

Ekspluatācijas īpašību deklarācija durvju tipam FD09

Ražotājs: AS VILJANDI AKEN JA UKS, reģ. Nr. 10052966, Puidu 6, 71020 Viljandi, Igaunija
Ar šo declare, ka

Produkts: iekšdurvis **FD09**

Produkta apraksts: koka ugunsdrošas vienviru durvis (koka vērtne uz eņģēm iestiprināta koka rāmī)

Paredzētā būvizstrādājuma izmantošana: ieeju slēgšanai starp uguns nodalījumiem apsildāmās darba un dzīvojamās telpās

Būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību noturības novērtēšanas un pārbaudes sistēma:
Sistēma 1

Ražots: AS Viljandi Aken ja Uks, Puidu 6, 71020, Viljandi, Igaunija

Atbilst sekojošām īpašībām:

Nr	Ipašības	Testu vai aprēķinu standarts	Klasifikācijas standarts	Vienība	Klase/vērtība	Testa atskaite	Notificētā institūcija*
1.	Izturība pret vertikālu slodzi	EN 947	EN 1192	Klase	4	Nr. 077 SŠF/11 SDV	2018
2.	Izturība pret vērpšanos	EN 948		Klase	4	Nr. 077 SŠF/11 SDS	
3.	Izturība pret mīkstu un smagu ķermeņu tirecienu	EN 949		Klase	4	Nr. 077 SŠF/11 SDM	
4.	Izturība pret cieta ķermeņa ietekmi	EN 950		Klase	4	Nr. 077 SŠF/11 SDK	
5.	Izturība pret atkārtotu atvēršanu un aizvēršanu	EN 1191	EN 12400	Klase	6	Nr. DD-146-15-003	1336
6.	Pašaizvēršanās	EN 1191	EN 14600	Klase	C5		
7.1.	Skaņas izolācija (sliekšnis 27 mm)	EN ISO 140-3	EN ISO 717-1	dB	39	PX06635-C	0402
7.2.	Skaņas izolācija (mehāniskais)	EN ISO 10140-2	EN ISO 717-1	dB	37	VTT-S-07801-13	0809
7.3.	Skaņas izolācija durvīm ar pasta pasti, durvju acīņu un durvju zvanu	EN ISO 10140-2	EN ISO 717-1	dB	37	VTT-S-05804-14	
7.4.	Skaņas izolācija (sliekšnis 20 vai 25 mm)	EN ISO 10140-2	EN ISO 717-1	dB	38	VTT-S-02506-12	
7.5.	Skaņas izolācija (1R stikls, koka sliekšnis)	EN ISO 10140-2	EN ISO 717-1	dB	38	VTT-S-00121-16	
	Skaņas izolācija (1R stikls, sliekšnis - Planet FT)				36		
8.1.	Ugunsizturība FD09	EN 1634-1	EN 13501-2	Klase	El ₁ 30	521-15TPU	1526
8.2.	Ugunsizturība FD09EX1				El ₂ 30	PX08581-5	0402
8.3.	Ugunsizturība FD09EX2				PX08581-6		
9.	Dūmu kontrole	EN 1634-3	EN 13501-2	Klase	Sa/S ₂₀₀	4P06761	0402

***Notificētā institūcija:**

2018 – KTU Science Laboratory of Building Thermal Physics, Tunelio g. 60, LT-44405 Kauņa, Lietuva

0809 – VTT Technical Research Centre of Finland P.O. Box 1000, FI-02044 VTT, Somija

1336 – Inspecta Estonia OÜ, teaduspargi 8, 12618 Tallina, Igaunija

0402 – SP Technical Research Institute of Sweden, Box 857, SE-501 15 Borås, Zviedrija

1526 – TÜV Eesti OÜ, Vana-Narva mnt 24B, 74114 Maardu, Igaunija

Produkti tiek ražoti saskaņā ar standartizācijas priekšlikumu SFS 4434, ja tas nav pretrunā ar Eiropas standartiem.

Produkti tiek uzstādīti saskaņā ar produkta uzstādīšanas un apkopes instrukcijām.

“Garantijas nosacījumi priekš durvīm un logiem, ko ražo AS Viljandi Aken ja Uks” attiecas uz produktu pārdošanu

AS Viljandi Aken ja Uks



Veiko Põldsaar
R&D Vadītājs

12.01.2017