

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ101.RU.C03893

Срок действия с 27.03.2023 по 26.03.2026

№ 1307633

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Телефон: +7(846)206-03-79, адрес электронной почты: info@samarasert.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.101 от 20.05.2021 года.

ПРОДУКЦИЯ Система фасадная теплоизоляционная с наружными штукатурными слоями (СФТК) «ОСНОВИТ МВ», теплоизоляционным слоем из каменной ваты, декоративно-минеральная с внешним окрасочным слоем/декоративно-полимерная (см. приложениям - бланки №№ 1307634, 1307635, 1307636, 1307637).

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
23.99.19

Выпускается по ГОСТ Р 56707-2015

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 56707-2015 «Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Общие технические условия», класс надёжности СФТК по применению СК0

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Седрус»

Юридический адрес: Российская Федерация, 125252 г. Москва, ул. Зорге, д. 28, к. 1, этаж 5, пом. 6, ком. 42
ИНН: 7709807968

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Седрус»

Юридический адрес: Российская Федерация, 125252 г. Москва, ул. Зорге, д. 28, к. 1, этаж 5, пом. 6, ком. 42
Телефон: +7 (495) 777-00-05. E-mail: info@cedrus.ru
ИНН: 7709807968

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№23705-ВНИ/ПБ-22, 23706-ВНИ/ПБ-22, 23707-ВНИ/ПБ-22, 23708-ВНИ/ПБ-22 от 21.11.2022 года, № 20871-ВНИ/ПБ-22 от 30.08.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ» (регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ07 от 02.04.2021 года),

протокола испытаний № 22-07-12/1К-ИКБС от 12.07.2022 года, выданного ФГБОУ «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ) Институт комплексной безопасности в строительстве (ИКБС) НИЦ «Пожарная безопасность» (НИЦ «ПБ»), свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.259 от 28.02.2019 года,

протоколов испытаний №№ ИЦ-001 / 2-К.240-22, ИЦ-002 / 2-К.240-22 от 26.12.2022 года, выданных испытательным центром строительных материалов и изделий (ИЦ СМиИ), уникальный номер записи об аккредитации в РАЛ РОСС RU.0001.21СН37 от 19.08.2011 года

, протоколов испытаний №№ 193-03-23-Д-ВТ, 194-03-23-Д-ВТ, 195-03-23-Д-ВТ, 196-03-23-Д-ВТ, 197-03-23-Д-ВТ, 198-03-23-Д-ВТ, 199-03-23-Д-ВТ, 200-03-23-Д-ВТ от 27.03.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

Я.В. Чумак
инициалы, фамилия

В.В. Репекто
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C03893

№ 1307634

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 23.99.19	Система фасадная теплоизоляционная с наружными штукатурными слоями (СФТК) «ОСНОВИТ МВ», теплоизоляционным слоем из каменной ваты, декоративно-минеральная с внешним окрасочным слоем/декоративно- полимерная	ГОСТ Р 56707-2015
	Подготовка поверхности основания (грунтование): Грунтовка водно-дисперсионная Основит Унконт LP51 Грунтовка-концентрат водно-дисперсионная Основит Профиконт LP52 Сертификат соответствия № РОСС RU НВ61.Н23997 Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.008.Е.003188.12.22	
	Устройство клеевого слоя: Смесь сухая клеевая Основит Каверпликс АС117 Смесь сухая клеевая «зимняя» Основит Каверпликс АС117 F Декларация о соответствии № РОСС RU Д-RU.PA01.В.73260/21 Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.008.Е.003298.12.22	
	Теплоизоляционный слой: Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты ROCKWOOL ФАСАД БАТТС, ОПТИМА, ROCKWOOL ФАСАД БАТТС Д ОПТИМА, ROCKWOOL ФАСАД БАТТС ЭКСТРА Сертификат соответствия № РОСС RU.АИ.09.Н00874	
	Теплоизоляционный слой: Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОФАС, ТЕХНОНИКОЛЬ ТЕХНОФАС ЭФФЕКТ Сертификат соответствия № 04УПС1.RU.C01716	
	Теплоизоляционный слой: Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты BASWOOL ФАСАД 120, BASWOOL ФАСАД 140 Декларация о соответствии № РОСС RU Д-RU.СЛ40.В.00059/19	



