

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.C03599

Срок действия с 27.07.2022 по 26.07.2025

№ 1304761

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская обл, г Самара, Железнодорожный район, ул. Урицкого, д. 19, комн. 46, 48, 49. 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 СФТК: «Декоратор Система Фасад МВ», «Декоратор Система Фасад ППС»: (см. приложение - бланки №№ 1304762, 1304763, 1304764, 1304765) код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 23.99.19.110
ГОСТ Р 56707-2015
Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ код ТН ВЭД
ГОСТ Р 56707-2015 "Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Общие технические условия". Класс надежности СК I

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Региональная Ассоциация Строительства и Отделки»
Юридический адрес: 443099, РОССИЯ, г. Самара, Стрелка реки Самара, б/н
ИНН: 6317077268

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Региональная Ассоциация Строительства и Отделки»
Юридический адрес: 443099, РОССИЯ, г. Самара, Стрелка реки Самара, б/н
Телефон: +78463407117. E-mail: reception.ggg.tlt@golden-group.ru
ИНН: 6317077268

НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 257-22/07, 258-22/07 от 26.07.2022 года, выданного испытательным центром Электротехнических изделий «Строймонтаж» Закрытого акционерного общества Научно-производственный центр «СТРОЙМОНТАЖ», свидетельство о признании компетентности ИЛ № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.105. Протоколов испытаний № 57-1-С-18 от 14.02.2018 года, № 58-1-С-18 от 15.02.2018 года, выданных Испытательной лабораторией ООО "Альфа "Пожарная безопасность", аттестат аккредитации № РОСС.RU.M704.04.ЮАБ0; Заключения НИИСФ РААСН от 18.12.2019 года, аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RU.MCC.AJL.105, действительно до 17.12.2022 года; Сертификат соответствия № НСОПБ.RU.ЭО.ПР150.H.01828 от 29.06.2021 года; Сертификат соответствия № НСОПБ.RU.ЭО.ПР150.H.01477 от 11.12.2019 года; Сертификат соответствия № НСОПБ.RU.ЭО.ПР150.H.01478 от 11.12.2019 года, выданных Органом по сертификации ОС ООО "Альфа "Пожарная безопасность", свидетельство об уполномочивании № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 года. Сертификат соответствия МЦА.63.RU.ПР.001.H01915 выданного ОС ООО «Техно-СТ» свидетельство № МЦА.63.RU.ОС.001

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
Подпись

[Handwritten signature]
Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
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.C03599

№ 1304762

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 23.99.19.110	СФТК: «Декоратор Система Фасад МВ», «Декоратор Система Фасад ППС»	ГОСТ Р 56707-2015
	1. Система фасадная теплоизоляционная композиционная «Декоратор Система Фасад МВ» с наружными штукатурными слоями, теплоизоляционным слоем из минеральной (каменной) ваты, декоративно – минеральная, окрашенная, с внешним окрасочным слоем.	
	2. Система фасадная теплоизоляционная композиционная «Декоратор Система Фасад ППС» с наружными штукатурными слоями, теплоизоляционным слоем из пенополистирола, декоративно – минеральная, окрашенная, с внешним окрасочным слоем.	
	Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружным штукатурным слоем «Декоратор Система Фасад МВ» и «Декоратор Система Фасад ПП» в составе: -грунтовочный слой: грунтовка водно-дисперсионная с минеральным наполнителем «Декоратор ДК 06 КВАРЦ- ГРУНТ», «Декоратор ДК 05 БЕТОН - КОНТАКТ», «Декоратор ДК 03 КОНЦЕНТРАТ» (ТУ 2316-005-88579367-2012), изготовитель: ООО «РАСО»; -клеевой слой: клей для пенополистирола, минваты и нанесения армирующего слоя - DK 6000 FASAD, DK 6000 FASAD FROST, DK 6000 THERMO, DK 6000 THERMO FROST (ГОСТ Р 54359-2017), изготовитель: ООО «РАСО»;	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись


Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
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.C03599

№ 1304763

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 23.99.19.110	СФТК: «Декоратор Система Фасад МВ», «Декоратор Система Фасад ИПС»	ГОСТ Р 56707-2015
	-теплоизоляционный слой: фасадные негорючие (НГ) плиты из минеральной (каменной) ваты на синтетическом связующем ИЗОВЕР ФАСАД (ТУ 23.99.19-052-56846022-2017, ТС 5255-17), изготовитель: ООО «Сен- Гобен Строительная Продукция Рус»; фасадные негорючие (НГ) плиты из минеральной (каменной) ваты ROCKWOOL ФАСАД БАТТС Д ОПТИМА ROCKWOOL ФАСАД БАТТС ОПТИМА, ROCKWOOL ФАСАД БАТТС ЭКСТРА (ТУ 5762-050-45757203-15, ГОСТ 32314- 2012, ТС 5146-17), изготовитель: ООО «РОКВУЛ»; ИЗОМИН Фасад ИЗОФАС- 140 (ISOFAS-140) ТЕХНОФАС, ТЕХНОФАС Л ТЕХНОФАС ОПТИМА, ТЕХНОФАС ЭФФЕКТ, BASWOOL ФАСАД, IZOVOL Ф-150, ЭКОВЕР ФАСАД ДЕКОР, ИЗОВЕР ФАСАД; плита пенополистирольная ППС 16Ф-Р-А- 1000x1000x200 средней плотности не менее 16 кг/м ³ и толщиной 200 мм, (ГОСТ 15588-2014), изготовитель: ЗАО «ЕТ- Пласт»; плита пенополистирольная ППС16Ф 1000x1000x120, изготовитель: ООО «Производственная компания «ДИА» стенные тарельчатые дюбели: Ejootherm STR U, ejootherm NT U, TID, SDM -T, SPM, IDK, SBH, ejootherm STR H, ejootherm NTK U - ТС 4855-16, bau-fix типа TD, Termoz PN8, Termofix PN8, Termoz CNS, РАЙСТОКС®, KOELNER типа KI, TERMOSIT, Termoclip типа "Стена" (Стена 1МН, Стена 1MS, Стена 1MT, Стена 1PH, Стена ISOL MS), ИНСЕПТ типа KI-10N, или «BOGIRUS» 10x260, (ТС №4781-15), изготовитель: ООО «АБСК-Системы утепления»;	



Руководитель органа

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Эксперт

Подпись

Ф.Ю. Зубков
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.C03599

№ 1304764

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 23.99.19.110	СФТК: «Декоратор Система Фасад МВ», «Декоратор Система Фасад ППС»	ГОСТ Р 56707-2015
	<p>стенные тарельчатые дюбели elementa типов EIP TS 8x180 с термовставкой, изготовитель: ООО «Молдер» (ТС «Дюбели тарельчатые» 5520-18); -армированный базовый штукатурный слой: профиль стартовой с сеткой, цокольный, цокольный с сеткой, угловой с сеткой Sockelprofil, Sockelprofilverbinder Unterlagsscheibe Углы и профили ПВХ, армирующие с маркировкой ТехПроф (ТМ «ОРТБАУ»): штукатурный арочный с сеткой, штукатурный усиленный с сеткой Т, капельник с сеткой. Усилитель угла с сеткой из стекловолокна, марок: «Крепикс», «CLASSIC», профили примыканий ТМ «ОРТБАУ»: оконный ТехПроф, оконный с сеткой ТехПроф, деформационные профили ТехПроф; Профиль ПВХ армирующий для штукатурных систем фасадов, т.м. «Профиль-Системс», профиль ПВХ армирующий, профиль ПВХ армирующий с сеткой т.м. «ISOMAX» армирующая стеклотканевая сетка – Крепикс 2000, Крепикс САУ-320(ТС №4633-15), изготовитель: ООО «Баутекс», ISOMAX-165, ISOMAX-160, ISOMAX-145 ГОСТ Р 55225-2017 с 01.09.2018 г., ТУ 5952-001-30815633-2011, GW 545 4x5-160, GW 545 4x6-145, GW 545 4x4-165 ТС 4892-16 или армирующая щелочностойкая стеклотканевая сетка ФАСАДНАЯ ЕВРОФАСАД SD-GLASS, (ТУ 5952-001-18912010-2015), изготовитель: ООО «ГК СДМ»;</p>	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

