



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ RU C- RU.ПБ68.Н.00177/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Роял Групп» (ООО «Роял Групп»).  
ОГРН 1177746181381.  
Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 140301, Россия, Московская область, Егорьевск город, Меланжистов улица, дом 3Б, помещение 3.  
Телефон: + 7(495)127-71-71, адрес электронной почты: [technolog@powderoyal.ru](mailto:technolog@powderoyal.ru).

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Роял Групп» (ООО «Роял Групп»).  
ОГРН 1177746181381.  
Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 140301, Россия, Московская область, Егорьевск город, Меланжистов улица, дом 3Б, помещение 3.  
Телефон: + 7(495)127-71-71, адрес электронной почты: [technolog@powderoyal.ru](mailto:technolog@powderoyal.ru).

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, г. Москва, Горбунова ул., д. 12, к. 2, стр. 14, этаж 2, помещ. 1, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68. Телефон: +74954813340, адрес электронной почты: [info@pskpb.ru](mailto:info@pskpb.ru).

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Покрyтия напыляемые из порошковой краски, на эпоксидно-полиэфирной основе, т.м. «ROYAL», плотностью от 1,2 до 1,8 кг/м<sup>3</sup>, толщиной сухого слоя от 30 до 250 мкм, выпускаемые по ТУ 20.30.22-002-06819333-2023.  
Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 20.30.22.110  
код ТН ВЭД: -

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ 30244-94 п. 7, метод 2 – Группа горючести – Г1 (Слабогорючие);  
ГОСТ 30402-96 – Группа воспламеняемости – В1 (Трудновоспламеняемые);  
ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18 – Группа дымообразующей способности – Д1 (С малой дымообразующей способностью);  
ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20 – Группа токсичности продуктов горения – Т1 (Малоопасные по токсичности продуктов горения);  
ГОСТ Р 51032-97 – Группа распространения пламени – РП1 (Нераспространяющие).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Протокол испытаний № ППБ-1778/12-2023 от 11.12.2023 г., выданный испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" ТРПБ.RU.ИН90), Акт анализа состояния производства № 01-ДС/26-09/23 от 05.10.2023 года, проведенный Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (свидетельство о подтверждении компетентности №РОСС RU.0001.11ПБ68).  
Схема сертификации 1с.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

Условия хранения: в упакованном виде в крытых, сухих складских помещениях на поддонах или стеллажах, защищённой от попадания влаги, при температуре от 5°C до 35°C.  
Гарантированный срок хранения красок - 2 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 27.12.2023 по 26.12.2028



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт

Н.М. Грецкий

Д.А. Лобаков

006565