



Autorizovaná osoba MDVRR SR reg. č. SK02

LIGNOTESTING, a. s.

Technická 5, 821 04 Bratislava 2

IČO: 35 745 924

SK CERTIFIKÁT

o nemennosti parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku

SK02 – ZSV – 0235

V súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, jednokrídlové, plné, s polodrážkou, povrchovo upravené, so zárubňou z ocele, s rozmerom prechodového otvoru (900x1970) mm, tesné proti prieniku dymu S_a - C0, S_m - C0, typového označenia FIRO

parametre výrobku: tesnosť proti prieniku dymu (S_a, S_m), schopnosť uvoľnenia krídla (NPD), samouzatváranie (C), trvanlivosť schopnosti uvoľnenia krídla (NPD), trvanlivosť samouzatvárania: odolnosť proti degradácii (trieda 0), odolnosť proti starnutiu (NPD)

účel použitia v stavbe: na použitie v Slovenskej republike ako dvere tesné proti prieniku dymu S_a - C0, S_m - C0 do prechodových stavebných otvorov vo vnútorných priestoroch budov oddelujúce priestory s rovnakými klimatickými podmienkami. Výrobok nie je možné použiť ako únikové dvere a dvere únikových východov.

Triedy ďalších deklarovaných parametrov: výška prechodového otvoru (najmenej 1970 mm), nebezpečné látky - emisia formaldehydu (najviac 0,025 mg.m⁻³).

Výrobok je možné použiť v stavbe len za podmienok uvedených vo Vyhláske MV SR č. 478/2008 Z.z. o vlastnostiach, konkrétnych podmienkach prevádzkovania a zabezpečenia pravidelnej kontroly požiarneho uzáveru a v dokumentoch: „Protokol o rozšírené aplikaci požární odolnosti PRA2-09-15-903-C-0“ z 10.03.2015, PAVUS a.s., Praha, ZKUŠEBNA Veselí nad Lužnicí a „Protokol o klasifikaci požární odolnosti PK2-09-15-903-C-0“ z 10.03.2015, PAVUS a.s., Praha, ZKUŠEBNA Veselí nad Lužnicí“.

Vyrobený kým

CLASSEN-POL S.A.

IČO: 003445100

ul. Wyzwolenia, Zwonowice, 44-292 Rybnik 13, Poľsko

a vyrábaný vo výrobní

CLASSEN-POL S.A.

ul. Wyzwolenia, Zwonowice, 44-292 Rybnik 13, Poľsko

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti výrobcom deklarovaných parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku (ďalej len „posudzovanie parametrov“) a parametrov uvedených v slovenskej technickej norme

STN EN 16034: 2015

podľa systému posudzovania parametrov I sú uplatnené a

výrobok spĺňa všetky vyššie uvedené požiadavky.

Tento certifikát, vydaný prvýkrát dňa 28.09.2015, ostáva v platnosti, pokiaľ sa metódy skúšania a/alebo požiadavky systému riadenia výroby obsiahnuté v slovenskej technickej norme použité na posudzovanie parametrov nezmenia a výrobok a podmienky výroby vo výrobní sa významne nezmenia.

V Bratislave, 28.09.2015



Ing. Tatiana Fačková
vedúca autorizovanej osoby SK02

071059

LTI/80 CERZHO/1-1