

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00264/20



ЗАЯВИТЕЛЬ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕНОПЛЭКС СПб"
(ООО "ПЕНОПЛЭКС СПб"). Адрес места нахождения: 191014, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, переулок Сапёрный, дом 1, литер а. ОГРН: 1037843048870. Телефон +7(812)329-54-35, факс +7(812)329-54-21. № 0010982

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕНОПЛЭКС СПб" (ООО "ПЕНОПЛЭКС СПб"). Адрес места нахождения: 191014, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, переулок Сапёрный, дом 1, литер а. ФИЛИАЛ ООО "ПЕНОПЛЭКС СПб" (Г КИРИШИ) 187110, РОССИЯ, Ленинградская область, Киришский район, город Кириши, шоссе Энтузиастов, дом 36. ОГРН: 1037843048870. Телефон +7(812)329-54-35, факс +7(812)329-54-21.

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 № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные полимерные марок: PLASTFOIL Classic, PLASTFOIL Polar, PLASTFOIL Eco (толщина 1,2÷2,0 мм); PLASTFOIL Art (толщина: 1,5 мм; 1,8 мм); PLASTFOIL Lay (толщина 1,5 мм); PLASTFOIL Geo (толщина 1,5÷2,0 мм), выпускаемые по ТУ 23.99.12.110-012- 54349294-2016. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК034 (ОКПД2): 23.99.12.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов см. Приложение

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний: №7167/РС, №7168/РС, №7169/РС от 16.03.2020 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 3837-АОП от 20.08.2019 г. ОС ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", аттестат аккредитации регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.03.2020 по 19.03.2025



Для
Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

В.Ю. Шитиков

инициалы, фамилия

В.А. Литвинов

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ37.В.00264/20

(обязательная сертификация)

№ 0018253

Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные полимерные, марок:

- PLASTFOIL Classic, PLASTFOIL Polar, PLASTFOIL Eco (толщина 1,2÷2,0 мм); PLASTFOIL Lay (толщиной 1,5 мм) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ3: группа умеренногорючие (Г2), группа умеренновоспламеняемые (В2), группа по распространению пламени по поверхности нераспространяющие (РП1);

- PLASTFOIL Art (толщина: 1,5 мм; 1,8 мм) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ5: группа сильногорючие (Г4), группа легковоспламеняемые (В3), группа по распространению пламени по поверхности умереннораспространяющие (РП3);

- PLASTFOIL Geo (толщина 1,5÷2,0 мм) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ5: группа сильногорючие (Г4), группа легковоспламеняемые (В3), группа по распространению пламени по поверхности слабораспространяющие (РП2).

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



подпись

подпись

В.Ю. Шитиков
инициалы, фамилияВ.А. Литвинов
инициалы, фамилия