

SPRÁVA O VÝSLEDKU PRIEBEŽNÉHO DOHĽADU NAD SYSTÉMOM RIADENIA VÝROBY A POSUDZOVANIA A HODNOTENIA SYSTÉMU RIADENIA VÝROBY

**Jednokrídlové plné oceľové dvere v oceľovej zárubni, typ Secum Flagman
Certifikát číslo: SK01-ZSV-0412**

Toto je elektronická verzia súhrnnej dokumentácie priebežného dohľadu nad systémom riadenia výroby a posudzovania a hodnotenia systému riadenia, ktorá je rovnocenná s tlačenu verzou. Elektronická verzia sa vydáva vždy, tlačaná verzia iba na žiadosť majiteľa dokumentu. Dokument neobsahuje vizuálne podpisy zodpovedných pracovníkov. Platnosť dokumentu je podmienená platnou certifikovanou elektronickou pečaťou. Originálny súbor obsahujúci tento dokument je možné stiahnuť zo zabezpečeného servera (cloud) FIRES, s.r.o., po získaní odkazu (link) od majiteľa dokumentu. Všetky informácie, ktoré sú uvedené v tejto súhrnnej dokumentácii sú majetkom objednávateľa a nesmú byť bez jeho písomného súhlasu využívané ani žiadnym spôsobom publikované. Obsah tohto súboru môže zmeniť iba vydavateľ: Certifikačný orgán na výroby FIRES, s.r.o. Batizovce. Objednávateľ môže publikovať túto súhrnnú dokumentáciu po častiach iba s písomným súhlasom vydavateľa.



AUTORIZOVANÁ OSOBA SK01
Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce, Slovensko
Tel.+421 52 285 1611, www.fires.sk



Správa o výsledku priebežného dohľadu nad systémom riadenia výroby a posudzovania a hodnotenia systému riadenia výroby

v zmysle ustanovení zákona podľa zákona č.133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len Zákona)

č: I01/25/0013/01/2401/IC

VÝROBOK: Jednokrídlové plné oceľové dvere v oceľovej zárubni, typ Secum Flagman
VÝROBCA: SECUM Doors s.r.o., Vlčova 454/14, 130 00 Praha 3, Česká republika
MIESTO VÝROBY: Termoplast M LTD, 82160 Ľvovská oblasť, okres Drohobyč, Medenychi, ul. Drohobychskaya 11, Ukrajina
DOHĽAD VYKONAL: Ing. Martina Stanková, vedúci inšpektor

1. UPLATŇOVANIE SYSTÉMU RIADENIA VÝROBY

Odstránenie nezhôd zistených počas výkonu posledného priebežného dohľadu: neboli

Priebeh dohľadu:

Výrobca vyrába certifikovaný výrobok vo výrobnom mieste na základe uzatvorenej zmluvy o zabezpečení výroby a udržiavaní vnútropodnikovej kontroly výroby s iným právnym subjektom, ktorým je Termoplast M LTD, 82160 Ľvovská oblasť, okres Drohobyč, Medenychi, ul. Drohobychskaya 11, Ukrajina.

Výrobca je držiteľom certifikátu ISO 9001: 2015 s registračným číslom UA.MS.132-24, vydal Testmetrstandard, Ukrajina (subjekt akreditovaný National Accreditation Agency of Ukraine, UA, reg. č.: 8O117), s platnosťou certifikátu od 09. 02. 2024 do 08. 02. 2027. Pravidelný dohľad nad uplatňovaním systému riadenia výroby vo výrobnom závode výrobcu sa uskutočnil v dňoch 02. 12. 2024 - 03. 12. 2024. Zistenia boli zapísané do Správy z dozorného auditu, vydané dňa 16. 12. 2024, ktorú výrobca predložil. Počas auditu neboli identifikované žiadne nezhody.

Zavedený systém riadenia výroby je efektívny a fungujúci a spĺňajúci požiadavky Zákona a technickej špecifikácie STN EN 16034: 2015.

Vedúci inšpektor konštatuje, že s ohľadom na vzorkovaciu metódu audítora sa nedajú vylúčiť neidentifikovateľné odchýlky od požiadaviek na systém riadenia výroby.

Nezhody a nedostatky systému riadenia výroby zistené pri výkone priebežného dohľadu: žiadne s týmito právnymi predpismi a technickými špecifikáciami: –

Výrobca vedie a udržiava evidenciu sťažností/reklamácií na certifikovaný výrobok počas platnosti SK certifikátu nemennosti parametrov podstatných vlastností výrobku a na požiadanie umožňuje zástupcom AO SK01 FIRES nahliadnuť do tejto evidencie. Výrobca prijal záväzok oznamovať údaje v tejto evidencii sťažností/reklamácií na certifikovaný výrobok autorizovanej osobe a priebežne ho aj plní.

