

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технических регламентов Российской Федерации
Технические регламенты	123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"
Группа продукции РФ	Декоративно-отделочные, облицовочные материалы и покрытия полов, в т.ч. ковровые покрытия, за искл. отделочных материалов для подвижного состава железнодорожного транспорта и метрополитена
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	RU C-TR.ПБ68.В.01066/22
Дата регистрации сертификата	22.07.2022
Дата окончания действия сертификата	21.07.2025
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Грецкий Николай Михайлович
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2311291162
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1192375049360
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕМПО"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ТЕМПО"
ФИО руководителя	ЗУБОВА ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА
Должность руководителя	ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	350005, РОССИЯ, КРАЙ КРАСНОДАРСКИЙ, Г. Краснодар, УЛ. ПИТЕРСКАЯ, Д. 18, ПОМЕЩ 37,38
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 9288842178
Адрес электронной почты	galina.zubova@tempo.com.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 16 по Краснодарскому краю
Дата регистрации в качестве ЮЛ	09.07.2019
Дата присвоения ОГРН	09.07.2019
Код причины постановки на учет (КПП)	231101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	«BETEK BOYA VE KIMYA SAN. A.S.»

Адрес

Адрес места нахождения	ТУРЦИЯ, Zümrüt evler Mh. Ural Sk. No:38 34852 Maltepe Istanbul
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+0 21657110001324
Адрес электронной почты	Kerem.Yelsal@betek.com.tr

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ТУРЦИЯ
Общее наименование продукции	Покрытия лакокрасочные из красок декоративных на водной основе, с добавлением силикона, марок: MOMENTO MAX, MOMENTO SATIN, MOMENTO SIL, расходом от 55 до 80 мл/м ² , толщиной сухого слоя от 80 до 100 мкм, для внутренней отделки стен и потолков, выпускаемые по технической документации изготовителя
Общие условия хранения продукции	Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном помещении. Беречь от воздействия прямых солнечных лучей и низких температур. Плотнo закрывать упаковку сразу после использования

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Покрытия лакокрасочные из красок декоративных на водной основе, с добавлением силикона, марок: MOMENTO MAX, MOMENTO SATIN, MOMENTO SIL, расходом от 55 до 80 мл/м ² , толщиной сухого слоя от 80 до 100 мкм, для внутренней отделки стен и потолков, выпускаемые по технической документации изготовителя
Коды ОКПД 2	Краски на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде
Код ТН ВЭД ЕАЭС	3209100009 - - прочие

Срок хранения

3 года

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	123-ФЗ
Наименование стандарта, нормативного документа	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1
Статус стандарта, нормативного документа	Действует с изменениями
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30244-94
Наименование стандарта, нормативного документа	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.3 - Слабогорючие (Г1)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30402-96
Наименование стандарта, нормативного документа	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п. 5.1 - Трудновоспламеняемые (В1)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.1.044-89
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п. 2.14.2 – С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.1.044-89
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п. 2.16.2 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

ТРПБ.RU.ИН90

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	ТРПБ.RU.ИН90
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	13.04.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
ППБ-1016/07-2022	22.07.2022	ППБ-1016.07-2022.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**123-ФЗ****Сертификат соответствия на систему менеджмента качества**

Приложение

Номер сертификата соответствия на СМК	RA.RU.13HA35.00774
Дата выдачи сертификата соответствия на СМК	18.07.2022
Номер аттестата аккредитации органа по сертификации СМК	RA.RU.13HA35
Наименование органа по сертификации СМК	Орган по сертификации "Имидж и деловая репутация" Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия"
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	19.02.2018

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	05-ОС/29-06/22
Дата документа	05.07.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	05-ОС/29-06/22
Дата документа	29.06.2022

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	Т 3
Дата договора	27.08.2019

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11ПБ68
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	14.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	115054, РОССИЯ, Москва г, Дубининская ул, д. 33, корп. Б этаж 2, кабинет 228 (3)
Адрес места нахождения	121596, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ГОРБУНОВА, Д. 12, К. 2 СТР. 14, ЭТАЖ 2 ПОМЕЩ. I КОМНАТА 4 (14208)
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1117746604502
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 4954813340
Адрес электронной почты	info@pskpb.ru
Адрес сайта в сети Интернет	https://www.pskpb.ru/
ФИО руководителя	Грецкий Николай Михайлович
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Максурова Марина Александровна

ФИО эксперта	Максурова Марина Александровна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Харгатаева Татьяна Викторовна

ФИО эксперта	Харгатаева Татьяна Викторовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

