

DECLARATION OF PERFORMANCE

Декларация об исполнении

- 1- Product Type: ROKAFLEX Flexible Elastomeric Foam / Thermal Insulation
Наименование продукции: Теплоизоляция из вспененного каучука ROKAFLEX
- 2- Batch: ROKAFLEX Flexible Sheet
Партия: Гибкий лист ROKAFLEX
- 3- Designated use: Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made flexible elastomeric foam products
Инструкция по использованию: Теплоизоляционные материалы для строительных зданий и промышленных объектов / На фабрике производство осуществляется из вспененного каучука
- 4- Company: JV "RÓKA-CELL" LLC
Фирма: 4th Sergeli District, Obihahayat street, 3rd building Tashkent – Uzbekistan
Сергелинский район 4, улица Обихаёт 3-корпус Ташкент Узбекистан
- 5- Place of production: 4th Sergeli District, Obihahayat street, 3rd building
Место производства: Tashkent – Uzbekistan
Сергелинский район 4, улица Обихаёт 3-корпус Ташкент Узбекистан
- 6- System: System 3
Система: Система 3



7- Declared performance / Performans

Essential Characteristics Техническая характеристика	Performance Использование					Harmonized Technical Specification Технический параметр
Reaction to fire: Реакция на пожар (EN 13501-1)	B – S3 – d0					
Thermal conductivity Теплопроводность (EN 12667)	°C W/(m.K)	-20 0,032	0 0,034	+20 0,036	+40 0,038	
Thickness (mm) Толщина(мм) (EN 823)	Dd≤ 6 ; ± 1 6 < Dd ≤ 19 ; ± 1,5 Dd > 19 ; ± 2					
Length(mm) Длина(мм) (EN 822)	-1.5% ; +5%					
Width(mm) Ширина (мм) (EN 822)	± 2%					
Squareness Прямоугольность (EN 824)	dD≤ 6 ; ± 1 ; 3mm /m 6 < dD ≤ 19 ; ---- dD > 19 ; 3mm(thickness)					
Service Temperature (°C) рабочая температура (EN 14707)	-50 / +116					
Water absorption Водо-поглощение (EN 1609)	<0,1					
Water vapor diffusion resistance Сопротивление диффузии водяного пара (EN 12086)	≥ 7.000					
Minor amounts of water soluble chlorides and pH-value Незначительное количество водорастворимых хлоридов и значение pH (EN 13468)	Max 15 mg/kg pH 6-8					

- 8- Declaration: The product performance according to number 1 and 2 corresponds to declared performance according to number 7. This declaration of performance has been prepared under the sole responsibility of the manufacturer defined in clause 4 of this annex.

Декларация: Производительность продукта в соответствии с номером 1 и 2 а также соответствия декларируемой производительности с номером 7. Данная декларация эксплуатационных характеристик была подготовлена исключительно под ответственность изготовителя, определённого в пункте 4 данного приложения.

Date – Дата: 13.02.2023

General Manager

Генеральный директор

Signature - Подпись:

