

# Deklaracja właściwości użytkowych

## 06-02-2018

DWU-Nr. ... -CPR-2015-01-01

1. Kod identyfikacyjny wyrobu: P ... -18
2. Zastosowanie: **Okno samodzielne jednoskrzydłowe o wymiarach zewnętrznych  $S_z \times H_z = \dots$  (max  $S_z \times H_z = 1792 \times 3$  mm skrzydło  $S \times H = 1700 \times 2200$  mm) z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną systemu Ponzio PE78N (lub Ponzio PE78N +, PE78N HI, PE78N HI+) bez właściwości dotyczących odporności ogniowej i/lub dymoszczelności do stosowania w obiektach budowlanych zgodnie z Art. 2 ust. 3 CPR**
3. Producent, adres: „WITRAZ”  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Spółka komandytowa  
Łyski 79C, 16-070 Choroszcz
4. System oceny: 3
5. Jednostka notyfikacyjna: **Zespół Laboratoriów Badawczych Instytutu Techniki Budowlanej (Europejska Jednostka Notyfikowana Nr. 1488)  
ul. Ksawerów 21, 02-656 Warszawa**  
Przeprowadził wstępne badania typu w zakresie zgodności z normą PN-EN 14351-1+A1:2010 i wydał raport z badań.
6. Deklarowane właściwości:

Cecha zasadnicza	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4	PN-EN 14351-1:2006 + A1:2010
Wodoszczelność	Klasa E 1650	
Odporność na obciążenie wiatrem	C5	
Odporność na uderzenie wiatrem	+3000 Pa/-3000 Pa	
Substancje niebezpieczne	npd	
Izolacyjność akustyczna	Wg zał. B normy PN-EN 14351-1:2006 + A1:2010	
Przenikalność cieplna	$U_w =$	
Nośność urządzeń zabezpieczających	spełnione	
Odporność na obciążenie w płaszczyźnie skrzydła	Klasa 4	
Odporność na skręcanie statyczne	Klasa 4	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem UE nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 3.

W imieniu producenta podpisał :

Łyski 05-02-2018  
(miejsce i data wydania)

Ulianowski Maciej  
podpis