Руководитель органа


Подпись

Я.В. Чумак
инициалы, фамилия

Эксперт


Подпись

В.В. Репекто
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C03893

№ 1307635

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 23.99.19	Система фасадная теплоизоляционная с наружными штукатурными слоями (СФТК) «ОСНОВИТ МВ», теплоизоляционным слоем из каменной ваты, декоративно-минеральная с внешним окрасочным слоем/декоративно- полимерная	ГОСТ Р 56707-2015
	Теплоизоляционный слой: Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты ISOROC ИЗОФАС 140 Сертификат соответствия № RU.НЦСС.017.025.2.ПР.00123	
	Теплоизоляционный слой: Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты ISOROC ИЗОФАС-СЛ Сертификат соответствия № RU.НЦСС.017.025.2.ПР.00122	
	Теплоизоляционный слой: Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты ISOVER Фасад Сертификат соответствия № RU.НЦСС.017.025.2.ПР.00124	
	Теплоизоляционный слой: Плиты теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты ISOVER Фасад-Оптим, ISOVER Фасад-Плюс Сертификат соответствия № RU.НЦСС.017.025.2.ПР.00121	
	Механическое (дополнительное) крепление теплоизоляционного слоя: Дюбель с металлическим гвоздем с термоголовкой HOLDEX TA8-T, HOLDEX TA10-T Техническое свидетельство № 6380-21	



Руководитель органа

Эксперт



Подпись



Подпись

Я.В. Чумак
инициалы, фамилия

В.В. Репекто
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C03893

№ 1307636

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 23.99.19	Система фасадная теплоизоляционная с наружными штукатурными слоями (СФТК) «ОСНОВИТ МВ», теплоизоляционным слоем из каменной ваты, декоративно-минеральная с внешним окрасочным слоем/декоративно- полимерная	ГОСТ Р 56707-2015
	Устройство армированного базового штукатурного слоя: Смесь сухая штукатурно-клеевая Основит Каверпликс ТС117 Смесь сухая штукатурно-клеевая высокопрочная Основит Каверпликс ТС117 Н Смесь сухая штукатурно-клеевая «зимняя» Основит Каверпликс ТС117 F Смесь сухая штукатурно-клеевая Основит Каверпликс ТС116 Смесь сухая штукатурно-клеевая «зимняя» Основит Каверпликс ТС116 F Декларация о соответствии № РОСС RU Д-RU.PA01.B.73260/21 Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.008.E.003298.12.22	
	Дополнительное армирование базового штукатурного слоя: Профиль угловой ПВХ с армирующей сеткой FasadPro 2,5 м, 10x15 см Сертификат соответствия № RU.СМИК.001.Н.000019	
	Дополнительное армирование базового штукатурного слоя: Лига-регион профиль, примыкающий с армирующей сеткой 2,4 м, 6 мм Лига-регион профиль-капельник ПВХ с армирующей сеткой 2,5 м, 10x10 см Сертификат соответствия № RU.СМИК.001.Н.00032	
	Армирование базового штукатурного слоя: Сетка стеклотканевая фасадная (рядовая) FasadPro2000, 4x5 мм, 1x50 м, 2000 Н Сертификат соответствия № RU.НЦСС.017.026.4.ПР.00117	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

Я.В. Чумак
инициалы, фамилия

В.В. Репекто
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C03893

№ 1307637

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 23.99.19	Система фасадная теплоизоляционная с наружными штукатурными слоями (СФТК) «ОСНОВИТ МВ», теплоизоляционным слоем из каменной ваты, декоративно-минеральная с внешним окрасочным слоем/декоративно- полимерная	ГОСТ Р 56707-2015
	Подготовка поверхности армированного базового штукатурного слоя к устройству декоративно-защитного финишного слоя: Кварцевый грунт Основит Экстерконт LP54 W Сертификат соответствия № РОСС RU НВ61.Н23997 Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.008.Е.000687.03.23	
	Устройство декоративно-защитного финишного слоя: Штукатурка минеральная декоративная Основит Экстервэлл OS Штукатурка минеральная декоративная Основит Экстервэлл OM Декларация о соответствии № РОСС RU Д-RU.РА01.В.17884/19 Свидетельство о государственной регистрации № RU.23.КК.08.015.Е.001608.12.15	
	Устройство декоративно-защитного финишного слоя: Штукатурка декоративная силиконовая Основит Экстервэлл OS1 Штукатурка декоративная силикатная Основит Экстервэлл OS1 Штукатурка декоративная силикатно- силиконовая Основит Экстервэлл OSs Сертификат соответствия № РОСС RU НВ61.Н25408 Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.70.06.01.008.Е.006276.12.19	
	Устройство декоративно-защитного финишного слоя (окрасочный состав): Краска фасадная водно-дисперсионная силикатная Основит Унивита CSt92 Краска фасадная водно-дисперсионная силиконовая Основит Унивита CSI93 Сертификат соответствия № РОСС RU НВ61.Н25408 Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.70.06.01.008.Е.000566.02.20	



Руководитель органа

Эксперт



Подпись

Я.В. Чумак
инициалы, фамилия



Подпись

В.В. Репекто
инициалы, фамилия