

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

### Nr. 001/17

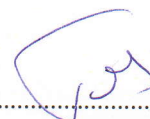
1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Gāzbetona bloki ROCLITE**
2. Paredzētais izmantojums: **Paredzēts slodzi nesošo vai slodzi nenesošo ārējo vai iekšējo sienu montāžai kopā ar ROCLITE bloku līmi (smalku mūrjava)**
3. Ražotājs:  
**Roclite OÜ**  
**Ahtme mnt 145, 31027 Kohtla-Järve, Estonia**  
**Tel: +372 334 2408 e-mail: info@roclite.ee**
4. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma: **Sistēma 2+**
5. Saskaņotais standarts: **EVS-EN 771-4:2011+A1:2015**  
Paziņotā iestāde: **nr 1504; TTÜ Sertifitseerimisasutus (1504 – CPR – 0312)**
6. Deklarētās eksploatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi		Eksploatācijas īpašības									Saskaņota tehniskā specifikācija
Faktiskie izmēri	Garums, mm	600									EVS-EN 771-4:2011+A1:2015
	Platums, mm	100	120	150	200	250	300	300	380		
	Augstums, mm	200	200	200	200	200	200	250	200		
Tolerances kategorija		TLMB									
Virsmas plakņu līdzenums, mm		≤1,0									
Virsmas plakņu paralelītāte, mm		≤1,0									
Celtniecības bloki (kategorija)		I									
Vidējā spiedes stiprība, N/mm <sup>2</sup> (paraugiem 100x100x100 mm)		2,6									
Rukums mm/m		≤0,3									
Saistīšanās bīdes stiprība, N/mm <sup>2</sup>		0,30 (tabulas vērtība no standarta EN 998-2 Pielikums C)									
Reakcija uz uguni (Euroklase)		A1									
Ūdens absorbcija, g/m <sup>2</sup> s <sup>0,5</sup>		NPD									
Ūdens tvaiku difūzijas koeficients μ		5/10 (tabulas vērtība no standarta EN 1745)									
Vidējais sausais blīvums, kg/m <sup>3</sup>		400									
Siltumvadītspēja, λ <sub>10dry</sub> (P=50%), W/(mK)		0,096 (EN 1745, modelis S1)									
Salturība (ciklī)		35 ciklī									
Forma un struktūra		Viendabīgs									

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Tallinn, 09.06.2017



.....  
Toomas Nilson  
Valdes loceklis