

DECLARATION OF PERFORMANCE

Декларация об исполнении

- | | | |
|----|---|--|
| 1- | Product Type:
Наименование продукции: | ROKAFLEX Flexible Elastomeric Foam / Thermal Insulation
Теплоизоляция из вспененного каучука ROKAFLEX |
| 2- | Batch:
Партия: | ROKAFLEX Flexible Sheet
Гибкий лист ROKAFLEX |
| 3- | Designated use:
Инструкция по использованию: | Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made flexible elastomeric foam products
Теплоизоляционные материалы для строительных зданий и промышленных объектов / На фабрике производство осуществляется из вспененного каучука |
| 4- | Company:
Фирма: | JV "ROKA-CELL" LLC
4 th Sergeli District, Obihahayat street, 3 rd building Tashkent – Uzbekistan
Сергелинский район 4, улица Обихаёт 3-корпус Ташкент Узбекистан |
| 5- | Place of production:
Место производства: | 4 th Sergeli District, Obihahayat street, 3 rd building
Tashkent – Uzbekistan
Сергелинский район 4, улица Обихаёт 3-корпус Ташкент Узбекистан |
| 6- | System:
Система: | System 3
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					EN14304
Thermal conductivity Теплопроводность (EN 12667)	°C	-20	0	+20	+40	
	W/[m.K]	0,032	0,034	0,036	0,038	
Thickness (mm) Толщина(mm) (EN 823)	Dd≤ 6 ; ± 1 6 <Dd ≤ 19 ; ± 1,5 Dd > 19 ; ± 2					
Length(mm) Длина(mm) (EN 822)	-1.5% ; +5%					
Width(mm) Ширина (mm) (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 также соответствия декларируемой производительности с номером 7. Данная декларация эксплуатационных характеристик была подготовлена исключительно под ответственность изготовителя, определенного в пункте 4 данного приложения.

Date – Дата: 13.02.2023
General Manager
Генеральный директор
Signature - Подпись:

