



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR V/2018

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Kurtyny dymowe ruchome typu NSCA. Materiał elastyczny
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Zastosowanie - do utworzenia stref wolnych od zadymienia i gazów pożarowych w warunkach pożaru.
Odmiany: ASB1, ASB3, wg p. 4.2.3 PN-EN 12101:2005+A1:2006
3. Producent: **EF Polska Sp. z o. o.**
Ul. Erazma Ciołka 17/420
01-445 Warszawa
Zakład produkcyjny: **EF Polska Sp. z o. o.**
ul. Zielonogórska 8
62-065 Grodzisk Wielkopolski
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System oceny 1
5. Norma zharmonizowana: **PN-EN 12101:2005+A1:2006**
Jednostka notyfikowana: **FIRES 1396**
Certyfikat nr 1396-CPR-0125
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

L p.	Cecha techniczna	Wartość deklarowana	PN-EN 12101:2005+A1:2006
1	Niezawodność	Spełnia wymagania	p. 5.3
2	Czas odpowiedzi	Spełnia wymagania	p. 5.4
3	Odporność ogniowa	DH120	p.5.2
4	Przepuszczalność materiału płaszcza kurtyny	Spełnia	p.5.5.5
5	Klasa reakcji na ogień materiału płaszcza kurtyny	A2-s1, d0 (niepalny)	EN 13501-1

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostanie zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Norbert Gańczarek – Rał

W Warszawie dnia 02.01.2018r.

EF Polska Sp. z o.o.
01-445 Warszawa, ul. Erazma Ciołka 17/420
NIP 573-24-93-192, Regon 152056089
KRS 0000106672
www.efpolska.pl, e-mail: info@efpolska.pl