

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON Nr. 0002E

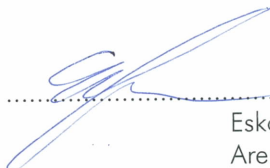
1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood, nimetus: Poorbetonplokid Universal
2. Toote identifitseerimine: AEROC Universal 200/300
3. Tootja poolt ettenähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega: Standardi EVS-EN 771-4:2011 nõuetele vastavad autoklaavitud poorbetonist müürikivid on ette nähtud kasutamiseks kandvates ja mittekandvates välis- ja sisesesintees koos AEROC plokiliimiga (peenteramört)
4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:  
Aeroc Jämerä AS  
Andja, 44209 Lääne-Virumaa, Estonia  
Tel: +372 329 5050 e-mail: aeroc@aeroc.ee
5. Ei kohaldata
6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid: süsteem 2+
7. Teavitatud tootmisohje sertifitseerimisasutus Teede Tehnokeskus AS nr 1403 teostas tootva tehase esmase ülevaatuse ja tehase tootmisohje esmase ülevaatuse ning teostab tehase tootmisohje pidevat järelvalvet ja hindamist ning andis välja tootmisohje sertifikaadi nr 1403-CPD-0027
8. Ei kohaldata
9. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused		Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Mõõtmed	Pikkus, mm	599	EVS-EN 771-4:2011
	Laius, mm	299	
	Kõrgus, mm	198	
Mõõtmeterantsid	Sängituspindade tasasus, mm	TLMB ≤1,0	
	Sängituspindade paralleelsus, mm	≤1,0	
Kategooria survetugevuse alusel		I	
Survetugevuse keskvärtus, N/mm <sup>2</sup>		2,5	
Mõõtmete stabiilsus (mahukahanemine) mm/m		≤0,3	
Nakketugevus nihkel, peenteramört, N/mm <sup>2</sup>		0,30 (EN 998-2 lisa C kohane väärtus)	
Tuletundlikkus		A1	
Veeimavus, g/m <sup>2</sup> s <sup>0,5</sup>		NPD	
Veeauru difusioonitegur μ		5/10 (EN 1745 kohane tabelväärtus, tabel A.10)	
Kestvus (külmakindlus)		35 tsükli	
Keskmine brutokuivtihedus, kg/m <sup>3</sup>		375	
Kuju ja vorm		Täismüürikivi	
Soojuseriijuhtivus, W/(mK)		λ <sub>10dry</sub> (P=50%): 0,09; (EN 1745, mudel S2)	

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Tallinn, 28.06.2013

  
Esko Unga  
Arendusjuht