



Autorizovaná osoba MDVRR SR reg. č. SK02

LIGNOTESTING, a.s.

Certifikačný orgán certifikujúci výrobky

Technická 5, 821 04 Bratislava 2

IČO: 35 745 924

SK CERTIFIKÁT

o nemennosti parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku

SK02 – ZSV – 0234

V súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 91/2016 Z. z. sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, jednokrídlové a dvojkridlové, povrchovo upravené, so zárubňou, s požiarou odolnosťou a tesné proti prieniku dymu, typ HALSPAN EI 30

varianty výrobku: sú uvedené na rube tohto certifikátu

parametre výrobku: požiarou odolnosť (E 30, EI₁ 30, EI₂ 30, EW 30), tesnosť proti prieniku dymu pre dvere bez vetracej mriežky (S_a, S₂₀₀), 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 s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0 a dvere tesné proti prieniku dymu S_a-C0, S₂₀₀-C0 (len dvere bez vetracej mriežky), do prechodových stavebných otvorov vo vnútorných priestoroch budov. Výrobok je možné použiť ako únikové dvere a dvere únikových východov za podmienky, že pridaný uzáver podľa EN 1125 je montovaný len na povrch krídla dverí.

Triedy ďalších deklarovaných parametrov: výška prechodového otvoru (najmenej 1 970 mm), nebezpečné látky - emisia formaldehydu (najviac 0,025 mg.m⁻³), vzduchová nepriezvučnosť pre dvere plné jednokrídlové bez vetracej mriežky so zárubňou z dreva R_w(C; C_{tr}) = 32 (0; -1) dB a pre dvere plné dvojkridlové bez vetracej mriežky so zárubňou z dreva R_w(C; C_{tr}) = 30 (-1; -1) dB, prievzdušnosť (trieda 2 podľa STN EN 12207).

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 vydaných spoločnosťou LIGNOTESTING, a.s., Bratislava: Protokol o rozšírenej aplikácii požiarnej odolnosti č. LTI-010-17-FEA-01-S zo dňa 07.11.2017, Protokol o klasifikácii požiarnej odolnosti č. LTI-010-17-FC-01-S zo dňa 08.11.2017, Protokol o rozšírenej aplikácii tesnosti proti prieniku dymu č. LTI-005-17-SEA-01-S zo dňa 09.11.2017, Protokol o klasifikácii tesnosti proti prieniku dymu č. LTI-005-17-SC-01-S zo dňa 09.11.2017.

Uvedený na trh pod menom, alebo ochrannou známkou

Centurion-R Sp. z o.o.

IČO: 6871759010

ul. Łany 1, 38-500 Sanok, Poľsko

a vyrábaný vo výrobni

Centurion-R Sp. z o.o.

ul. Lipińskiego 109, 38-500 Sanok, 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 pre parametre stanovené v tomto certifikáte sú uplatnené a že systém riadenia výroby vykonávaný výrobcom sa posúdil na zabezpečenie

nemennosti parametrov stavebného výrobku.

Tento certifikát bol prvýkrát vydaný dňa 28.09.2015, druhýkrát dňa 13.11.2017 na základe Správy o certifikácii nemennosti parametrov č. C02/15/0014/2401/C - 2/2017 zo dňa 13.11.2017 a ostáva v platnosti dovtedy, kým sa slovenské technické normy, stavebný výrobok, metódy posudzovania parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobni významne nezmenia a pokiaľ nebude pozastavený alebo zrušený autorizovanou osobou na certifikáciu výrobkov.

V Bratislave, 13.11.2017



Ing. Tatiana Fačková
vedúca autorizovanej osoby SK02

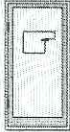
LI/80 CERNEM I/02
strana 1-2

082630

Varianty výrobku:



Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, plné, jednokrídlové, bez polodrážky, bez vetracej mriežky, s priezorníkom, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (1 182 x 2 497) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, s deklarovanou zvukovou izoláciou 32 dB, typ HALSPAN EI 30



Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, s výplňou sklo EI 30, jednokrídlové, bez polodrážky, bez vetracej mriežky, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (1 182 x 2 497) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, typ HALSPAN EI 30



Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, plné a so sklom, jednokrídlové, bez polodrážky, bez vetracej mriežky, s priezorníkom, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (1 182 x 2 497) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, typ HALSPAN EI 30



Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, plné, jednokrídlové, bez polodrážky, bez vetracej mriežky, s priezorníkom, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (990 x 2 496) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, tesné proti prieniku dymu S_a-C0, S₂₀₀-C0, s deklarovanou zvukovou izoláciou 32 dB, typ HALSPAN EI 30



Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, s výplňou sklo EI 30, jednokrídlové, bez polodrážky, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (990 x 2 496) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, tesné proti prieniku dymu S_a-C0, S₂₀₀-C0, typ HALSPAN EI 30



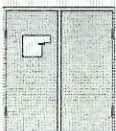
Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, plné a so sklom, jednokrídlové, bez polodrážky, s priezorníkom, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (990 x 2 496) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, tesné proti prieniku dymu S_a-C0, S₂₀₀-C0, typ HALSPAN EI 30



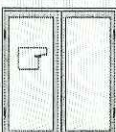
Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, plné, jednokrídlové, bez polodrážky, s vetracou mriežkou, s priezorníkom, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (1 182 x 2 497) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, typ HALSPAN EI 30



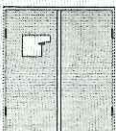
Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, plné a so sklom, jednokrídlové, bez polodrážky, s vetracou mriežkou, s priezorníkom, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (1 182 x 2 497) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, typ HALSPAN EI 30



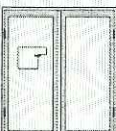
Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, plné, dvojkridlové, bez polodrážky, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (2 101 x 2 496) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, s deklarovanou zvukovou izoláciou 30 dB, typ HALSPAN EI 30



Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, s výplňou sklo EI 30, dvojkridlové, bez polodrážky, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (2 101 x 2 496) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, typ HALSPAN EI 30



Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, plné, dvojkridlové, bez polodrážky, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (1 983 x 2 496) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, tesné proti prieniku dymu S_a-C0, S₂₀₀-C0, s deklarovanou zvukovou izoláciou 30 dB, typ HALSPAN EI 30



Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, s výplňou sklo EI 30, dvojkridlové, bez polodrážky, povrchovo upravené, s rámovou zárubňou z dreva, s rozmerom prechodového otvoru (1 983 x 2 496) mm, s požiarou odolnosťou E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, tesné proti prieniku dymu S_a-C0, S₂₀₀-C0, typ HALSPAN EI 30



Dvere z dreva, vnútorné, otváracie, plné, jednokrídlové, bez polodrážky, bez vetracej mriežky, s priezorníkom, povrchovo upravené fóliou, so zárubňou z ocele, s prahom alebo bez prahu, s rozmerom prechodového otvoru (1 000 x 2 200) mm, tesné proti prieniku dymu S_a-C0, S₂₀₀-C0 len zo strany závesov, typ HALSPAN EI 30

V Bratislave, 13.11.2017



Ing. Tatiana Fačková
vedúca autorizovanej osoby SK02

LT/180 CERNEM I/02
strana 2-2