

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ RU C- KR.ПБ09.В.00188/21

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0028825

Общество с ограниченной ответственностью ООО "АРХЕТИП" (ООО "АРХЕТИП")
Адрес (место нахождения): 143900, г. Балашиха, мкр. Гагарина, ул. Проектная, дом № 15, офис 2
ОГРН 1185053018578 от 30.07.2018, ИНН 5001120691, Тел.: +7 (499) 40-40-300, denis.panov@interstone.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

LION CHEMTECH Company Limited (Lion Chemtech Co., Ltd)
Адрес (место нахождения): Корея, Республика, 41-5 Moonpyong-dong, Daeduk-gu, Daejeon, Korea
Адрес производства: Корея, Республика, 41-5 Moonpyong-dong, Daeduk-gu, Daejeon, Korea
УПН/GLN 160111-0004947 ,Тел.: 82-42-930-3300, e-mail^ lionit@lctkorea.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья»,
Адрес: 105062, г. Москва, ул. Покровка, д.26/1, стр.3, Место осуществления деятельности: 101000, РОССИЯ,
город Москва, ул. Мясницкая, д. 22, стр. 1, ОГРН: 102770032317, ИНН 7709398169, тел. 8-495-504-71-64, E-
mail: 5047164@mail.ru, Уникальный № ТРПБ.RU.ПБ09

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Искусственный декоративный камень GRANDEX® в виде декоративных панелей для отделки жилых и коммерческих помещений, на основе Метилметакрилата (ММА), гидроксида алюминия, натуральных минеральных наполнителей и пигментных добавок, толщиной от 6 до 12 мм, выпускаемой по технической документации LCS-0F-02.
Серийный выпуск
код ОК 005 (ОКП):
код ОКПД2: 22.21.30
код ЕКПС:
код ТН ВЭД России: 3920 51 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ):
Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1:
группа горючести – Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа по дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1044-89 п. 4.18; группа по показателю токсичности продуктов горения – Т1 (мало опасные) по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20;

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 988/ТР от 28.12.2020 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», 142500, Московская область, г. Павловский Посад, ул. Павловская, д.60. Аттестат ТРПБ.RU.ИН47 от 15.01.2016 г.). Протокол сертификационных испытаний № 7810/РС от 14.01.2021 г. (Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности (НИЛ ПВБ) ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», 111524, г. Москва, ул. Перовская, д. 1, стр. 10, этаж 2. Аттестат ТРПБ.RU.ИН28). Акт о результатах анализа состояния производства № 798/20 от 23.12.2020 г. (Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 22, стр. 1. Аттестат № ТРПБ.RU.ПБ09 от 18.11.2015 г.).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.01.2021 по 26.01.2026

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации



Handwritten signature of O. V. Umrikhina

Умрихина О.В.
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Handwritten signature of M. M. Mirfatullayev

Мирфатуллаев М.М.
инициалы, фамилия