

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ05.В.04478  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1380965  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** **Закрытое акционерное общество «Инмаксо Коутингс».** Адрес: 142450, Московская обл., Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, 5. ОГРН: 1105031000667.  
(наименование и местонахождение заявителя) **Телефон (495) 702 96 49, факс (495) 702 96 50. info@lakra-sintez.ru**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** **Общество с ограниченной ответственностью «ЛАКРА СИНТЕЗ».** Адрес: 142450, Московская обл., Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, 5. ОГРН: 1027739481538. Телефон (495) 702 96 49, факс (495) 702 96 50.  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции) **info@lakra-sintez.ru**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** **"ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ".** 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел/факс (495) 995-1026.  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) **ОГРН: 1037739013355. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 МЧС России.**

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** **Декоративное покрытие (лакокрасочное) PARADE DECO MULBERRY S83 с эффектом «шелка»,**  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) **изготовленное по ТУ 2316-051-63567400-2014.**  
**Серийный выпуск.**

код ОК 005 (ОКП)  
23 1600

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** **Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ)**  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) **группа горючести – Г1 по ГОСТ 30244-94 (слабогорючий); группа воспламеняемости – В2 по ГОСТ30402-96 (умеренновоспламеняемый); дымообразующая способность – Д2 по ГОСТ 12.1.044-89 (умеренная); токсичность продуктов горения – Т2 по ГОСТ 12.1.044-89 (умеренноопасная)**

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
3209 10 000 9

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** **Протокол испытаний № М043-ТР от 05.02.2015 г., Испытательный центр АНО по сертификации «Электросерт», Аттестат аккр. № ТРПБ.RU.ИН12 выдан 16.10.2014 г. Федеральной службой по аккредитации. Акт анализа состояния производства № 5794-АП от 18.04.2014 ОС «ПОЖПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ», № ТРПБ.RU.ПБ05 от 25.08.2010.**  
**Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации.**  
**Схема сертификации 4 С.**

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 18.02.2015 по 17.02.2020



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

*I.I. Dalbinsh*  
И.И. Далбинш

*A.V. Kapranov*  
А.В. Капранов