

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.01163/24



ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» (ООО "Сен-Гобен Строительная Продукция Рус"). Место нахождения: Московская область, город Егорьевск. Адрес юридического лица: 140301, Россия, Московская область, город Егорьевск, улица Смычка, дом 60. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1025001466379. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5011020537. Телефон: (495)2288110, адрес электронной почты: isover.rus.techsupport@saint-gobain.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» (ООО "Сен-Гобен Строительная Продукция Рус"). Место нахождения: Московская область, город Егорьевск. Адрес юридического лица: 140301, Россия, Московская область, город Егорьевск, улица Смычка, дом 60. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1025001466379. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5011020537.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПЕРОВО вн. тер. г., УЛ ПЕРОВСКАЯ, Д. 1, СТР. 10. Адрес места осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, Г Москва, ул Перовская, дом 1 строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7. Телефоны: +74953089208, +74957968934, +74957740118, адрес электронной почты: firecert@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия теплоизоляционные (плиты) ИЗОТЕК (ISOTEC) из минеральной ваты, марок: Плита ЖД, Плита ЖД Лайт (без покрытия, плотность 20-60 кг/м³, содержание органических веществ не более 5,0 % по массе); Плита ЖД-АЛ (покрытие - фольга алюминиевая армированная стеклосеткой с толщиной алюминия до 20 мкм, плотность 27-60 кг/м³, содержание органических веществ не более 5,0 % по массе); Плита ЖД-Т (покрытие - стеклохолст, плотность 27-60 кг/м³, содержание органических веществ не более 5,0 % по массе); Плита ЖД-АЛ-Т (покрытие - с двух сторон, фольга алюминиевая армированная стеклосеткой с толщиной алюминия до 20 мкм, с лицевой стороны, и стеклохолст, с оборотной стороны, плотность 27-60 кг/м³, содержание органических веществ не более 5,0 % по массе), выпускаемые по ТУ 23.99.19-107-56846022-2016 «Изделия теплоизоляционные (плиты) ИЗОТЕК из минеральной ваты» с изм. 1-2. Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 23.99.19.110

код ТН ВЭД ЕАЭС:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: №№ 10465/РС, 10466/РС, 10467/РС, 10468/РС от 20.02.2024 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28; Акт о результатах анализа состояния производства № 5350-АОП от 15.11.2023 органа по сертификации ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37. Примененная схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Срок хранения: один год со дня изготовления. Условия хранения: Изделия должны храниться в сухом, крытом помещении, быть изолированы от воздействия прямых солнечных лучей, в упакованном виде. Рекомендуемая температура хранения материала от -35 °С до +35 °С, при относительной влажности воздуха не более 75 %.

Изделия теплоизоляционные (плиты) ИЗОТЕК (ISOTEC) из минеральной ваты, марок:

- Плита ЖД, Плита ЖД Лайт - ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.1) - негорючие (НГ);

- Плита ЖД-АЛ, Плита ЖД-Т, Плита ЖД-АЛ-Т - ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа слабогорючие (Г1); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа трудновоспламеняемые (В1); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункты 4.18, 4.20) - группа с малой дымообразующей способностью (Д1); группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.02.2024 по 25.02.2029



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Савельева Екатерина Константиновна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)

Литвинов В.А.
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)