

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ58.В.02589

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0016460

Общество с ограниченной ответственностью "Производственные технологии" (ООО "Производственные технологии").
Адрес: 111558, РОССИЯ, город Москва, Зелёный проспект, дом 101, квартира 23. ОГРН: 1097746838640.
Телефон: 84959335604. Факс: 84959335604. Электронная почта: info@gravis.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Производственные технологии" (ООО "Производственные технологии"). Адрес: 111558, РОССИЯ, город Москва, Зелёный проспект, дом 101, квартира 23.
ОГРН: 1097746838640. Телефон: 84959335604. Факс: 84959335604. Электронная почта: info@gravis.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301760, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д.1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Орджоникидзе, д. 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Панели пластико-алюминиевые композитные марки «ALTEC X0» толщиной от 4 мм до 6 мм, с двумя алюминиевыми покрывающими слоями толщиной от 0,4 мм до 0,5 мм с полимерным защитно-декоративным покрытием не более 65 мкм, центральным слоем из композиции полиолефинов с антипиреновыми добавками, выпускаемые по ТУ 25.11.23-009-64509178-2017.
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 25.11.23.120

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 02.07.2012 № 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). Группа горючести – Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности – Д1 (с малой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18; группа по токсичности продуктов горения – Т1 (малоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 428-С/ТР-17 от 21.06.2017 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № МСК.ОС1.Б01808 от 10.04.2017 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.07.2017

по 24.07.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись

А.А. Гомзов
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись

Д.С. Подсевалов
инициалы, фамилия

