

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ09.В.00428/23

ЗАЯВИТЕЛЬ:

Закрытое акционерное общество «Акзо Нобель Декор» (ЗАО «Акзо Нобель Декор»),
Адрес (место нахождения): 143909, Россия, Московская область, г. Балашиха, Покровский проезд, дом 9,
Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 143909, Россия, Московская область, г. Балашиха,
Покровский проезд, дом 9, ОГРН 102 5000 511 513, ИНН 5001027607, Тел.: +7 (495) 795-01-60,
Адрес электронной почты: and.russia@akzonobel.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Закрытое акционерное общество «Акзо Нобель Декор» (ЗАО «Акзо Нобель Декор»),
Адрес (место нахождения): 143909, Россия, Московская область, г. Балашиха, Покровский проезд, дом 9,
Адрес производства продукции: 143909, Россия, Московская область, г. Балашиха, Покровский проезд, дом 9,
ОГРН 102 5000 511 513, ИНН 5001027607.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», место
нахождения: 105275, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Соколиная Гора, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2
этаж, пом. 5, адрес места осуществления деятельности: 105275, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ
Соколиная Гора, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ09, дата
регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 18.11.2015 г, телефон +7-495-504-71-64, адрес
электронной почты: 5047164@mail.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия из красок водно-дисперсионных на основе стиролакрилата, т.м.
«DULUX» (Дюлак), тип: - Dulux Professional Diamond Max Protect BW (Дюлак
Профешнл Даймонд Макс Протект, база Би Ви) и - Dulux Professional Diamond Max
Protect BC (Дюлак Профешнл Даймонд Макс Протект, база Би Си), нанесенные на
негорючую поверхность толщиной сухого слоя не более - 150 мкм, выпускаемые
по ТУ 20.30.11-064-48797870-2023 «Матовая краска для стен и потолков Dulux
Professional Diamond Max Protect».
Серийный выпуск.

код
ОКПД2:

20.30.12

Код ТН
ВЭД ЕАЭС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ):

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 1964/ТР, № 1965/ТР от 19.07.2023 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр
«Пожарные Подмосковья», Аттестат ТРПБ.RU.ИН47 от 15.01.2016 г.).
Акт о результатах анализа состояния производства № 1385-1387/23 от 07.06.2023 г. (Орган по сертификации
АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат № ТРПБ.RU.ПБ09 от 18.11.2015 г.).
Схема сертификации 4С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Группа трудновоспламеняемые (В1), при испытаниях по ГОСТ 30402-96;
Группа слабогорючие (Г1), при испытаниях по ГОСТ 30244-94 (п.7 метод II);
Группа с умеренной дымообразующей способностью – (Д2), при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18);
Группа умеренноопасные – (Т2) по токсичности продуктов горения, при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ		с	24.07.2023	по	23.07.2028
РУКОВОДИТЕЛЬ (заместитель руководителя) органа по сертификации)		Умрихина Ольга Васильевна			
М.П. Эксперт (эксперты)		Топчий А.Н.			