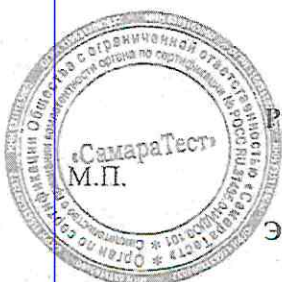
Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮО

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C03599



№ 1304765

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 23.99.19.110	СФТК: «Декоратор Система Фасад МВ», «Декоратор Система Фасад ППС»	ГОСТ Р 56707-2015
	-декоративно-защитный слой: декоративная минеральная штукатурная сухая смесь: «Декоратор ДК R 1,5-2 Короед» «Декоратор ДК R 2,5-3 Короед», или «Декоратор ДК К 1-1,5 «Камешковая», «Декоратор ДК К 1,5-2 «Камешковая», «Декоратор ДК К 2,5-3 «Камешковая», ДК B52 «Шуба» (ГОСТ Р 54358-2017), изготовитель: ООО «РАСО»; краска водно-дисперсионная ДЕК®color марки ДЕК 1100 Фасадная, (ТУ 2316-004- 88579367-2012) или Универсальная ДК 800 Universal Farbe или Фасадная силикон- силикатная ДК 810 Nano Quartz-Fassade, или ФАСАДНАЯ СИЛИКАТНАЯ ФИНИШНАЯ ДК 820 SYLITOL FINISH FASSADE, Фасадная силоксановая ДК 880 Siloxan Fassade ТУ 2316-010-88579367- 2014; ГОСТ Р 52020-2003, изготовитель: ООО «РАСО»	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр», RA.RU.10AD67
наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ОС ООО «Биквест-Центр»

наименование должности

Д.А. Тарунтаев

инициалы, фамилия

«18» 04 2022 г.

РЕШЕНИЕ

№ БЦ123-108.22-01 от 18.04.2022

ПО ЗАЯВКЕ НА СЕРТИФИКАЦИЮ ПРОДУКЦИИ

1. РАССМОТРЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ И СВЕДЕНИЯ:

1.1. Заявка на сертификацию продукции № БЦ123-108.22-01 от 18.04.2022

1.2. Документы, представленные с заявкой на сертификацию продукции:

- Альбом технических решений АТР 01-17;
- Протокол испытаний № 57-1-С-18 от 14.02.2018 г.;
- Протокол испытаний № 58-1-С-18 от 15.02.2018 г.
- Заключение. Техническая оценка пригодности для применения в строительстве.

перечень документов, предоставленных с заявкой на сертификацию продукции

2. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОЦЕНИВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕННЫХ ДОКУМЕНТОВ

Представленная заявка на сертификацию продукции содержит достаточную для проведения работ по сертификации информацию о заказчике и продукции.

Заявленная на сертификацию продукция входит в область аккредитации ОС ООО «Биквест-Центр».

Заявитель соответствует требованиям п.п. 1 п. 2 ст. 147 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Комплект документов, предоставленный совместно с заявкой, соответствует требованиям п. 5 ст. 147 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Требуемая область сертификации определена в поданной заявителем заявке.

