



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

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 216/C5a/2021/0151

vydaný pro

výrobce:

E L Z A M Bystřany, společnost s r.o., Jana Žižky 83, 417 61 Bystřany; IČO 49900463

místo výroby:

E L Z A M Bystřany, společnost s r.o., Jana Žižky 83, 417 61 Bystřany

stát původu výrobku:

Česká republika

V souladu s ustanovením § 5a 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:

Elektorozvodná jádra PEJ 2-6-670 EW 60 - DP1 a PEJ 2-6-470 EW 60 - DP1

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/C5a/2021/0151 ze dne 27. září 2021 vydané Autorizovanou osobou 216 s platností do 30. září 2024 (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/C5a/2021/0151 ze dne 30. září 2021, 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.

Tento certifikát nahrazuje a ruší Certifikát č. 216/C5a/2018/0162 ze dne 05.09.2018, vydaný AO 216.

Autorizovaná osoba 216 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5a odst. 2 výše uvedeného nařízení vlády.

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

V Praze dne 30. září 2021




Ing. Jan Tripes
výkonný ředitel – AO 216

2. strana certifikátu výrobku č. 216/C5a/2021/0151

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

Sledovaná / deklarovaná vlastnost	Určená (požadavková) / klasifikační norma	Požadovaná / deklarovaná úroveň	Zjištěno / klasifikace	Posouzení shody
Požární odolnost	ČSN 73 0810 ČSN EN 13501-2	tepelné namáhání z vnitřního prostoru, uzamčená dvevní sestava ... EW 60	tepelné namáhání z vnitřního prostoru, uzamčená dvevní sestava ... EW 60	Splňuje
Reakce na oheň	ČSN 73 0810 ČSN EN 13501-1	ocelové plechy ... A1	ocelové plechy ... A1	Splňuje
Druh konstrukce	ČSN 73 0810	DP1	DP1	Splňuje
Zdravotní nezávadnost	Vyhl. č. 6/2003 Sb.	výrobek je zdravotně nezávadný	výrobek je zdravotně nezávadný	Splňuje

Platnost STO č. S-216/C5a/2021/0151 je do 30. září 2024.




Ing. Jan Tripes
výkonný ředitel – AO 216