

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-IT.ЛБ37.В.00028/19

№ 0024918

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «К-ФЛЕКС».
Адрес: 143560, Россия, Московская область, Истринский район, с/п Новопетровское, п. Румянцево, Пролетарский проезд, дом 1А. ОГРН: 1045003064303.
Телефон +74955892340, факс +74955892340.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

GTM srl.
Адрес: Италия, Via Pineta 102/A I-39026 PRATO allo Stelvio (BZ) Italy.
Телефон 00473616411, факс 00473616582.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «НПО ПОЖЦЕНТР». Российская Федерация, 111524, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1,
помещение VI, комната 5. ОГРН 1077759457489. Телефон 74953089208, адрес электронной почты
firecert@gmail.com. Аттестат аккредитации № ТРИБ.RU.ЛБ37 от 14.10.2015 выдан Федеральной службой по
аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материал трехслойный для покровного слоя технической
изоляции K-FLEX, марки: TITAN CLAD, толщина 0,23 мм,
WHITE CLAD, толщина 0,28 мм, AL CLAD, толщина
0,28 мм, FUTUREFLEX толщина 0,18 мм (цветом: silver,
white, black) и виде рулонов, лент, кожухов.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):
код ОК 034 (ОКЦД2): 23.99.19.111
код ВКПС:
код ТН ВЭД России: 7019 90 000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от
22 июля 2008 г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от
23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ)
Класс пожарной опасности строительных материалов см. Приложение.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты об испытаниях: №№ 6202/РС, 6203/РС, 6204/РС, 6205/РС от 18.01.2019 г. Независимой
испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат
аккредитации регистрационный номер ТРИБ.RU.ИИ28 от 19.10.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № СДСГК RU.OC05.K05536
от 16.10.2018 г.

Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке) и в сопроводительной технической
документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 22.01.2019

по 21.01.2024

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



Handwritten signatures and stamps

В.Ю. Шитиков
В.А. Литвинов

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-IT.ПБ37.В.00028/19

(обязательная сертификация)

№ 0008356

Материал трехслойный для покровного слоя технической изоляции K-FLEX, (цветом: silver, white, black) в виде рулонов, лепт, кожухов, марки:

- WHITE CLAD, толщина 0,28 мм - Класс пожарной опасности строительных материалов KM1: группа слабогорючие (Г1), группа трудновоспламеняемые (В1), группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2);

- TITAN CLAD, толщина 0,23 мм, AL CLAD, толщина 0,28 мм, FUTUREFLEX толщина 0,18 мм - Класс пожарной опасности строительных материалов KM2: группа слабогорючие (Г1), группа умеренновоспламеняемые (В2), группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

В.Ю. Шитиков
генеральный директор

В.А. Литвинцев
заместитель директора