



PAVUS, a.s.

Autorizovaná osoba 216

Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek

Rozhodnutí o autorizaci č. 3/2018 ze dne 24. října 2018

C E R T I F I K Á T V Ý R O B K U

č. 216/C5/2022/0003

vydaný pro

výrobce:

Schody Triant s.r.o., Cihlářská 448, 284 01 Kutná Hora, Sedlec, IČO: 28494580

místo výroby:

Schody Triant s.r.o., Cihlářská 448, 284 01 Kutná Hora, Sedlec

stát původu výrobku:

stát

V souladu s ustanovením § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. (dále jen „nařízení vlády č. 163/2002 Sb.“), Autorizovaná osoba 216 potvrzuje, že u stavebního výrobku:

Skládací schody s protipožární úpravou víka a průlezu s požární odolností 15, 30 nebo 60 minut

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, provedla počáteční prověrku v místě výroby, posoudila systém řízení výroby výrobků výrobcem a zjistila, že uvedený výrobek splňuje požadavky stanovené technickými předpisy, které souvisejí se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády uvedenými ve Stavebním technickém osvědčení č. S-216/C5/2022/0003 ze dne 10. února 2022 vydané Autorizovanou osobou 216 s platností do 28. února 2025 (dále jen „STO“).

Autorizovaná osoba 216 zjistila, že systém řízení výroby výrobků výrobcem odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené ve shora uvedeném stavebním technickém osvědčení a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je Protokol o certifikaci č. P-216/C5/2022/0003 ze dne 11. února 2022, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby a systém řízení výroby výrobků výrobcem výrazně nezmění, nebo pokud Autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba 216 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce, odebírá vzorky výrobků v místě výroby, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády.

O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobcí.

V Praze dne 11. února 2022



Ing. Jan Tripes

výkonný ředitel – AO 216

2. strana certifikátu výrobku č. 216/C5/2022/0003

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

Sledovaná / deklarovaná vlastnost	Určená (požadavková) / klasifikační norma	Požadovaná / deklarovaná úroveň	Zjištěno / klasifikace	Posouzení shody
Požární odolnost	ČSN EN 13501-2 ČSN 73 0810	E 15 až 60 / EI ₂ 15 až 30 / EW 15 až 60	dle kap. 3.1.1 (15'): E15 / EI₂ 15 / EW 15 dle kap. 3.1.2 (30'): E30 / EI₂ 30 / EW 30 dle kap. 3.1.3 (60'): E60 / EI₂ 20 / EW 60 <i>platí pro tepelné namáhání ze spodní strany, ze strany se závěsy</i>	Splňuje
Reakce na oheň	ČSN EN 13501-1 ČSN 73 0810	- Grenamat C: C-s2,d0 - hliníkové profily, ocelové profily, Grenamat A: A1	- Grenamat C: C-s2,d0 - hliníkové profily, ocelové profily, Grenamat A: A1	Splňuje
Druh konstrukce	ČSN 73 0810	DP1 / DP3	dle kap. 3.1.1 (15'): DP3 dle kap. 3.1.2 (30'): DP3 dle kap. 3.1.3 (60'): DP1	Splňuje
Zdravotní nezávadnost	vyhl. č. 6/2003 Sb.	výrobek je zdravotně nezávadný	výrobek je zdravotně nezávadný	Splňuje
Skladba vzorku výrobku – rozměrové, materiálové a konstrukční provedení	Posouzení (kontrola) dle „MP pro odběr vzorku výrobku a zkoušky při dohledu“, vč. Dodatku č. 1 k MP	Soulad s technickou dokumentací výrobku	Hodnotí se při pravidelném dohledu	Viz ¹⁾
¹⁾ Viz příslušný Záznam o zkoušce vzorku ověřením skladby				

Platnost STO č. S-216/C5/2022/0003 je do 28. února 2025.



TOL
Ing. Jan Tripes
výkonný ředitel – AO 216