



PAVUS, a.s.

Paziņotā institūcija Nr. 1391

Prosecká 412/74, 190 00 Prāga 9 – Prosek

Lēmums Nr. ÚNMZ/SPR/106/4000/18-7 no 2018.gada 20.novembra

VEIKTSPĒJAS NOTURĪBAS SERTIFIKĀTS

Nr. 1391-CPR-2020/0129/O1

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr. 305/2011 no 2011.gada 9.marta (Būvniecības Produktu regula vai CPR), šis sertifikāts attiecas uz būvniecības produktu:

Ugunsdrošības aizbīdnis CFDM un CFDM-V

Paredzētā produkta izmantošana ēkā

Ugunsdrošības aizbīdņi tiek izmantoti, lai saglabātu ugunsdrošības nodalījumus un aizsargātu evakuācijas līdzekļus ugunsgrēka gadījumā ēku apkures, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas (AVK) sistēmās. Visi ugunsdrošie aizbīdņi noslēdzas automātiski, reaģējot uz paaugstinātām temperatūrām, kas norāda uz ugunsgrēku.

pieejami tirgū ar nosaukumu vai uzņēmuma nosaukumu vai ražotāja tirdzniecības zīmi:

MANDÍK, a.s.

Dobříšská 550, 267 24 Hostomice, Čehijas Republika, IČO 26718405

un ražoti rūpnīcā:

MANDÍK, a.s.

Dobříšská 550, 267 24 Hostomice, Čehijas Republika

Šis sertifikāts apliecina, ka visi noteikumi, kas attiecas uz ekspluatācijas īpašību noturības novērtējumu un pārbaudi, kas aprakstīti ZA pielikumā standartā

EN 15650:2010

saskaņā ar sistēmu 1 attiecībā uz šajā sertifikātā norādītajām veiktspējām tiek piemēroti, un ka ražotāja veiktā rūpnīcas ražošanas kontrole tiek novērtēta, lai nodrošinātu

būvizstrādājuma veiktspējas noturību.

Šis sertifikāts pirmo reizi tika izsniegts 2016.gada 8.jūnijā un ir spēkā līdz brīdim, kad tiek būtiski mainīts saskaņotais standarts, būvizstrādājums, veiktspējas noturības vai ražošanas apstākļu novērtēšanas un verifikācijas procedūras ražošanas uzņēmumā vai paziņotā produkta sertifikācijas iestāde groza vai anulē sertifikātu.

Šis sertifikāts aizstāj un anulē 2018.gada 13.jūnijā izdoto veiktspējas noturības sertifikātu Nr. 1391-CPR-2018/0129, ko izdeva PI 1391.

Prāgā, 2020.gada 18.septembrī



/Paraksts/

Jaroslav Dufek

PAVUS, a.s. rīkotājdirektors
Paziņotā institūcija Nr. 1391

Tehniskie parametri un novērtētās veiktspējas ir norādītas šī veiktspējas noturības sertifikāta 1.pielikumā.

Novērtētā produkta tehniskie parametri *)

Elementa ārējie izmēri:	min. Ø 100 mm – maks. Ø 200 mm
Konstruktijas garums:	64 mm – CFDM 114 mm – CFDM-V
Palaišanas ierīces un piedziņas:	72°C drošinātāja drošības slēdzene ar aizverošu atsperi
Materiālu versijas:	cinkots lokšņu metāls nerūsējošais lokšņu metāls krāsots lokšņu metāls

Klasifikācija saskaņā ar EN 13501-3+A1 *):

EI 60 (ve ho i↔o) S

EI 90 (ve ho i↔o) S

EI 120 (ve i↔o) S


Novērtētā produkta veiktspēja

Būtiskās īpašības	Prasību punkti EN 15650	Secinājumi	Atbilstības novērtējums
Nominālie aktivizācijas apstākļi/jutīgums:	4.2.1.2	–	atbilst
– reakcijas elementa slodzes izturība	4.2.1.2.2	–	atbilst
– reakcijas elementa reakcijas temperatūra	4.2.1.2.3	–	atbilst
Reakcijas aizture (reakcijas laiks): – aizvēršanās laiks	4.2.1.3	–	atbilst
Darbības uzticamība: – cikli	4.3.1, a)	0 cikli	atbilst
Ugunsizturība			
– integritāte	4.1.1, a)	E	atbilst
– izolācija	4.1.1, b)	EI	atbilst
– dūmu noplūde	4.1.1, c)	EIS	atbilst
– mehāniskā stabilitāte (saskaņā ar E)	4.1.1, a)	–	atbilst
– šķērsriezuma uzturēšana (saskaņā ar E)	4.1.1, a)	–	atbilst
Reakcijas aiztures noturība: – reakcijas elementa reakcija uz temperatūru un slodzes izturība	4.2.1.2.2 4.2.1.2.3	–	atbilst
Darbības uzticamības noturība: – atvēršanas un aizvēršanas cikla testi	4.3.3.2	–	NPD

Citas īpašības

Izturība pret koroziju	4.2.2 Pielikums B	Sāls izsmidzināšanas iedarbības tests (EN 60068-2-52) – korozija nav notikusi	atbilst
------------------------	----------------------	---	---------

*) Detalizēti tehniskie parametri un galīgās klasifikācijas apstākļi saskaņā ar EN 13501-3+A1 ir norādīti Būvizrādējuma ekspluatācijas īpašību novērtējuma ziņojumā Nr. P-1391-CPR-2020/0129 no 2020.gada 20.augusta.

 1391
MANDÍK a.s. Dobříšská 550, 267 24 Hostomice, Čechijas Rep. 20 1391-CPR-2020/0129/O1
EN 15650 Ugunsdrošības aizbīdnis tips/modelis: Ugunsdrošības aizbīdnis CFDM un CFDM-V
Klasifikācija EI 60 (ve ho i↔o) S EI 90 (ve ho i↔o) S EI 120 (ve i↔o) S



/Paraksts/
Jaroslav Dufek
 PAVUS, a.s. rīkotājdirektors
 Paziņotā institūcija Nr. 1391

Tulkojums no angļu valodas
 uz 2 lapām
 TULKOJUMS PAREIZS
 Tulks Kristīne Cīrule
 p.k. 130676-12574
 Paraksts:
 Rīga, 28.09.2020.