

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr I/2020 rew. I/2024

PRODUCENT: NGR TECHNOLOGIE Sp. z o. o.
Ul. Zielonogórska 8, 62-065 Grodzisk Wielkopolski

Produkt: Przeciwpożarowa kurtyna rolowana
MEC TEXTIL EW 60

Norma produktu: EN 16034:2014, EN 13241:2003+A2:2016

Odporność ogniowa: 60 minut szczelności ogniowej oraz 60 minut ograniczenia promieniowania
90 minut szczelności ogniowej oraz 90 minut ograniczenia promieniowania

Klasyfikacja: EW60 według EN13501-2
EW90 według EN13501-2

Certyfikat : 0370-CPR-3957

Jednostka certyfikująca: N°0370, LGAI Technological Centre, S.A. (APPLUS+)

System zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 1

Deklarowane właściwości użytkowe:

Kluczowe właściwości użytkowe	Klauzule w danej Normie Europejskiej	Wymagane poziomy lub klasy
Odporność na działanie ognia (do celów podziału na przegrody ogniowe)	4.1	EW60 EW90
Kontrola zadymiania (tylko w przypadku zastosowań, w których wymagane jest ograniczenie rozprzestrzeniania się dymu)	4.2	Nie dotyczy
Sposób zamykania	4.3	Nie dotyczy
Samozamykanie (tylko dla samozamykających się ogniowych i/lub dymoszczelnych drzwi i / lub otwieranych okien)	4.4	C
Trwałość sposobu zamykania	4.5.1	Nie dotyczy
Wytrzymałość samozamykania (tylko dla samozamykających się ognioodpornych i/lub dymoszczelnych drzwi i / lub otwieranych okien) -na degradację (cykle) -na starzenie (korozja)	4.5.2.1	1
	4.5.2.2	Nie dotyczy

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.

Data i miejsce wystawienia

Grodzisk Wielkopolski, 04.09.2024

Podpis osoby uprawnionej

"NGR TECHNOLOGIE" Sp. z o.o.
ul. Zielonogórska 8
62-065 Grodzisk Wlkp.
Tel. 61 44 45 165, fax 61 44 45 172
NIP 529-172-04-56, Regon 140567617
KRS 0000256477

PREZES ZARZĄDU
"NGR TECHNOLOGIE" Sp. z o.o.

Damian Wartecki