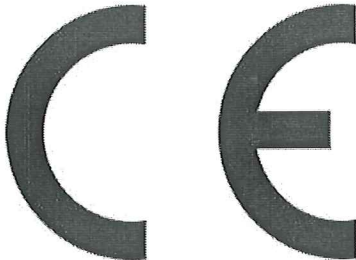
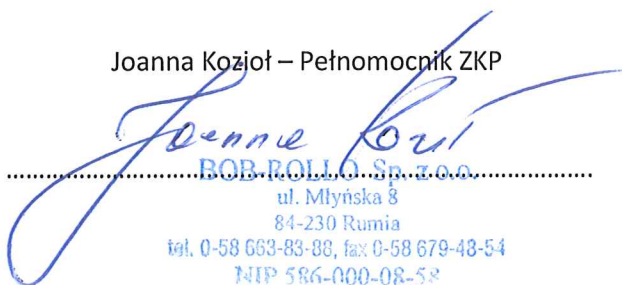


1.	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	MB-78EI_drzwi_zew_EI30																
2.	Zamierzone zastosowanie:	Drzwi przeciwpożarowe rozwiernie systemu ALUPROF® MB-78EI, przeznaczone są do stosowania jako drzwi zewnętrzne w obiektach budownictwa mieszkaniowego, użyteczności publicznej i przemysłowej.																
3.	Producent:	Siedziba główna: "Bob-Rollo" Sp. z o.o. 84-230 Rumia, ul. Młyńska 8 Zakład produkcyjny: 81-061 Gdynia, ul. Handlowa 25																
4.	Upoważniony przedstawiciel:	Nie dotyczy																
5.	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	1, 3																
6.	Norma zharmonizowana	PN-EN 16034:2014-11																
		PN-EN 14351-1+A2:2016-10																
6.	Jednostka lub jednostki notyfikowane	CENTRUM TECHNIKI OKRĘTOWEJ S.A. Ośrodek Certyfikacji Wyrobów NB 2434 ul. Szczecińska 65, 80-392 Gdańsk																
		Instytut Techniki Budowlanej Zakład Konstrukcji i Elementów Budowlanych AB023 00-611 Warszawa, ul Filtrowa 1																
7.	<p>Deklarowane właściwości użytkowe:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Charakterystyki zasadnicze</th> <th>Właściwości użytkowe</th> <th>Dokument odniesienia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Klasy odporności ogniowej</td> <td>EI₂ 30/ EW 30/ E 30</td> <td>13501-2:2016-07</td> </tr> <tr> <td>Odporność na obciążenie wiatrem</td> <td>Klasa 2</td> <td>PN-EN 12207:2001</td> </tr> <tr> <td>Wodoszczelność</td> <td>3A</td> <td>PN-EN 12208:2001</td> </tr> <tr> <td>Przepuszczalność powietrza</td> <td>Klasa 2</td> <td>PN-EN 12207:2001</td> </tr> </tbody> </table>			Charakterystyki zasadnicze	Właściwości użytkowe	Dokument odniesienia	Klasy odporności ogniowej	EI ₂ 30/ EW 30/ E 30	13501-2:2016-07	Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 2	PN-EN 12207:2001	Wodoszczelność	3A	PN-EN 12208:2001	Przepuszczalność powietrza	Klasa 2	PN-EN 12207:2001
Charakterystyki zasadnicze	Właściwości użytkowe	Dokument odniesienia																
Klasy odporności ogniowej	EI ₂ 30/ EW 30/ E 30	13501-2:2016-07																
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 2	PN-EN 12207:2001																
Wodoszczelność	3A	PN-EN 12208:2001																
Przepuszczalność powietrza	Klasa 2	PN-EN 12207:2001																
8.	Odpowiednia dokumentacja techniczna	Raport klasyfikacyjny ITB: 1036/19/R436NZP Raport Badań ITB: LK01-1036/10/R11NK																
8.	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 powyżej.																	

W imieniu producenta podpisał:

Joanna Kozioł – Pełnomocnik ZKP

Rumia, 15.01.2020



BOB ROLLO Sp. z o.o.
ul. Młyńska 8
84-230 Rumia
tel. 0-58 663-83-88, fax: 0-58 679-48-54
NIP 586-000-08-52