



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/C5/2018/0248

vydaný pro

výrobce:

INVISTA Craft s.r.o., 4. května 870, 755 01 Vsetín, IČ: 47973749

místo výroby:

INVISTA Craft s.r.o., 4. května 870, 755 01 Vsetín

stát původu výrobku:

Česká republika

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:

ACRODOORS FIRE EI 30, jednokřídlové dveře plné a prosklené

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, provedla počáteční kontrolu 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/C5/2018/0248 ze dne 14. prosince 2018 vydaném Autorizovanou osobou 216 s platností do 31. prosince 2021 (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/C5/2018/0248 ze dne 17. prosince 2018, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

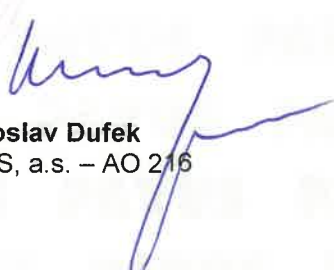
Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby a systém řízení výroby výrobků výrobcem výrazně nezmění, nebo pokud Autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

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 výrobcem.

V Praze dne 17. prosince 2018




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

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

Druhá strana certifikátu výrobku č. 216/C5/2018/0248


Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

Sledovaná / deklarovaná vlastnost	Určená (požadavková) / klasifikační norma	Požadovaná/ deklarovaná úroveň	Zjištěno/ klasifikace	Posouzení shody
Požární odolnost	ČSN EN 1634-1 ČSN 73 0810 ČSN EN 13501-2	E 30-C0/EI ₁ 30-C0/EI ₂ 30-C0/EW 30-C0	Pro tepelné namáhání z obou stran: E 30-C0/EI₁ 30-C0/EI₂ 30-C0/EW 30-C0	Splňuje ¹⁾
Reakce na oheň	ČSN 73 0810 ČSN EN 13501-1+A1	A1 až B-s1,d0	Minerální vlna Isover Fassil: A1 Desky Promtect H: A1 Obklad ACROVYN: B-s1,d0 ²⁾	Splňuje
Druh konstrukční části	ČSN 73 0810	DP3	DP3	Splňuje
Zdravotní nezávadnost	Vyhl. č. 6/2003 Sb.	Zdravotní nezávadnost výrobku	Výrobek je zdravotně nezávadný	Splňuje
Kontrola skladby vzorku výrobku – rozměrové, materiálové a konstrukční provedení	Posouzení Metodického pokynu pro odběr vzorku výrobku a zkoušky při dohledu"	Soulad s technickou dokumentací výrobku	Hodnotí se při pravidelném dohledu	Viz ³⁾

1) Splňuje za podmínek protokolu o klasifikaci, viz [6,7] kap. 2 protokolu o certifikaci.
2) Dle dokumentu [8] kap. 2 protokolu o certifikaci.
3) Viz záznam o zkoušce ověřením skladby vzorku uvedený v protokolu o dohledu.

Platnost STO č. S-216/C5/2018/0248 je do 31. prosince 2021.




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