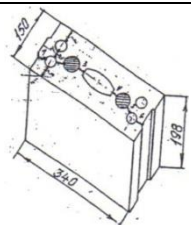




**ДЕКЛАРАЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК  
№ M15-15/2018-1**

- Уникальный идентификационный код типа изделия:** I категории силикатные блоки **ARKO M-15**.
- Предусмотренное назначение использования:** незащищенных поверхностей (U) для кладки стен одноэтажных зданий и самонесущих стен промышленных и многоэтажных зданий со швом из тонкослойного кладочного раствора.
- Производитель:** AB Silikatas, LT-03153 г. Вильнюс, пр. Саванорю, 124, www.silikatas.lt, info@silikatas.lt, тел. +370 5 2311850
- Система оценки и проверки постоянства эксплуатационных характеристик:** 2+
- Гармонизированный стандарт:** LST EN771-2:2011+A1:2015 «Технические требования по производству кладочных изделий. Часть 2 .Силикатные кладочные изделия».
- Уполномоченный орган:** Государственное предприятие «Центр сертификации строительных изделий», г. Вильнюс, ул. Линкмену, 28, идентификационный № 1397.

**7. Декларируемые эксплуатационные характеристики:**

Основные характеристики	Един. изм.	Эксплуатационные характеристики	Класс (группа)
Размеры: длина, ширина, высота	мм	340 x 150 x 198	
Категория точности размеров:	мм	±2 x ±2 x ±1	T2
Конфигурация по 6 Еврокоду Изделие изображено перевернутой кладочной поверхностью вверх			1
Прочность при сжатии: Средняя Нормализованная	Н/мм <sup>2</sup> Н/мм <sup>2</sup>	⊥ перпендикулярно поверхности кладки, целое изделие ≥15,2 ≥15,0	15
Сила сцепления согласно LST EN 998-2 (прилож. С)	Н/мм <sup>2</sup>	0,3	
Класс горючести			A1
Водопоглощение	%	≤18	
Коэффициент диффузии водяного пара согласно LST EN 1745 (прилож. А)		5/25	
Изоляция от прямого звука, переносимого по воздуху: Условная (брутто) плотность в сухом состоянии Объем пустот, в % от объема изделия Минимальная суммарная толщина наружных и внутренних перегородок: Продольных от длины изделия Поперечных от ширины изделия	кг/м <sup>3</sup> %	1410-1600 16	1,6
Эквивалентный коэффициент теплопроводности λ <sub>10,dry,unit</sub> согласно LST EN 1745 (прилож. В)	Вт/мК	0,68	
Долговечность согласно категории морозостойкости	циклы	≥ 50	F2
Опасные вещества		Нет	

Указанные эксплуатационные характеристики продукции соответствуют всем декларируемым эксплуатационным характеристикам. Данная декларация эксплуатационных характеристик выдана руководствуясь Регламентом (ES) № 305/2011 исключительно под ответственность указанного производителя.

Подписано от имени производителя: Витаутас Чеснаускас,  
генеральный директор АО «Силикатас»

Вильнюс, 02.05.2018

