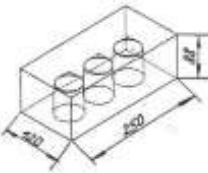




ДЕКЛАРАЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК № S-20/2018-1

1. **Уникальный идентификационный код типа изделия:** I категории силикатные пустотелые кирпичи **ARKO-S-20**.
2. **Предусмотренное назначение использования:** незащищённых поверхностей (U) для кладки наружных и внутренних стен, колонн строений различного назначения со швом из раствора общего назначения.
3. **Производитель:** AB Silikatas, LT-03153 г. Вильнюс, пр. Саванорю, 124, www.silikatas.lt, info@silikatas.lt, тел. +370 5 2311850
4. **Система оценки и проверки постоянства эксплуатационных характеристик:** 2+
5. **Гармонизированный стандарт:** LST EN771-2:2011+A1:2015 «Технические требования по производству кладочных изделий. Часть 2 .Силикатные кладочные изделия».
6. **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	250 x 120 x 88	
Категория точности размеров:	мм	±2 x ±2 x ±2	T1
Конфигурация по 6 Еврокоду			1
Прочность при сжатии: Средняя Нормализованная	N/мм ² N/мм ²	⊥ перпендикулярно поверхности кладки, целое изделие ≥27,5 ≥20,0	20
Сила сцепления согласно LST EN 998-2 (прилож. С)	N/мм ²	0,15	
Класс горючести			A1
Водопоглощение	%	≤16	
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 от объема изделия Минимальная суммарная толщина наружных и внутренних перегородок: Продольных от длины изделия Поперечных от ширины изделия	кг/м ³ %	1510-1700 15	

	%	40	
	%	58	
Эквивалентный коэффициент теплопроводности $\lambda_{10,dry,unit}$ согласно LST EN 1745 (прилож. В)	Вт/мК	0,70	
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

