



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/2020/0146

vydaný pro

výrobce:

TRITÓN Pardubice, spol. s r.o., č.p. 130, 530 02 Starý Mateřov, IČO 60110422

místo výroby:

TRITÓN Pardubice, spol. s r.o., č.p. 130, 530 02 Starý Mateřov

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:

## Kabelové nosné systémy Tritón Pardubice

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/2020/0146 ze dne 8. října 2020 vydané Autorizovanou osobou 216 s platností do 31. října 2023 (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/2020/0146 ze dne 13. října 2020, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

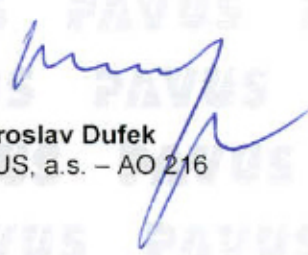
Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby a systém řízení výroby výrobků výrobcem výrazně nezmění, nebo pokud Autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba 216 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce 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 13. října 2020



  
Ing. Jaroslav Dufek  
ředitel PAVUS, a.s. – AO 216

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku jsou uvedeny na druhé straně tohoto certifikátu.

Verze 1

Druhá strana certifikátu výrobku č. 216/C5a/2020/0146

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

Sledovaná / deklarovaná vlastnost	Určená (požadavková) / klasifikační norma	Požadovaná / deklarovaná úroveň	Zjištěno / klasifikace	Posouzení shody
Zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru	ČSN 73 0810 ČSN 73 0895	P15-R až P90-R	Kabelové žlaby ZAZ-300-30-06 P45-R až P90-R	Splňuje <sup>1)</sup>
			Kabelové žlaby ZAZ-250-XX-05 P60-R až P90-R	
			Kabelové žlaby ZAZ-250-XX-07 P15-R až P90-R	
			Kabelové žlaby ZAZ-250-XX-10 P60-R až P90-R	
Zdravotní nezávadnost	Vyhláška MZ č. 6/2003 Sb.	Výrobek je zdravotně nezávadný	Výrobek je zdravotně nezávadný	Splňuje
Reakce na oheň	ČSN 73 0810 ČSN EN 13501-1	Ocelové prvky: A1	Ocelové prvky: A1	Splňuje
<sup>1)</sup> Splňuje za podmínek Protokolu o klasifikaci [3] kap. 2 protokolu o certifikaci.				

Platnost STO č. S-216/C5a/2020/0146 je do 31. října 2023.



Ing. Jaroslav Dufek  
ředitel PAVUS, a.s. – AO 216