTB Dąbrowa Górnicza, notifikacijos numeris 1827</i>		
8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės		
Esminės charakteristikos (žr. 1 pastabą)	Eksploatacinės savybės (žr. 2 pastabą)	Darnioji techninė specifikacija (žr. 3 pastabą)
Atsparumas vėjo apkrovai	NPD	EN 14351-1:2006+A1:2010
Vandens pralaidumas	E750 (750[Pa])	EN 14351-1:2006+A1:2010
Pavojingos medžiagos	Nėra	EN 14351-1:2006+A1:2010
Apsauginių įrenginių keliamoji galia	350 N	EN 14351-1:2006+A1:2010
Akustinės savybės R_w^*	36dB (-2,-5)	EN 14351-1:2006+A1:2010
Šilumos perdavimo koeficientas U_w^{**}	1,3 W/m ² K	EN 14351-1:2006+A1:2010
Oro pralaidumas	Klasė 4 600[Pa]	EN 14351-1:2006+A1:2010
1 pastaba: 1 stulpelyje išdėstytos esminės charakteristikos, apibrėžtos darniose techninėse specifikacijose, 5 punkte nurodytam planuojamam panaudojimui arba planuojamiems panaudojimams. 2 pastaba: Kiekvienai 1 stulpelyje nurodytai esminei charakteristikai ir atitinkamai 6 str. reikalavimams, 2 stulpelyje išdėstomos deklaruojamos eksploatacinės savybės išreiškiamos atitinkamai esminei charakteristikai priskirtu lygiu arba klase arba aprašomos. Jei eksploatacinės savybės nedeklaruojamos, rašoma „NPD“ (nenustatytos eksploatacinės savybės; angl. No Performance Determined). 3 pastaba: Kiekvienai 1 stulpelyje nurodytai esminei charakteristikai 3 stulpelyje nurodoma darniosios normos data arba atitinkamais atvejais panaudotos specialiosios arba atitinkamos techninės dokumentacijos referencinis numeris. * - „ R_w “ reikšmė nustatyta vadovaujantis EN 14351-1:2006+A1:2010 normos B priedo B3 p. langui su stiklu, $R_w=32$ dB ** - „ U_w “ reikšmė nustatyta 1,23m x 1,48m referenciniam langui su 4/16/4T stiklopaketu		
9. 1 ir 2 p. nurodytos produkto eksploatacinės savybės atitinka 8 p. deklaruotas eksploatacines savybes.		

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 p. nurodyto gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu pasirašė:

Imię Nazwisko

Elk, 2014-01-09

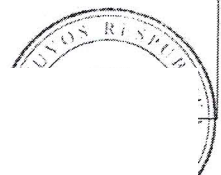




Ekspluatacinių savybių deklaracija

Nr. 703

1.	Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: Stiklo paketas 4 / 16 al. (arg.) / 4 T
2.	Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, ir produkto pagaminimo vieta: Užsakymo nr. 146902. Pramonės g. 49A, Vilnius
3.	Statybos produktui taikoma techninė specifikacija: <ul style="list-style-type: none">• Bandymo protokolai No. 601 34977/1e, ift Rozenheim GmbH, adresas Theodor-Gietl-Str. 7-9, D-83026 Rosenheim, 2008 m. kovo mėn. 17 d. Laboratorijos notifikacijos Nr. 0757. (pagal standartą EN 1279-3 ir EN 1279-2);• Bandymo protokolai No. TQS-RAP-08-4265/gge, TUV Rheinland Quality Services B.V., adresas De Rondom 1, P.O. Box 6235 5600 HE Eindhoven, Netherlands, 2008 m. balandžio mėn. 23 d. Laboratorijos notifikacijos Nr. 1750. (pagal standartą EN-1279-4);• Paketo šiluminės savybės nustatytos skaičiavimais pagal EN 410 ir EN 673.
4.	Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją: Stiklo paketas skirtas naudoti pastatuose ir statiniuose, išorinių ir vidinių atitvarų stiklinimui kur nėra padidintų priešgaisrinių ir atsparumo smūgiams reikalavimų.
5.	Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas: UAB „Stiklorama“ Rokantiškių g. 125, Vilnius
6.	Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas: Netaikoma
7.	Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento IV skyriuje: Stiklo paketai atitinka LST EN 1279-5:A2:2010 standarto





UAB „Stiklorama“

Pramonės g. 49A, Vilnius

Tel.: +370 615 89728

Fax.: +370 656 02983

El. paštas: info@stiklorama.lt

8.	Paskirtosios įstaigos pavadinimas: Pradinio produkto tipo bandymą ir gamybos kontrolę atlieka pats gamintojas.																
9.	Deklaruojamos eksploatacinės savybės: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Deklaruojamos savybės</th> <th>Eksploatacinės charakteristikos</th> <th>Darnioji techninė specifikacija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tiesioginio oru sklindančio garso izoliacija</td> <td>30 dB</td> <td rowspan="5">EN 1279-5:A2:2010</td> </tr> <tr> <td>Šiluminės savybės</td> <td>1,1 W/m²K</td> </tr> <tr> <td>Šviesos laidumas ir atspindėjimas</td> <td>0,82/0,12</td> </tr> <tr> <td>Saulės energijos pralaidumo charakteristikos</td> <td>0,59/0,26</td> </tr> <tr> <td>Saulės faktorius g.</td> <td>0,64</td> </tr> </tbody> </table>			Deklaruojamos savybės	Eksploatacinės charakteristikos	Darnioji techninė specifikacija	Tiesioginio oru sklindančio garso izoliacija	30 dB	EN 1279-5:A2:2010	Šiluminės savybės	1,1 W/m²K	Šviesos laidumas ir atspindėjimas	0,82/0,12	Saulės energijos pralaidumo charakteristikos	0,59/0,26	Saulės faktorius g.	0,64
Deklaruojamos savybės	Eksploatacinės charakteristikos	Darnioji techninė specifikacija															
Tiesioginio oru sklindančio garso izoliacija	30 dB	EN 1279-5:A2:2010															
Šiluminės savybės	1,1 W/m²K																
Šviesos laidumas ir atspindėjimas	0,82/0,12																
Saulės energijos pralaidumo charakteristikos	0,59/0,26																
Saulės faktorius g.	0,64																
10.	1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe. Pasirašyta: <div style="text-align: center;"> <div style="border-top: 1px solid black; width: 100px; margin: 0 auto;"></div> <div style="margin: 0 auto;">(as)</div> <div style="text-align: center;">V</div> <div style="border-top: 1px solid black; width: 100px; margin: 0 auto;"></div> <div style="margin: 0 auto;">(iša)</div> </div>																