

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH


Nr MB78/EI45/DW/1/2020

1. Nazwa wyrobu budowlanego Drzwi przeciwpożarowe wewnętrzne, rozwierane systemu ALUPROF MB-78EI, klasy EI<sub>2</sub> 45
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Drzwi przeciwpożarowe wewnętrzne, rozwierane systemu ALUPROF MB-78EI, klasy EI<sub>2</sub> 45
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Drzwi przeciwpożarowe są przeznaczone do stosowania jako drzwi wewnętrzne w obiektach budownictwa mieszkaniowego, użyteczności publicznej i przemysłowych. W celu zachowania wymaganej klasy odporności ogniowej drzwi przeciwpożarowe rozwierane powinny być wbudowane w ściany o klasie odporności ogniowej nie mniejszej niż klasa odporności ogniowej drzwi lub w inne ściany, zgodnie z projektem technicznym obiektu
4. Producent: Filplast Sp. z o.o.  
ul. 3 Maja 33  
PL-48-250 Głogówek  
Polska
5. Upoważniony przedstawiciel: -
6. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 1
- 7a. Specyfikacja techniczna Aprobata Techniczna ITB AT-15-6006/2016 z z 29.12.2016r
- Jednostka lub jednostki notyfikowane: Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie - Jednostka Akredytowana AC-020, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa, Certyfikat Nr 020-UWB-2370/W
8. Deklarowane właściwości użytkowe:\*

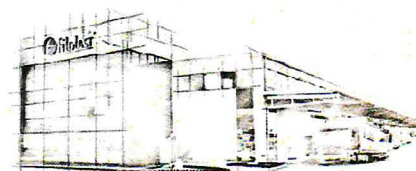
Konstrukcja / cechy istotne	Klasa	Specyfikacja techniczna
8.1. Odporność na obciążenia statyczne pionowe działające w płaszczyźnie skrzydła	3	PN-EN 1192:2001
8.2. Wytrzymałość na skręcanie statyczne	3	
8.3. Odporność okładzin skrzydła na uderzenia ciałem twardym	3	
8.4. Odporność na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim	3	
8.5. Współczynnik przenikania ciepła	zgodnie z tablicą 6 aprobaty	ITB AT-15-6006/2016
8.6. Odporność na wstrząsy	500 cykli	PN-88/B-06079
8.7. Przepuszczalność powietrza	2	PN-EN 12207:2001
8.8. Klasa odporności ogniowej	EI <sub>2</sub> 45	PN - EN 13501 -2+A1:2010
8.9. Klasa dymoszczelności	npd	PN-EN 13501-2+A1:2010

Właściwości użytkowe określanego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi powyżej deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016r. (Dz. Ustaw z 06.12.2016r., poz. 1966), na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał



filplast Sp. z o.o.  
Waldemar Filipowski  
Prezes Zarządu



Głogówek, dnia 1.02.2020