

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ10.В.00233
(номер сертификата соответствия)

ТР 0625295
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Тиккурила".
(наименование и место-нахождение заявителя) Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, пр-кт 9-го Января, д. 15 корп. 3. ОГРН: 1077847618287. Телефон (812) 380-33-99, факс (812) 380-38-33. www.teks.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Тиккурила".
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: Площадки: 192289, г. Санкт-Петербург, пр-кт 9-го Января, д. 15 корп. 3.; 195112, г. Санкт-Петербург, Уткин пр-кт, д. 15, литера Н.

Филиал: 309530, Белгородская обл., г. Старый Оскол, ул. Мебельная, д. 26. ОГРН: 1077847618287.
Телефон (812) 380-33-99, факс (812) 380-38-33. www.teks.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО "Система Пожарной Безопасности-01-ТЕСТ". 195112, г. Санкт-Петербург, пр. Шаумяна, д. 18, литера А, тел.: (812) 313-76-08, факс: (812) 313-76-08. ОГРН: 1047800036789. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ10 выдан 10.02.2011г. МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материалы лакокрасочные, выпускаемые по техническим
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) **условиям.**

См. приложение № 0253424, № 0253425, № 0253426.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
23 1000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), Статья 13, 134; Таблица 3, 27) Класс пожарной опасности строительных материалов КМ2.

См. приложение № 0253427.

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 089-12-2009/С от 10.12.2009 г., протокол испытаний № 001-01-2011/И от 20.01.2011 г., протокол испытаний № 008-02-2012/С от 29.02.2012 г., протокол испытаний № 010-03-2012/С от 02.03.2012 г., ИЛ "МЧС-ТЕСТ-Северо-Запад" ГУ ПТЦ ФПС СЗРЦ, рег. № ССПБ.RU.ИН.126.

Акт о проведении инспекционного контроля № 111 от 05.03.2012 г., ОС АНО "СПБ-01-ТЕСТ", рег. №

ТРПБ.RU.ПБ10

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) Сертификат соответствия № C-RU.ПБ10.В.00096, действителен до 16.12.2012 г.
Сертификат соответствия ISO 9001:2008 № 73277-2010-AQ-MCW-FINAS, действителен до 30.04.2015 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.03.2012 по 28.03.2017



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

В.В. Завьялов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Е.М. Михатайкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ10.В.00233

(обязательная сертификация)

ТР 0253424

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование продукции/ (характеристики пожарной опасности)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Материалы лакокрасочные, органорастворяемые на пентофталевой основе/ (Г1-слабогорючие, В1-трудновоспламеняемые, ДЗ-с высокой дымообразующей способностью, Т2-умеренноопасные по токсичности продуктов горения, РП1-нераспространяющие пламя по поверхности)		
231200	Эмаль ПФ-266 для пола "Универсал" различных цветов.	ТУ 2312-006-76174671-2005 Эмаль ПФ-266 для пола "Универсал"
	Эмаль ПФ-266 для пола "Оптимум"	ТУ 2312-008-23072864-2009 Эмаль ПФ-266 для пола "Оптимум"
Материалы лакокрасочные, органорастворяемые на пентофталевой основе/ (Г1-слабогорючие, В1-трудновоспламеняемые, ДЗ-с высокой дымообразующей способностью, Т2-умеренноопасные по токсичности продуктов горения)		
231200	Краска для деревянных фасадов "Профи"	ТУ 2312-041-23072864-2011 Краска для деревянных фасадов "Профи"
	Эмаль ПФ-115 "Универсал" различных цветов, Эмаль ПФ-115 "Универсал" основа А.	ТУ 2312-003-76174671-2005 Эмали ПФ-115 "Универсал"
	Эмали ПФ-115 "Оптимум" различных цветов; Эмали ПФ-115 "Оптимум" строительная.	ТУ 2312-004-76174671-2005 Эмали ПФ-115 "Оптимум"
	Эмаль ПФ-115 "Эконом"	ТУ 2312-005-76174671-2005 Эмаль ПФ-115 "Эконом"
	Эмаль Euro Miralkyd 90 (база А, С); Эмаль Garden 90 (база А, С); Эмаль Garden 30 (база А, С); Эмаль Garden 10 (база А, С)	ТУ 2312-064-76174671-2008 Эмали алкидные (базы)
	Эмаль Мастер для окон и дверей.	ТУ 2312-009-23072864-2009 Эмаль Мастер для окон и дверей
	Эмали "Мастер" для металла и дерева "ПРОФИ класс" различных цветов и степеней блеска.	ТУ 2312-010-23072864-2009 Эмаль алкидная Мастер "ПРОФИ"
	Эмаль Фазенда ПФ-115.	ТУ 2312-018-23072864-2009 Эмаль ПФ-115 Фазенда
	Эмаль алкидная для радиаторов.	ТУ 2312-036-76174671-2005 Эмаль алкидная для радиаторов
	Эмаль-грунт алкидная Ржаво STOP.	ТУ 2312-041-76174671-2006 Эмаль-грунт Ржаво STOP
	EURO Pesto 10 матовая моющаяся краска для внутренних работ (базы А, С); EURO Pesto 30 полуматовая моющаяся краска для внутренних работ (базы А, С)	ТУ 2312-032-23072864-2010 Эмали EURO Pesto
	Эмаль ПФ-115 DISCOUNT различных цветов; Эмаль "Мастер" DISCOUNT различных цветов.	ТУ 2312-038-76174671-2005 Эмаль ПФ-115 DISCOUNT
	Эмали алкидные ELITE DECORATOR основы А, С, Д.	ТУ 2312-052-76174671-2007 Эмали алкидные ELITE DECORATOR
	Материалы лакокрасочные, органорастворяемые на основе метакриловой смолы/ (Г1-слабогорючие, В1-трудновоспламеняемые, ДЗ-с высокой дымообразующей способностью, Т2-умеренноопасные по токсичности продуктов горения)	
231300	Краска фасадная "Mineral Uni" база КА, база КВ.	ТУ 2313-062-76174671-2008 Краска фасадная "Mineral Uni"
	Краска фасадная Elite Facade основа А, D.	ТУ 2313-054-76174671-2008 Краска фасадная "Elite Facade"
	Краска фасадная "EURO FACADE" базы КА, КВ, КС.	ТУ 2313-013-23072864-2009 Краска фасадная "EURO FACADE"



