




ДЕКЛАРАЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК № M10-10/2020-1

1. **Уникальный идентификационный код типа изделия:** I категории силикатные блоки **ARKO M-10-10**.
2. **Предусмотренное назначение использования:** незащищённых поверхностей (U) для кладки самонесущих стен зданий и перегородок между помещениями со швом из тонкослойного раствора.
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 | 340 x 100 x 198 | |
| Категория точности размеров: | мм | ±2 x ±2 x ±1 | T2 |
| Конфигурация по 6 Еврокоду Изделие изображено перпендикулярно кладочной поверхности | |  | 1 |
| Прочность при сжатии: Средняя Нормализованная | N/мм ² N/мм ² | ⊥ перпендикулярно поверхности кладки, целое изделие ≥9,33 ≥10,0 | 10 |
| Сила сцепления согласно LST EN 998-2 (прилож. С) | N/мм ² | 0,3 | |
| Класс горючести | | | A1 |
| Водопоглощение | % | ≤18 | |
| Коэффициент диффузии водяного пара согласно LST EN 1745 (прилож. А) | | 5/10 | |
| 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 ³ % % % | 1310-1500 20 28 60 | |

| | | | |
|--|-------|-----------|----|
| Эквивалентный коэффициент теплопроводности $\lambda_{10,dry,unit}$ 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, 24.01.2020