



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/2022/0023

vydaný pro
distributora:
CELO Befestigungssysteme GmbH, Industriestraße 6, Aichach, Německo
výrobce:
CELO Fijaciones S.L., PI PLA De la Bruguera CL Roselló 7, 08211 - Castellar del Vallés, Španělsko
místo výroby:
CELO Fijaciones S.L., PI PLA De la Bruguera CL Roselló 7, 08211 - Castellar del Vallés, Španělsko
stát původu výrobku:
Španělsko

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 příchytky, přípojovací prostředky a příslušenství kabelových tras

Kabelové trasy se zachováním funkčnosti při požáru

přezkoumala podklady předložené distributorem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, provedla počáteční prověrku v místě kontroly výrobků distributorem, posoudila způsob kontroly výrobků distributorem 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/2022/0023 ze dne 9. března 2022 vydané Autorizovanou osobou 216 s platností do 31. března 2025 (dále jen „STO“).

Autorizovaná osoba 216 zjistila, že způsob kontroly výrobků distributorem 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/2022/0023 ze dne 11. března 2022, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

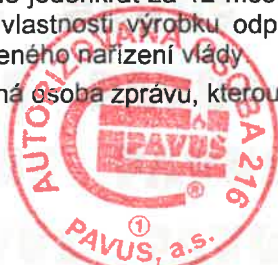
Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby a způsob kontroly výrobků distributorem výrazně nezmění, nebo pokud Autorizovaná osoba tento certifikát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

Tento certifikát nahrazuje a ruší Certifikát č. 216/C5a/2018/0167 ze dne 5.10.2018, vydaný AO 216.

Autorizovaná osoba 216 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním kontroly výrobků u distributora a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5a odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

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

V Praze dne 11. března 2022




Ing. Jan Tripes
výkonný ředitel – AO 216

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

2. strana certifikátu výrobku č. 216/C5a/2022/0023

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

Sledovaná / deklarovaná vlastnost	Určená (požadavková) / klasifikační norma	Požadovaná / deklarovaná úroveň	Zjištěno / klasifikace	Posouzení shody
			Kabelové přichytky <ul style="list-style-type: none"> - Přichytka nastřelovací FT - Přichytka nastřelovací PFT - Dvojitá přichytka nastřelovací DFT - Dvojitá přichytka DF - Přichytka F - Objímka L - Objímka LD - Objímka NOKE - Trapézový závěs TPZ - Svazkový držák CH Připevňovací prostředky <ul style="list-style-type: none"> - Nastřelovací hřeby XHA - Přípojka nastřelovací ATR - Přípojka nastřelovací ATV - Narážecí kotva SAP/SAPK - Kotva BAP - Šroub AUTOGRAP AGRP - Samořezný šroub TORAB ST - Samořezný šroub TORAB CON M - Šroub s dvojitým závitem TF - Stropní kotva DA (MDA-T) - Kotva EKA - Kotva BAZ - BT hmoždinka se šroubem BTLO (příp. s metrickým závitem BT) - Samořezné šrouby FST - Šroub do betonu BTS - Hmoždinka do dutin HRM - Plášťová kotva Dnbolt - Kotevní šrouby pro chemické kotvy AST - Rozpěrná hmoždinka MSD - Šroub TORNIGRAB TG - Šestihranný spojovací díl MH - Prodlužovací matice šestihranná MS - Závěsy na závitové tyče TV - Chemická kotva RESIFIX VY Příslušenství <ul style="list-style-type: none"> - Nosná konzola SPE - C-nosník P - Závitová tyč DIN 975 <p style="text-align: center;">P15-R až P90-R</p>	
Zdravotní nezávadnost	Vyhl. č. 6/2003 Sb.	Výrobek je zdravotně nezávadný	Výrobek je zdravotně nezávadný	Splňuje
Reakce na oheň	Ocelové prvky: A1	Ocelové prvky: A1	Ocelové prvky: A1	Splňuje
¹⁾ Splňuje dle výsledků zkoušek a podmínek klasifikace uvedených v [2-7] viz kapitola 2 protokolu o certifikaci.				

Platnost STO č. S-216/C5a/2022/0023 je do 31. března 2025.




Ing. Jan Tripes
 výkonný ředitel – AO 216