

**Sertifikaadi nr:** 1336-CPR-0159

**Sertifikaadi omaniku nimi ja aadress:** Haapsalu Uksetehase AS, Masti 8, Uuemõisa 90401, Ridala vald, Lääne maakond, EESTI

**Tootja nimi ja aadress:** Haapsalu Uksetehase AS, Masti 8, Uuemõisa 90401, Ridala vald, Lääne maakond, EESTI

**Toote nimetus:** Puidust tule-, suitsu- ja helikindel välisuks EI<sub>130</sub>/Rw40dB Ex

**Kuupäev:** 19.10.2017

## 1. Toote põhiomadused ja toimivus

Klassifikatsioon vastavalt standardile EN 13501-2:2016: EI<sub>130</sub> – Sa/S<sub>200</sub>.

Põhiomadus	Toimivus								
	E15	E20	E30	E45	E60	E90	E120	E180	E240
Tulepüsivus	EI <sub>15</sub>	EI <sub>20</sub>	EI <sub>30</sub>	EI <sub>45</sub>	EI <sub>60</sub>	EI <sub>90</sub>	EI <sub>120</sub>	EI <sub>180</sub>	EI <sub>240</sub>
	EI <sub>215</sub>	EI <sub>220</sub>	EI <sub>230</sub>	EI <sub>245</sub>	EI <sub>260</sub>	EI <sub>290</sub>	EI <sub>2120</sub>	EI <sub>2180</sub>	EI <sub>2240</sub>
	-	EW20	EW30	-	EW60	-	-	-	-
Suitsupidavus	S <sub>a</sub>				S <sub>200</sub>				
Isolesugumisvõime	C0	C1	C2	C3	C4	C5			

## 2. Toote spetsifikatsioon ja kasutusulatus

Detail	max L, mm	max K, mm	max S, m <sup>2</sup>
Ukseleht, kui deklareeritakse suitsupidavus Sa	1480	3264	3,40
Ukseleht, kui deklareeritakse suitsupidavus S <sub>200</sub>	1064	2346	2,26
Ukseleht, kui deklareeritakse tulepüsivus kuni EI <sub>130</sub>	925	2040	1,89
Ukse lehe paksus	64 mm		
Lengi profiil	54 / 42 / 30 mm x 105 mm		

Tulepüsivuse kasutusulatus	Suitsupidavuse kasutusulatus
Ukselehtede arvu ja avanemisviisi ei tohi muuta.	
Ukselehe paksust ei tohi vähendada, kuid võib suurendada.	
Puitlengide (koos valtsiga) ristlõike mõõtmeid ja/või tihedust ei tohi vähendada, kuid võib suurendada.	
Kasutada võib puitläve või allalaskuvat läve Schall-Ex Duo L-15.	

Ukselehe ja lengi tihendid	
Paisuv tihend (4,0 x 10) mm	üla- ja vertikaallengidel; ukselehe alaosas
Silikoontihend (18 x 10) mm	üla- ja vertikaallengidel; ukselehel perimeetris

Sulused	
Lukk + vasturaud	Abloy 4190 + Abloy 4690; ASSA 565 +ASSA 2865-1
Hinged /3 tk ukselehel/	Pandoor Zn; TE 340 3D FR
Kaabliüleviik	EA 281
Uksesilm	SWLAF RF 30; E1500371
Magnetkontakt	EA501

Tulepüsivuse kasutusulatus	Suitsupidavuse kasutusulatus
Hingede arvu võib suurendada kuid ei tohi vähendada. Äärmiste hingede tsentri kaugus lehe servast 250 mm.	
Luku kõrgus ukselehe alaservast 1020 mm.	Luku kõrgus ukselehe alaservast 1020 ± 200 mm.

### 3. Üldine kasutusulatus

Tulepüsivuse kasutusulatus	Suitsupidavuse kasutusulatus
Ust võib valmistada freesitud soontega (kuni 1/1,8 mm x 9/18 mm).	-
Ukselehte ning lengi võib katta värviga.	
Soojusisolatsiooni ja/või suitsupidavuse kriteeriumidele vastava uksekomplekti ukselehe või lengi pinnale (kuid mitte servadele) võib lisada 1,5mm paksuse dekoratiivse laminaadi või spooni kihi.	
Uksekomplekti võib paigaldada nii jäika kui ka mittejäika tarindisse.	