

Prohlášení o shodě

č.: 2021/210464

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění, a podle § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění

a) Identifikační údaje o výrobcí

Výrobce: SAPELI, a.s.
Pávovská 15a, 586 01 Jihlava, ČR
IČ: 469 82 086

Výrobní závod: SAPELI, a.s.
Na Dolech 6, 586 01 Jihlava, ČR
a Na Podhoře 185, 588 13 Polná, ČR

b) Identifikační údaje o výrobku

Dveře SAPELI 40 RC3 s polodrážkou

Vnitřní, dřevěné, jednokřídlové, plné, otočné dveře s požární odolností, kouřotěsné, s odolností proti vloupání, balisticky odolné, akustické zabudované v ocelové zárubni s polodrážkou, osazené v tuhé podpěrné konstrukci s nízkou nebo vysokou objemovou hmotností nebo v lehké montované konstrukci.

Požární odolnost : E 30; EI₁ 30; EI₂ 30; EW 30
Průnik kouře : S_a; S₂₀₀
Konstrukce dveří : DP3
Bezpečnostní třída : RC3¹⁾
Zvuková izolace R_w : 33 dB; 35 dB
Prostup tepla U_D : 2,54 W/(m².K)
Balistická odolnost : FB 1 (NS)²⁾

1) platí pouze pro dveře s otvíráním do chráněného prostoru

2) platí pouze pro dveře bez kukátka nebo s digitálním kukátkem Eques View mini 2

c) Popis a určení výrobku

Výrobky jsou určeny k vyplnění otvorů vnitřních konstrukcí staveb. Používají se jako vnitřní dveře v bytových i občanských stavbách a jako dveře vstupní bytové. Protipožární a kouřotěsné dřevěné dveře s odolností proti vloupání v provedení s jednoduchou polodrážkou, jednokřídlové, plné, hladké, zabudované v kovové zárubni. Výrobky plní také funkci tepelně izolační, zvukově izolační, balisticky odolné a funkci těsnosti proti pronikání vzduchu.

d) Údaj o použitém způsobu posouzení shody

Posouzení shody bylo provedeno podle § 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 ve znění nařízení vlády č. 213/2016 Sb.

e) Odkaz na určené normy, technické předpisy nebo stavební technické osvědčení, které byly použity při posouzení shody

Výrobek odpovídá stavebnímu technickému osvědčení č. STO-AO 224-1145/2021 ze dne 3.11.2021 s platností do 30.11.2024, vystavené Autorizovanou osobou (AO) 224, Institut pro testování a certifikaci, a.s., třída Tomáše Bati 299, 763 02 Zlín – Louky, Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství.

f) Údaje o autorizované osobě a evidenční číslo a datum vydání jejího nálezu o předmětném výrobku nebo o posouzení systému řízení výroby

Přezkoumání výrobku, který je předmětem tohoto prohlášení o shodě, provedla AO 224, Institut pro testování a certifikaci, a.s., třída Tomáše Bati 299, 763 02 Zlín – Louky, Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství.

Na tento výrobek byl ze strany AO 224 vydán podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění, certifikát výrobku č. 21 0464 V/AO ze dne 3.11.2021 a protokol o certifikaci č. 785200025/2021 ze dne 3.11.2021.

g) Potvrzení výrobce

Vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění, popřípadě požadavky jiných technických předpisů, že je výrobek za podmínek obvyklého, popřípadě výrobcem určeného použití bezpečný a že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.



h) Datum a místo vydání prohlášení o shodě

Jihlava, 4.11.2021

.....
(datum a místo vydání)

Ing. Pavel Šilhavý
výrobně technický ředitel

.....
(podpis jednatele)

