

## Vastavusdeklaratsioon

v.01

**Tootja:** AS VILJANDI AKEN JA UKS, reg no 10052966, Puidu 6, 71020 Viljandi, Eesti

deklareerib, et

**Toode:** siseuks **FD18**

**Toote kirjeldus:** tulepüsivuse ja heliisolatsiooni omadustega puitlengis pöördhingedega puituks

**Toote kasutusala:** kasutamiseks köetavate töö- ja eluruumide tuletõkkeseptsioonide vaheliste avade sulgemiseks

**Ehitustoodete toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem(id):** süsteem 1 ja süsteem 3

**Toodetud:** AS Viljandi Aken ja Uks, Puidu 6, 71020, Viljandi, Eesti

### Toote omadused:

Nr	Omadused	Katsetus- või arvutusstandard	Klassifikatsiooni standard	Ühik	Klass/väärtus	Testiraport	Teavitatud asutus* (notified body)	Süsteem
1.	Tulepüsivus: ühe või kahepoolne uks	EN 1634-1	EN 13501-2	Klass	E1,30 E1,30 E30	735-18T2PAU TEK-249/19	1526	1
2.	Helipidavus	EN ISO 10140-2	ISO 717-1	dB	38-40			3
2.1.	Uks puidust lävepakuga, võtmehoiupesa, ukse silma ja uksekellaga			dB	40	VTT-S-05873-14	0809	
2.2.	Uks puidust lävepakuga, võtmehoiupesa, postkasti, ukse silma ja uksekellaga			dB	38	VTT-S-05873-14	0809	
2.3.	Uks laskuva lävepakuga, võtmehoiupesa ja uksekellaga			dB	39	VTT-S-05873-14	0809	
2.4.	Uks puidust lävepaku ja klaasiavaga			dB	38	EUF129-19005198-T2	0809	
3.	Suitsupidavus: ühe või kahepoolne uks	EN 1634-3	EN 13501-2	Klass	Sa/S <sub>200</sub>	SD-181-19-0061 SD-181-19-0064	1336	1
4.	Iseisulguvine: ühe või kahepoolne uks	EN 1191	EN 13501-2	Klass	C5	DD-181-19-0065	1336	1
5.	Sissemurdmiskindlus	EN 1628 EN 1629 EN 1630	EN 1627	Klass	RC2	2P06613	0402	3

### \*Teavitatud asutus:

0809 – Eurofins Expert Services Oy

1526 – TÜV Eesti OÜ

1336 – Kiwa Estonia OÜ

0402 – RISE Research Institutes of Sweden AB

- Toote tootmise aluseks on SFS 4434 standard, kui see ei ole vastuolus EN standarditega.
- Toode paigaldatakse vastavalt toote paigaldus- ja hooldusjuhendile.
- Tootele kehtivad "Garantiitingimused AS Viljandi Aken ja Uks poolt müüdavatele ustele ja akendele"

AS Viljandi Aken ja Uks



Veiko Põldsaar

Arendusjuht

23.04.2026