

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0103BL08.2015 E

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: **Autoklavuoto akytojo betono AEROC/JÄMERÄ Sårama EN 12602 – BL/AAC 3,5/500/Lx150(W)x400(H)**
2. Naudojimo paskirtis: **Angų perdengimas laikančiosiose ir nelaikančiosiose AEROC/JÄMERÄ blokų sienose**
3. Gamintojas: **Aeroc Jämerä AS, Andja, 44209 Lääne-Virumaa, Estija**
4. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: **Sistema 2+**
5. Darnusis standartas: **EN 12602:2008+A1:2013**  
Notifikuotoji įstaiga: **Nr. 1403; Teede Tehnokeskus AS**

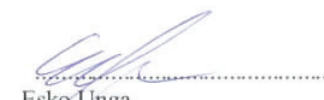
6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos		Eksploatacinės savybės					Darnioji techninė specifikacija
Akytojo betono atsparumo gniuždymui klasė		3,5					EN 12602:2008
Akytojo betono tankumo klasė		500					
Armatūros plieno norminis takumo stipris		MPa	500				EN 10080
Gaminio mechaninis atsparumas		Pagal skaičiavimus, A priedas, 2 metodus					EN 12602:2008
Matmenys	Ilgis (L)	mm	1600	2000	2400	3000	EN 991
	Plotis (W)	mm	150	150	150	150	EN 991
	Aukštis (H)	mm	400	400	400	400	EN 991
Deklaruota laikomoji galia, paskaičiuotoji vertė		kN/m	25,0	20,0	20,0	20,0	EN 12602:2008
Ilinkis (ribinė naudojimo vertė)		mm	0,3	0,8	1,3	1,7	EN 12602:2008
Matmenų nuokrypių tolerancija		Klasė T1					EN 12602:2008
	Ilgis	mm	±5				
	Plotis	mm	±2				
	Aukštis	mm	±3				
Akytojo betono tūrio sumažėjimas		mm/m	≤ 0,30				EN 680
Apsauga nuo korozijos		Armatūra padengta					EN 990
Degumo klasė		A1					
Atsparumas ugniai		R 60/EI240					EN 12602:2008
Akytojo betono šilumos laidumas $\lambda_{10dry}$ (p=50%):		W/(mK)	0,12				EN 12602:2008 (Lentelė 4)
Atsparumas šalčiui		50 ciklų					EN 15304
Papildomi duomenys apie produktą		AEROC/JÄMERÄ gaminių katalogas 2015-8					

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Talinas, 2015-08-17

  
Esko Unga  
Plėtros vadova