

## Toimivusdeklaratsioon

**Tootja:** AS VILJANDI AKEN JA UKS, reg nr 10052966, Puidu 6, 71020 Viljandi, Eesti

deklareerib, et

**Toode:** helikindel siseuks **D03 (Rw42 dB)**

**Toote kirjeldus:** väljapoole avanev puitlengis pöördhingedega puituks, kasutamiseks hoonete siseustena, millele ei esitata tulepüsivus- ja/või suitsutõkestusnõudeid

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

**Toodetud:** AS Viljandi Aken ja Uks, Piiri 2a, 71020, Viljandi, Eesti

vastab tootestandardis prEN 14351-2 esitatud nõuetele ja omadustele

Nr	Omadused	Katsetus- või arvutusstandard	Klassifikatsiooni standard	Ühik	Klass/väärtus	Testiraport	Teavitatud asutus* (notified body)
1.	Vastupidavus vertikaalsele koormusele	EN 947	EN 1192	Klass	4	No. 089 SŠF/06 SDV	2018
2.	Vastupidavus staatilisele väändejõule	EN 948		Klass	4	No. 089 SŠF/06 SDS	
3.	Vastupidavus pehme ja raske keha löögile	EN 949		Klass	4	No. 089 SŠF/06 SDM	
4.	Vastupidavus kõva keha löögile	EN 950		Klass	4	No. 089 SŠF/06 SDK	
5.	Vastupidavus korduvale avanemisele ja sulgemisele	EN 1191	EN 12400	Klass	4	No. 089 SŠF/06 P	
7.	Helipidavus	EN ISO 140-3	EN ISO 717-1	Rw	42 dB	VTT-S-08428-10	0809

**\*Teavitatud asutus(ed):**

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

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

- 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"

Toimivusdeklaratsioon on välja antud vastavalt Euroopa Nõukogu määrusele 305/2011/EU.

30.08.2016



Veiko Põldsaar  
Arendusjuht