

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ЭО31.В.00189
(номер сертификата соответствия)

ТР 1390245
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-
нахождение заявителя)

ЗАО "Акзо Нобель Декор", ОГРН 1025000511513
адрес: 143912, Московская область, город Балашиха, Покровский проезд, владение 9, Россия,
тел.+74957950160, факс: +74957952422, email: akzonobel@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-
нахождение изготовителя
продукции)

ЗАО "Акзо Нобель Декор", ОГРН 1025000511513
адрес: 143912, Московская область, город Балашиха, Покровский проезд, владение 9,
Россия, тел.+74957950160, факс: +74957952422, email: akzonobel@mail.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью
"Ланта Центр" (ООО "Ланта Центр"), 107589, г. Москва, ул. Красноярская,
д. 17, тел. +7(495)675-85-81, факс +7(495)675-85-81, ОГРН 1137746804612,
аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЭО31 выдан 19.05.2014 года,
Федеральной службой по аккредитации

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации,
позволяющая идентифицировать объект)

Покрытие из красок водно-дисперсионных, т.м. «DULUX»
(Дюлак), марок: Ultra Resist Гостиные и офисы база BW;
Ultra Resist Гостиные и офисы база BM; Ultra Resist Гостиные
и офисы база BC; Ultra Resist Кухня и ванная полуматовая
база BW; Ultra Resist Кухня и ванная полуматовая база BM;
Ultra Resist Кухня и ванная полуматовая база BC; Ultra Resist
Для детской база BW; Ultra Resist Для детской база BM; Ultra

код ОК 005 (ОКП)
Код ОК 034 (ОКПД 2)
20.30.11.120

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических
регламентов), на соответствие требованиям которого
(которых) проводилась сертификация)

Resist Для детской база BC, выпускаемые по
ТУ 2316-024- 48797870- 2015.
Серийный выпуск.

код ЕКПС

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Технического регламента о требованиях
пожарной безопасности (Федеральный закон от
22.07.2008г. № 123-ФЗ в ред. Федеральных
законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 №
185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 №
234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ). Класс
пожарной опасности строительных материалов –
КМ1. (См. приложение - бланк № 0552175)

код ТН ВЭД России

Протокол испытаний № ТР17-03-10/4 от 10.03.2017г. ИЛ ООО
"Ланта Центр", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21ГА49 от
05.10.2015г, 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д. 17

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по
сертификации в качестве доказательств соответствия
продукции требованиям технического регламента
(технических регламентов))

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО
9001-2015 (ISO 9001:2015) № МСК.ОС1.Б01633 от 30.12.2016 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 13.03.2017 **по** 12.03.2020



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Шмырева

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Е. Иванова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ЭО31.В.00189
(обязательная сертификация)

ТР 0552175
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
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 дымообразования – 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 токсичности – умеренноопасные (Т2)



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

А.С. Шмырева

А.Е. Иванова