2. CERTIFIKOVANÝ VÝROBOK

2.1 Konštrukcia výrobku a jeho konečné použitie

Dokument použitý pri posudzovaní a overovaní nemennosti parametrov Klasifikácia požiarnej odolnosti č. FIRES-CR-224-23-AUPS (vydal FIRES, s.r.o., Batizovce, dňa 28. 11. 2023) bol aktualizovaný a dňa 03. 10. 2024 bolo publikované jeho druhé vydanie. Druhé vydanie dokumentu č. FIRES-CR-224-23-AUPS bolo vydané za účelom doplnenia možnosti inštalácie výrobku do tuhej podpornej konštrukcie, hrúbky minimálne 100 mm a objemovej hmotnosti min. 450 kg/m³.

Skladba a konštrukcia výrobku ako aj jeho konečné použitie je v čase výkonu priebežného dohľadu v súlade s údajmi uvedenými v Posúdení a overení nemennosti parametrov č: C01/23/0028/2401/SC, vydanom AO SK01, FIRES, s.r.o. Batizovce, dňa 12. 02. 2024, v rozsahu zmien uvedených v dokumente č. FIRES-CR-224-23-AUPS Vydanie 2.

2.2 Organizačné zmeny u výrobcu/vo výrobnom mieste

Neboli.

2.3 Kontrola aktuálnosti noriem a dokumentov, použitých pri posudzovaní a overovaní nemennosti parametrov

Dokument použitý pri posudzovaní a overovaní nemennosti parametrov Klasifikácia požiarnej odolnosti č. FIRES-CR-224-23-AUPS (vydal FIRES, s.r.o., Batizovce, dňa 28. 11. 2023) bol aktualizovaný – vid' čl. 2.1 tohto dokumentu.

Normy a ostatné dokumenty použité pri posudzovaní a overovaní parametrov stavebného výrobku sú naďalej platné a skladba výrobku v čase výkonu priebežného dohľadu je v súlade s údajmi uvedenými v Posúdení a overení nemennosti parametrov č: C01/23/0028/2401/SC vydanom AO SK01, FIRES, s.r.o. Batizovce, dňa 12. 02. 2024 a týmto dokumentom.

2.4 Posudzovanie a overovanie nemennosti parametrov

Vlastnosť	Skúšobná metóda	Klasifikačná norma	Technická špecifikácia pre posudzovanie a overovanie nemennosti parametrov	Parameter vyjadrený úrovňou, triedou alebo opisom	Vyhodnotenie
Požiarne odolnosť	STN EN 1634-1	STN EN 13501-2	STN EN 16034, čl. 4.1	E 45 EI ₁ 45 EI ₂ 45 EW 45	Vyhovuje
Tesnosť proti prieniku dymu	STN EN 1634-3	STN EN 13501-2	STN EN 16034, čl. 4.2	vlastnosť nie je deklarovaná výrobcom	-
Schopnosť uvoľnenia	STN EN 16034 čl. 5.3	STN EN 16034	STN EN 16034 čl. 4.3	vlastnosť nie je deklarovaná výrobcom	-
Samo-uzatváranie	STN EN 16034, čl. A.2.2, A.3.2, A.4	STN EN 13501-2	STN EN 16034, čl. 4.4	vlastnosť nie je deklarovaná výrobcom	-

3. CELKOVÉ ZHODNOTENIE PRIEBEŽNÉHO DOHĽADU

Uplatňovaný systém riadenia výroby je v súlade s ustanoveniami Zákona a technickými špecifikáciami. Jeho úroveň naďalej vytvára predpoklady zabezpečenia hodnôt parametrov podstatných vlastností výrobku, ktoré majú vplyv na základné požiadavky na stavby.

4. LEHOTY NA ODSTRÁNENIE NEZHÔD

Neboli stanovené.

5. ODPORÚČANIA

Neboli formulované.

Nasledujúci priebežný dohľad je naplánovaný na február 2026.

Batizovce, 12. 02. 2025

Oprávnený zástupca autorizovanej osoby:

Ing. Štefan Rástocký
Vedúci certifikačného orgánu na výroby

Vypracoval:

Ing. Martina Stanková
Vedúci inšpektor



Počet strán správy: 3 (vrátane príloh)
Počet výtlačkov: 2
Projekt č. : PR-25-0012/01

Počet príloh / strán: 0 / 0
Výtlačok č.: 2

Rozdeľovník výtlačkov:

výtlačok č. 1: FIRES, s. r. o., AO SK01, Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce, Slovenská republika
výtlačok č. 2: SECUM Doors s.r.o., Vlkova 454/14, 130 00 Praha 3, Česká republika

Reprodukovanie alebo použitie správy o priebežnom dohľade na účely publikácie akéhokoľvek druhu, inzercie alebo pod. je možné iba v celosti, inak na základe predchádzajúceho písomného súhlasu autorizovanej osoby. Táto správa nie je schválenie systému riadenia výroby certifikačným alebo akreditačným orgánom.