



Nr referencyjny deklaracji
właściwości użytkowych:
2020/02

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

- 1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyboru: **AFB E82**
- 2 Zamierzone zastosowanie: Drzwi jednoskrzydłowe, zewnętrzne drewniane, otwierane na zewnątrz lub do wewnątrz, pełne lub z przeszkleniem AFB- TERMO-3, przeznaczone do komunikacji w lokalizacjach domowych i handlowych.
- 3 Producent: AFB Zakład Produkcji Drzwi Bogdan Brzozowski, Jerzy Brzozowski S.C.
31-983 Kraków ul. Igołomska 10M.
- 4 System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3.
- 5 Jednostka notyfikowana: Instytut Techniki Budowlanej – notyfikacja nr 1488.
- 6 Deklarowane właściwości użytkowe:

	Zasadnicze charakterystyki	Specyfikacje techniczne zgodne z PN-EN 14351-1+A2:2016-10	Właściwości użytkowe
6.1	Przepuszczalność powietrza	Badanie wg normy PN-EN 1026:2001	Klasa 4 według normy PN-EN 12207:2001
6.2	Wodoszczelność	Badanie wg normy PN-EN 1027:2001	Klasa 0 (wg metody A) i 3B od strony otwierającej Klasa 2A i 2B od strony zamykającej według normy PN-EN 12208:2001
6.3	Odporność na obciążenie wiatrem	Badanie wg normy PN-EN 12211:2001	Klasa C5 według normy PN-EN 12210:2001
6.4	Nośność urządzeń zabezpieczających	Badanie wg normy PN-EN 948:2000	Spełnione wymagania według PN-EN 14351-1:2006+A1:2010, p. 4.8
6.5	Współczynnik przenikania ciepła UD	Obliczenia wg normy PN-EN ISO 10077-1:2007+AC:2010	UD=0,7 W/(m ² ·K)
6.6	Odporność na włamanie	Badanie wg norm PN-EN 1628+1630:2012	Klasa RC2 według normy PN-EN 1627:2012

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 określonej powyżej.

W imieniu Producenta podpisał:

mgr inż. Bogdan Brzozowski
Kraków, 3-01-2020