результаты оценки документов, предоставленных заявителем

3. РЕШЕНИЕ:

3.1. Отказать в проведении сертификации заявленной продукции:

Система фасадная теплоизоляционная композиционная марок:

Декоратор Система Фасад ППС в составе:

- Утеплитель – Плита пенополистирольная ППС 16Ф-Р-А-1000х1000х200 средней плотности не менее 16 кг/м³ и толщиной 200 мм, производства ЗАО «ЕТ-Пласт», по ГОСТ 15588-2014 или плита пенополистирольная ППС16Ф 1000х1000х120, ТМ «ДИА» Сертификат соответствия Плиты пенополистирольные теплоизоляционные РОСС RU.31529.04ИЖСО.ОС30.Н001669;
- Противопожарные рассечки – фасадные негорючие (НГ) плиты из минеральной (каменной) ваты на синтетическом связующем ИЗОФЕР ФАСАД 150/600х1000 (1000х600х150) 110-150 кг/м³, производства ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус», техническое свидетельство ТС №5255-17;
- Стеновые тарельчатые дюбели «BOGIRUS» 10х260 – тарельчатый дюбель диаметром 10 мм, длиной 260 мм, состоящий из тарельчатого элемента (гильза) из полипропилена, и забивного распорного элемента Гвоздь NT-260 из оцинкованной углеродистой стали с термоголовкой из полиамида, производства ООО «АВСК-Системы утепления», техническое свидетельство ТС №4781-15 или стеновые тарельчатые дюбели EIP 8x180 TS с термовставкой ТС «Дюбели тарельчатые» 5520-18;
- Смесь сухая, клеевая, облицовочная «Декоратор DK 6000 FASAD» предназначена для приклеивания теплоизоляционных плит из минеральной (каменной) ваты и пенополистирола к различным строительным основаниям из бетона, железобетона, керамического кирпича, а также для выравнивания и армирования поверхностей стен, в том числе в системах фасадов с тонким наружным штукатурным слоем, отделке поверхности конструкции здания и сооружений штучными отделочными материалами, производства ООО "РАСО", по ГОСТ 54359-2017 или клей для пенополистирола, минваты, нанесения армирующего слоя «Декоратор DK 6000 THERMO» производства ООО "РАСО", по ГОСТ 54359-2017;
- Армирующая стеклотканевая сетка – Крепикс 2000, стеклотканевая фасадная 4*4 165 г/м² 50 м.п. ширина 1 м, СНУ 165 (2000/2000 Н/5см), производства ООО Баутекс, техническое свидетельство ТС №4633-15 или сетка ФАСАДНАЯ Еврофасад SD-GLASS штукатурная 4х4мм 165 г/кв.м (2000 Н/5см);
- Профиль угловой ПВХ (Усилитель угла) с армирующей сеткой 10*15 145 г/м² Classic/Крепикс 1300 10*15 2,5 м, производства ООО Баутекс, по ТУ 5952-014-52788109-2010 (с изм. 1);
- Грунтовка водно-дисперсионная «Декоратор ДК 03 Концентрат». Состав: Вода, стирол-акриловая дисперсия, целевые добавки. Цвет – белый. Расход материала около 150-200 г/м², производства ООО «РАСО» (Самарская обл., г. Самара), по ТУ 2316-003-88579367-2012;

