



Autorizovaná osoba MDV SR reg. č. SK02

LIGNOTESTING, a.s.

Certifikační orgán certifikující výrobky

Technická 5, 821 04 Bratislava 2

IČO: 35 745 924



SK OSVĚDČENÍ o stálosti vlastností základních charakteristik stavebního výrobku

SK02 – ZSV – 0527

V souladu se zákonem č. 133/2013 Sb. o stavebních výrobcích a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek

Dveře ze dřeva, vnitřní, jednokřídlové s tloušťkou křídla 44 mm, otevíravé, otočné, s výplní, s jednoduchou polodrážkou, s obložkovou zárubní ze dřeva, s rozměrem průchozího otvoru (994 x 2 100) mm, s požární odolností E 30-C0, EI₁ 30-C0, EI₂ 30-C0, EW 30-C0, typ RETRO

parametry výrobku: podle STN EN 14351-2: 2019 - průchozí výška (2 100 mm), nebezpeční látky – emise formaldehydu (0,03 mg/m³), podle STN EN 16034: 2015 - požární odolnost (E 30, EI₁ 30, EI₂ 30, EW 30), samozavírání (C), trvanlivost samozavírání: odolnost proti degradaci (třída 0)

účel použití ve stavbě: na použití jako dveře s požární odolností do průchozích stavebních otvorů ve vnitřních prostorách budov

Výrobek lze použít v stavbě pouze za podmínek uvedených ve Vyhlášce MV SR č. 478/2008 Sb. o vlastnostech, konkrétních podmínkách provozování a zabezpečení pravidelné kontroly požárního uzávěru a v dokumentu „Protokol o klasifikaci požiarnej odolnosti podľa EN 13501-2:2016 č. LTI-006-19-FC-01-S“ z 25.03.2019, LIGNOTESTING, a.s., Bratislava.

Uvedený na trh pod jménem nebo ochrannou známkou

Kvarčák s.r.o.

IČO: 093 90 464

Osvobození 223, 747 57 Slavkov, Česká republika

a vyrobený ve výrobním závodě

Jozef Červenec – Stolárstvo

Malá Bytča 160, 014 01 Bytča

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti výrobcem deklarovaných vlastností základních charakteristik stavebního výrobku (dále jen "posuzování vlastností") a vlastností uvedených v slovenských technických normách

STN EN 14351-2: 2019 a STN EN 16034: 2015


podle systému posuzování vlastností I pro vlastnosti uvedené v tomto osvědčení byla uplatněna a že řízení výroby u výrobce zajišťuje

stálost vlastností stavebního výrobku.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 12. srpna 2022 a zůstává v platnosti, dokud se slovenské technické normy, stavební výrobek, postupy posuzování vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba na certifikaci výrobků nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

V Bratislavě, 12. srpna 2022




Ing. Tatiana Fačková
vedoucí autorizované osoby SK02

131152

LTI/80 CERNEM I/04
strana 1-1