



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ09.Н000922

№ ПС 003187

Срок действия с 21.02.2018 по 20.02.2023

код ОК 034-2014 (ОКПД2)

23.99.19.110

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «РОКВУЛ». Адрес: 143985, Московская область, г. Балашиха, микрорайон Железнодорожный, ул. Автозаводская, д. 48а; ОГРН: 1165053057311. Телефон: +74957777979. Факс: +74957777970. E-mail: rockwool@rockwool.ru.

(наименование и место нахождения заявителя)

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «РОКВУЛ». Адрес: 143985, Московская область, г. Балашиха, микрорайон Железнодорожный, ул. Автозаводская, д. 48а; ОГРН: 1165053057311. Телефон: +74957777979. Факс: +74957777970. E-mail: rockwool@rockwool.ru.

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

Орган по сертификации ССБК RU.ПБ09, Орган по сертификации "ТПБ СЕРТ", 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д. 25. Телефон: +74957717472.

(наименование и местонахождения органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

подтверждает, что продукция Бесчердачное кровельное покрытие ROCKROOF по ТР № 15-12-15, состав - см. Приложение № 1 (Бланк № ПС 002284). Серийный выпуск.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

соответствует требованиям ГОСТ Р 56026-2014 «Материалы строительные. Метод определения группы пожарной опасности кровельных материалов». Группа пожарной опасности КПО, при испытании на негорючем основании.

(наименование документа, на соответствие которому (которым) проводилась сертификация)

Проведенные исследования (испытания) и измерения от 19.02.2018, ИЦ «ТПБ ТЕСТ» ООО «Технологии пожарной безопасности», № ССБК RU.21ПБ07 от 02.09.2016; Акт о результатах анализа состояния производства № 0963-АП/Дб от 30.11.2017, ОС «ТПБ СЕРТ» ООО «Технологии пожарной безопасности», № ССБК RU.ПБ09 от 02.09.2016.
Протокол испытаний № 1184-С
Представленные документы

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

С.А.Галайчук

Эксперт (эксперты)

А.А. Румянцев





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ09.Н000922

№ ПС 002284

Бесчердачное кровельное покрытие ROCKROOF в составе:

- пароизоляционная плёнка ROCKbarrier, полиэтиленовая плёнка, битумно-полимерная пароизоляция толщиной не более 2,0 мм;
- теплоизоляционные плиты, уложенные в один и более слоев общей толщиной не менее 40 мм (плита из каменной ваты ROCKWOOL по ТУ 5762-050-45757203-15): РУФ БАТС Н ОПТИМА (плотностью 100 кг/м³ +/-10%), РУФ БАТС Н ЭКСТРА (плотностью 115 кг/м³ +/- 10%), РУФ БАТС В ОПТИМА (плотностью 160 кг/м³ +/-10%), РУФ БАТС В ЭКСТРА (плотностью 190 кг/м³ +/-10%), РУФ БАТС Д СТАНДАРТ (плотностью от 110 кг/м³ до 133 кг/м³), РУФ БАТС Д ОПТИМА (плотностью от 120 кг/м³ до 141 кг/м³), РУФ БАТС Д ЭКСТРА (плотностью от 132 кг/м³ до 166 кг/м³), BONDROCK (плотностью от 143 кг/м³ до 154 кг/м³), РУФ БАТС СТЯЖКА (плотностью 135 кг/м³ +/-10%);
- элементы крепления;
- гидроизоляционный кровельный материал в рулонах из ПВХ: ROCKmembrane Standard, ROCKmembrane Optima, ROCKmembrane Extra, ROCKmembrane 35276, Fatrafol 810, Fatrafol 803, Alkorplan 35276, толщиной от 1,2 мм до 1,5 мм.

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

С.А. Галайчук

А.А. Румянцев