<p>- Грунтовка водно-дисперсионная с минеральным наполнителем «Декоратор ДК 06 КВАРЦ-ГРУНТ». Состав: вода, стирол-акриловая дисперсия, наполнитель пигмент, целевые добавки, расход 250-350 г/м². Цвет – белый. Производство ООО «РАСО» (Самарская обл., г. Самара), по ТУ 2316-005-88579367-2012;</p> <p>- Декоративная минеральная сухая смесь «Декоратор ДК R 2,5-3» - Предназначена для финишной отделки и придания рельефной фактуры поверхности фасадов. Производится в фактуре «короед» (размер зерна – максимальная фракция 2,5-3,0 мм). Толщина штукатурного слоя 2,5-3,0 мм. Расход материала в зависимости от толщины слоя около 2,5-3,0 кг/м², производства ООО "РАСО" (Самарская обл., г. Самара), по ГОСТ Р 54358-2017 или декоративная минеральная сухая смесь «Декоратор ДК К 1,5-2» (белая/серая) - Предназначена для финишной отделки и придания рельефной фактуры поверхности фасадов. Производится в фактуре «Камешковая» (размер зерна – максимальная фракция 1,5-2,0 мм). Производства ООО "РАСО" (Самарская обл., г. Самара), по ГОСТ Р 54358-2017;</p> <p>- Краска водно-дисперсионная ДЕК@color марки ДЕК 1100 Фасадная (10л/15,4 кг). Состав: водная дисперсия сополимеров акрилатов с пигментом, минеральным наполнителем и пленочным консервантом., Расход 5-10 м²/л. Цвет – белый. Производство ООО «РАСО» (Самарская обл., г. Самара), по ТУ 2316-004-88579367-2012; Декоратор Система Фасадной МВ в составе:</p> <p>- Утеплитель – фасадные негорючие (НГ) плиты из минеральной (каменной) ваты на синтетическом связующем ИЗОВЕР ФАСАД 150/600x1000 (1000x600x150) 110-150 кг/м³, производства ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус», техническое свидетельство ТС №5255-17 или минеральная вата ROCKWOOL ФАСАД БАТТС Д оптима (1200x600x120), Сертификат соответствия Изделия теплоизоляционные из каменной ваты RU C-RU.ЧС13.В.00358/20;</p> <p>- Стеновые тарельчатые дюбели «BOGIRUS» 10x260 – тарельчатый дюбель диаметром 10 мм, длиной 260 мм, состоящий из тарельчатого элемента (гильза) из полипропилена и забивного распорного элемента Гвоздь NT-260 из оцинкованной углеродистой стали с термоголовкой из полиамида, производства ООО «АВКС-Системы утепления», техническое свидетельство ТС №4781-15 или стеновые тарельчатые дюбели EIP 8x180 TS с термовставкой ТС «Дюбели тарельчатые» 5520-18;</p> <p>- Смесь сухая, клеевая, облицовочная «Декоратор ДК 6000 FASAD» предназначена для приклеивания теплоизоляционных плит из минеральной (каменной) ваты к различным строительным основаниям из бетона, железобетона, керамического кирпича, а также для выравнивания и армирования поверхностей стен, в том числе в системах фасадов с тонким наружным штукатурным слоем, отделке поверхности конструкции здания и сооружений штучными отделочными материалами, производства ООО "РАСО", по ГОСТ 54359-2017 или клей для пенополистирола, минваты, нанесения армирующего слоя «Декоратор ДК 6000 THERMO» производства ООО "РАСО", по ГОСТ 54359-2017;</p> <p>- Армирующая стеклотканевая сетка – Крепикс 2000, стеклосетка фасадная 4*4 165г/м² 50 м.п. ширина 1 м, СНУ 165 (2000/2000 Н/5 см), производства ООО Баутекс, техническое свидетельство ТС №4633-15 или сетка ФАСАДНАЯ Еврофасад SD-GLASS штукатурная 4x4мм 165 г/кв.м (2000 Н/5см);</p> <p>- Профиль угловой ПВХ (Усилитель, угла) с армирующей сеткой 10*15 145 г/м² Classic/Крепикс 1300 10*15 2,5 м, производства ООО Баутекс, по ТУ 5952-014-52788109-2010 (с изм. 1);</p> <p>- Грунтовка водно-дисперсионная «Декоратор ДК 03 Концентрат». Состав: Вода, стирол-акриловая дисперсия, целевые добавки. Цвет- белый. Расход материала около 150-200 г/м², производства ООО «РАСО» (Самарская обл., г. Самара), по ТУ 2316-003-88579367-2012;</p> <p>- Грунтовка водно-дисперсионная с минеральным наполнителем «Декоратор ДК 06 КВАРЦ- ГРУНТ». Состав: вода, стирол-акриловая дисперсия, наполнитель, пигмент, целевые добавки, расход 250-350 г/м². Цвет – белый. Производство ООО «РАСО» (Самарская обл., г. Самара), по ТУ 2316-005-88579367-2012;</p> <p>- Декоративная минеральная штукатурная сухая смесь «Декоратор ДК R 2,5-3» - . Предназначена для финишной отделки и придания рельефной фактуры поверхности фасадов. Производится в фактуре «короед» (размер зерна – максимальная фракция 2,5-3.0 мм). Толщина штукатурного слоя 2,5-3.0 мм. Расход материала в зависимости от толщины слоя около 2,5-3.0 кг/м², производства ООО "РАСО" (Самарская обл.,г. Самара), по ГОСТ Р 54358-2017 или декоративная минеральная сухая смесь «Декоратор ДК К 1,5-2» (белая/серая) - Предназначена для финишной отделки и придания рельефной фактуры поверхности фасадов. Производится в фактуре «Камешковая» (размер зерна – максимальная фракция 1,5-2,0 мм). Производства ООО "РАСО" (Самарская обл., г. Самара), по ГОСТ Р 54358-2017;</p> <p>- Краска водно-дисперсионная ДЕК@color марки ДЕК 1100 Фасадная (10л/15,4 кг). Состав: водная дисперсия сополимеров акрилатов с пигментом, минеральным наполнителем и пленочным консервантом., Расход 5-10 м²/л. Цвет – белый. Производство ООО «РАСО» (Самарская обл., г. Самара), по ТУ 2316-004-88579367-2012.</p>	<p>наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии) название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)</p>
<p>выпускаемой в соответствии с: Альбомом технических решений АТР 01-17</p>	
<p>наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ) (при наличии)</p>	
<p>Код ТН ВЭД ЕАЭС:</p>	-
<p>Код ОКПД2:</p>	23.99.19.110
<p>Тип объекта сертификации:</p>	<p>Серийный выпуск (серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации</p>

