







EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA ALUPLAST IDEAL 7000

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: ALUPLAST IDEAL 7000, 6 kameros, profilio storis 80mm, profilis B klasės, apkaustai SIEGENIA-AUBI, rėmo ir varčios armuotė 1,5mm
2. Naudojimo paskirtis (-ys): Langų ir durų sistemos yra skirtos naudoti gyvenamosioms, komercinėms ir pramoninėms patalpoms, tiek, kiek numatyta pagal gaminio BS standarte EN 14351-1: 2006 + A1: 2010
3. Gamintojas: „LUKPLAST“ Dylak, Rychlik spółka jawna ul. Dworcowa 14; 21-400 Łuków
4. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os): 3
5. Darnusis standartas: EN 14351-1:2006+A1:2010 Langai ir durys. Gaminio standartas ir eksploatacinės charakteristikos. 1 dalis: Langai ir išorinės įėjimo durys, išskyrus atsparumo ugniai ir / ar dūmams

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):
 PTE Rosenheim GmbH, ITF – Zentrum Türen Tore Sicherheit; Theodor – Gietl – Str. 7-9; D-83026
 IFT Rosenheim; No 0757, Report 101 32274 / 18.09.2007
 IFT Rosenheim; No 0757, Zertificat 228 6246810-1-9 / 07.04.2014 (FAVORIT – SIEGENIA-AUBI)
 MOBILNE Laboratorium Techniki Budowlanej s.c. 58-300 Walbrzych ul. Kasprowicza 21 lok.2
 MLTB-495-2011-A, -B, -C, -RW, -UW

6. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

| ESMINĖS CHARAKTERISTIKOS | EKSPLOATACINĖS SAVYBĖS | | | |
|--|--|---|--|--|
| |  1384 x 2206 |  874 x 2374 |  1492 x 2184 |  2630 x 2404 |
| Atsparumas ugniai (EN 13501-5) | NPD | | | |
| Degumas (EN 13501-1) | NPD | | | |
| Vandens nepralaidumas (EN 12208) | E 900 | E 1050 | E 750 | E 750 |
| Pavojingos medžiagos | NĖRA | | | |
| Atsparumas vėjo apkrovai (EN 12210) | C4/B4 | C4 | C3/B3 | C4/B4 |
| Atsparumas sniego ir nuolatinės apkrovos | NPD | | | |
| Atsparumas smūgiams (EN 13049) | 3 | | | |
| Atsparumas statiškam sukimui (EN 14609) | NPD | | | |
| Aukštis | NPD | | | |
| Gebėjimas išleisti | NPD | | | |
| Akustinės savybės „R _w “ (EN ISO 10140-2) langui 1230mmx1480mm | STIKLO PAKETAS 4LE-14A-4-14A-4LE TGI PILKINGTON Sp.z.o.o | R _w STIKLO PAKETO 31(-1,-4) | R _w LANGO 34(-1,-4) | |
| Šilumos perdavimo koeficientas „U _w “ (EN ISO 10077-2) langui 1230mmx1480mm | STIKLO PAKETAS 4LE-14A-4-14A-4LE TGI PILKINGTON Sp.z.o.o | U _g STIKLO PAKETO 0,6 W/m²K | U _w LANGO 0,87 W/m²K | |
| Radiacijos savybės | NPD | | | |
| Oro pralaidumas (EN 12207) | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Veikiančiosios jėgos (EN 13115) | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Langų mechaninis patvarumas (EN 13115) | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Langų ir durų mechaninis patvarumas (EN 12400) | 2 | 2 | 2 | 2 |

Atitinkami techniniai dokumentai ir (arba) specifiniai techniniai dokumentai: n/d

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Prezes Andrzej Dylak
(vardas, pavardė, parašas)



Prezes Mirosław Rychlik
(vardas, pavardė, parašas)



„LUKPLAST“ Dylak, Rychlik
spółka jawna
ul. Dworcowa 14, 21-400 Łuków
NIP:825-18-66-830 REGON:030803856
KRS 0000239755 tel. 025 798 3776

Łuków 18.01.2016

(išdavimo data ir vieta)