

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.АД67.В.00640/25

ЗАЯВИТЕЛЬ

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АКЗО НОБЕЛЬ ДЕКОР» (ЗАО «АКЗО НОБЕЛЬ ДЕКОР»)
ОГРН: 1025000511513. ИНН: 5001027607. Место нахождения (адрес юридического лица): 143909, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БАЛАШИХА, ПР-Д ПОКРОВСКИЙ, Д. 9.
Телефон: +7 (495) 795-01-60. Адрес электронной почты: and.russia@an-rf.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АКЗО НОБЕЛЬ ДЕКОР» (ЗАО «АКЗО НОБЕЛЬ ДЕКОР»)
ОГРН: 1025000511513. ИНН: 5001027607. Место нахождения (адрес юридического лица): 143909, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БАЛАШИХА, ПР-Д ПОКРОВСКИЙ, Д. 9.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БИКВЕСТ-ЦЕНТР»
ОГРН: 1165005050396. ИНН: 5005062313. Место нахождения (адрес юридического лица): 140200, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ВОСКРЕСЕНСК, УЛ. ГИГАНТА, Д. 2. Адрес(а) места осуществления деятельности: 117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, ДОМ 20 КОРПУС 1, ОФИС № 113, ЭТАЖ-1; 117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, ДОМ 20 КОРПУС 1, ПОМЕЩЕНИЕ № IV, ЭТАЖ 1, КОМНАТА № 1В, 1Г, ОФИС № 9. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД67. Телефон: +7 (495) 120-77-91. Адрес электронной почты: info@bequest-center.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия декоративные лакокрасочные для внутренней отделки помещений, из красок водно-дисперсионных на акриловой основе, толщиной сухого слоя от 0,04 мм до 0,08 мм, при расходе на один слой ϕ т 110 г/м² до 220 г/м², торговой марки «Luxium», марок: Luxium Ultra Resist Halls&Offices BW; Luxium Ultra Resist Halls&Offices BC; Luxium Ultra Resist Kitchen&Bathroom semi-matt BW; Luxium Ultra Resist Kitchen&Bathroom semi-matt BC; Luxium Ultra Resist Kitchen&Bathroom matt BW; Luxium Ultra Resist Kitchen&Bathroom matt BC, выпускаемые по техническим условиям ТУ 20.30.11-076-48797870-2024 «Краски водно-дисперсионные для внутренних работ линейки Luxium Ultra Resist».

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 20.30.11.120

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3209100009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № БЦ25-08-06/3 от 06.08.2025 г., выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АН91), акта анализа состояния производства № БЦ123-167.25-02 от 18.06.2025 г., выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10АД67).
Схема сертификации: 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Показатели пожарной опасности материалов, обозначение и наименование национального стандарта(ов), в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента согласно приложению № 1 на 1 листе. Условия хранения от +5°C до +30°C. Срок годности красок в невскрытой заводской упаковке при температуре от +5°C до +30°C составляет 4 года со дня их изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 07.08.2025 г. по 06.08.2030 г.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Елагина Дарья Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

(подпись)

Собольков Алексей Анатольевич

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.AД67.В.00640/25

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и показатели пожарной опасности материалов

Обозначение национального стандарта(ов), номера пунктов национального стандарта(ов) (при необходимости)	Наименование национального стандарта(ов)	Показатели пожарной опасности материалов
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по дымообразующей способности – с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по токсичности продуктов горения – умеренноопасные (Т2)
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть.	Группа горючести – слабогорючие (Г1)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа
по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(Handwritten signature)

(подпись)

(Handwritten signature)

(подпись)

Елагина Дарья Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

Собольков Алексей Анатольевич

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))