

SK DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 05/21

- Nazwa handlowa produktu:
**pozioma kłapa ze składaną drewnianą drabinką typu LWF 60 (869Gxx), LWF 60 SL (869Hxx),
pozioma kłapa ze składaną metalową drabinką typu LMF 60 (869Jxx)**
- Typ, numer partii lub numer seryjny lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego: **zgodny z numerem na tabliczce znamionowej schodów** – poniżej przykład tabliczki:



- Słowacka norma dotycząca produktu: -
- Ocena techniczna SK, jeśli została wydana dla produktu (oznaczenie i nazwa) oraz nazwa jednostki autoryzowanej, która ją wydała: **SKTP/20/0005/2401, wydał FIRES, s.r.o., Batizovce, dnia 24.11.2020**
- Przeznaczenie produktu zgodnie z mającą zastosowanie określoną normą lub oceną techniczną SK: **produkt jest stosowany jako nienośna, zorientowana poziomo kłapa z funkcją oddzielenia przeciwpożarowego przy obciążeniu ogniowym od dołu. Montuje się ją w sufitach podwieszanych domów jednorodzinnych, budynków administracyjnych i wielofunkcyjnych. Produkt jest poziomą kłapą przeznaczoną do montażu w pomieszczeniach mieszkalnych, którego głównym przeznaczeniem jest zapewnienie dostępu osobom. Kłapa jest trwale zamknięta, zablokowana lub odblokowana.**
- Producent, adres siedziby, REGON producenta: **FAKRO Sp. z o.o. (REGON: 490008737), ul. Węgierska 144a, 33 300 Nowy Sącz, Polska miejsce produkcji: Stolart Sp. z o.o., Dobra 508, 34-642 Dobra, Polska**
- Nazwisko i adres upoważnionego przedstawiciela: nie dotyczy
- Zastosowany system lub systemy oceny parametrów zgodnie z rozporządzeniem Ministerstwa Transportu, Budownictwa i Rozwoju Regionalnego Republiki Słowackiej nr 162/2013 Z: **System I**
- Nazwa certyfikatu SK i data wydania oraz nazwa jednostki autoryzowanej, która ją wydała: **SK certyfikat stałości właściwości użytkowych zasadniczych charakterystyk wyrobu budowlanego nr SK01-ZSV-0387** wydał FIRES, s.r.o., Osloboditel'ov 282, 059 35 Batizovce, Słowacja, autoryzowana jednostka SK01, dnia 12.04.2021
- Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Protokół z badań	L.p. lab.
Uwalnianie niebezpiecznych substancji	Produkt nie uwalnia niebezpiecznych substancji. Spełnia wymagania ustawy nr. 67/2010 Z.z.	SKTP/20/0005/2401, wydał FIRES, s.r.o., Batizovce, dnia 24.11.2020	1
Odporność na ogień	E 60 EI1 60 EI2 60 EW 60 (składana drabinka jest zawsze umieszczona od strony nienarażonej na działanie ognia)	Raport z badań nr FIRES-FR-161-19-AUNS, wydał FIRES, s.r.o., dnia 14. 11. 2019 Raport z badań nr FIRES-FR-162-19-AUNS, wydał FIRES, s.r.o., dnia 14. 11. 2019 Opinia o odporności ogniowej z klasyfikacją nr FIRES-JR-024-20-NURE, wydał FIRES, s.r.o. dnia 04.06.2020 Opinia o odporności ogniowej z klasyfikacją nr FIRES-JR-025-20-NURE, wydał FIRES, s.r.o. dnia 04.06.2020	1

L.p. lab.	Nazwa i adres laboratorium badawczego
1	FIRES, s.r.o., Osloboditel'ov 282, 059 35 Batizovce, Słowacja

- Producent oświadcza, że produkt zdefiniowany w punktach 1 i 2 posiada właściwości użytkowe zgodnie z punktem 10.
- Niniejsza SK deklaracja właściwości użytkowych jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta wymienionego w punkcie 6.

W imieniu producenta podpisała:



 Sp. z o.o. -1-
 33-300 Nowy Sącz ul. Węgierska 144a
 tel. 018 444-0-444 fax 018 444-0-333
 NIP 734-10-01-487 REGON 490008737
 BDO 000034766

Ewa Łukaszczyk-Haslik
Dyrektor ds. Certyfikacji i Kontroli Jakości
Nowy Sącz, 19.04.2021