

SOLODOOR a.s., Nádražní 166, 342 53 SUŠICE, Česká republika

SK – Vyhlásenie zhody

C<sub>SK</sub>

Dolupodpísaný zástupca

výrobca: **SOLODOOR a.s., 342 53 SUŠICE, Nádražní 166, Česká republika**

výrobne: **SOLODOOR a.s., 342 53 SUŠICE, Nádražní 166, Česká republika**

týmto vyhlasuje, že výrobok:

**jednokrídlové dvere požiarne odolné, bezpečnostné s triedou odolnosti 2**

**DPB2**

**výrobok je v zhode**

s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MVRR SR č. 158/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú skupiny stavebných výrobkov s určenými systémami preukazovania zhody a podrobnosti o používaní značiek zhody.

Na výrobok sa uplatňujú tieto normy: STN EN 13501-2:2004, STN EN 92 0201-2:2000, STN EN 74 6481:2000, STN EN 1192:2001, Vyhláška MV SR č. 94/2004 Z.z.

Vyhláška MV SR č. 285/2001 Z.z., STN P ENV 1627.2001, STN EN 1627:2011

STN P 1629.2001, STN P ENV 1630.2001

Vyhlásenie zhody je vydané na základe:

**SK CERTIFIKÁT SK02 –ZSV – 0230**

Vyhotoveného autorizovanou osobou MDVRR SK reg. č. SK02 LIGNOTESTING, a.s.

CERTIFIKÁT typu č. 045-CTb/01/2019 Lignotesting. a.s.

Správa o certifikácii nemennosti parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku

č. C02/15/0011/2401/C/c Lignotesting. a.s.

Protokol o klasifikácii odolnosti proti vlámaniu podľa STN EN 1627:2011

č. LTI-006-19-BRC-01 Lignotesting. a.s.

Protokol o klasifikácii požiarnej odolnosti č. LTI-007-18-FC-01-S Lignotesting. a.s.

č. LTI-019-18-FC-01-S Lignotesting. a.s.

**Opis konštrukcie** : Rám dverí je zo SM alt. SM/DB profilov 35 x 105 mm, vnútorná výplň z materiálu GRENAMAT C, obojstrane opatrené doskami MDF, DTD 3 mm. Dvere sú osadené viacbodovým zámkom. Na strane závesov statická závera 2 ks v mieste horného a spodného závesu. Dvere sú osadené v ocelevej protipožiarnej zárubni s hrúbkou plechu min. 1,5 mm. Vyrábajú sa s rozmerom prechodového otvoru najviac 900 x 2100 mm.

Dvere tvorí uzáver s požiarou odolnosťou:

**E 30-C0 D3, EI1 20-C0 D3, EI2 30-C0 D3, EW30-C0 D3 , odolné proti vlámaniu do chráneného priestoru a triedou odolnosti 2, typové označenie DPB2**

#### **Použitie v stavbe:**

Výrobok je určený na použitie v Slovenskej republike ako požiarnej uzáver s požiarou odolnosťou E 30-C0 D3, EI1 20-C0 D3, EI2 30-C0 D3, EW30-C0 D3 do prechodových stavebných otvorov vo vnútorných priestoroch budov oddelujúci priestory s rovnakými klimatickými podmienkami, s odolnosťou proti vlámaniu trieda 2 podľa STN EN 1627:2011

V Sušici 2.4.2019

  
Martin DOZRÁL  
generálny riaditeľ