КОПИЯ
ВЕРНА

изготовителем:

Общество с ограниченной ответственностью «Региональная Ассоциация Строительства и Отделки»,
ОГРН: 1096317000372

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель),
регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной
регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в
соответствии с законодательством РФ/государств-членов

Место нахождения (адрес юридического лица):

443099, Россия, Самарская область, Самара город, Стрелка реки Самары улица, б/н

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке) / место жительства индивидуального
предпринимателя

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

445007, РОССИЯ, Самарская область, город Тольятти, улица Новозаводская, дом 2А

в случае если адреса различаются (включая наименование государства на русском языке)

3.2. По заявке на сертификацию продукции, направленной:

Общество с ограниченной ответственностью «Региональная Ассоциация Строительства и Отделки»,
ОГРН: 1096317000372

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель,
поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей), регистрационный или учетный
(индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или
физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством
РФ/государств-членов

Место нахождения (адрес юридического лица):

443099, Россия, Самарская область, Самара город, Стрелка реки Самары улица, б/н

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке) / место жительства индивидуального
предпринимателя

Адрес места осуществления деятельности:

-

адрес (адреса) места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса
различаются)

Номер телефона: +78463407117

Адрес электронной почты: reception.ggg.tlt@golden-
group.ru

3.3. Причина отказа:

В связи с тем, что техническим регламентом «О требованиях пожарной безопасности» (Федеральный
закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ) не установлены требования пожарной безопасности к заявленной
продукции. На основании ст. 145, п. 4 технического регламента «О требованиях пожарной безопасности»
(Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ) продукция не подлежит обязательному подтверждению
соответствия требованиям пожарной безопасности.

указать мотивированную причину для отказа в проведении обязательной сертификации

4. Дополнительная информация

-

Эксперт
должность


подпись

Смолин П.Ю.
фамилия, инициалы