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Завьялов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.М. Михатайкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ10.В.00233

(обязательная сертификация)

ТР **0253425**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование продукции/ (характеристики пожарной опасности)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Материалы лакокрасочные, воднодисперсионные на основе сополимерных дисперсий/ (Г1-слабогорючие, В1-трудновоспламеняемые, Д3-с высокой дымообразующей способностью, Т2-умеренноопасные по токсичности продуктов горения)		
231600	Краска Euro Façade Aqua (база MRA и MRC); Краска Euro Façade Plus (база VVA и C)	ТУ 2316-038-23072864-2010 Краски фасадные водно-дисперсионные "EURO"
	Краска фасадная ВДАК-101 "Универсал"; Краска фасадная акрилатная "Профи" основы А, С, D; Краска фасадная ВДАК-101 "Оптимум"; Краска для цоколя и фасадов "Профи" основа А, D.	ТУ 2316-011-76174671-2005 Краски фасадные
	Краска "Фасадный Декор" основа А; Краска "Фасадная Симфония" основа А; Краска фасадная "ДекоФасад" основа А.	ТУ 2316-023-23072864-2009 Краски фасадные акрилатные
	Краска фасадная водно-дисперсионная "Mineral Strong"(база LAP, LC); Краска фасадная водно-дисперсионная "Mineral Gamma" (база AP, C)	ТУ 2316-007-23072864-2007 Краски фасадные водно-дисперсионные
	Краска водно-дисперсионная акрилатная Elite Interior Extramat white; Краска водно-дисперсионная акрилатная Elite Interior 4 Cotton основы А, С, D; Краска водно-дисперсионная акрилатная Elite Interior 7 Velour основы А, С, D; Краска водно-дисперсионная акрилатная Elite Interior 15 Satin основы А, С, D.	ТУ 2316-045-76174671-2006 Краски водно-дисперсионные акрилатные Elite Interior
	Краска акрилатная Супер "Профи" основа А, С, D; Краска для обоев "Профи" основа А, D; Краска акрилатная ВДАК-101 "Люкс" основа А, С, D; Краска моющая акрилатная "Универсал"; Краска моющая супербелая "Профи" основа А; Краска моющая акрилатная "Профи"; Краска моющая акрилатная "Профи" строительная основа А.	ТУ 2316-009-76174671-2005 Краски водно-дисперсионные
	Краска водно-дисперсионная для ванных и кухонь "Профи" основа А, D.	ТУ 2316-040-23072864-2011 Краска водно-дисперсионная для ванных и кухонь "Профи"
	Эмаль акриловая Elite Decorator Aqua полуглянцевая.	ТУ 2316-028-23072864-2009 Эмаль акриловая Elite Decorator Aqua
	Краска водно-дисперсионная EURO-2 базы AP; Краска водно-дисперсионная EURO-7, базы А и С; Краска водно-дисперсионная EURO-12, базы А и С; Краска водно-дисперсионная EURO-20, базы А и С; Краска водно-дисперсионная EURO-3, базы А и С.	ТУ 2316-003-23072864-2008 Краски водно-дисперсионные "EURO"
	Краска водно-дисперсионная для спален и детских комнат "Профи" основа А, D.	ТУ 2316-042-23072864-2011 Краска водно-дисперсионная для спален и детских комнат "Профи"
	Краски акриловые водно-дисперсионные OASIS PLUS, базы AP и С.	ТУ 2316-005-23072864-2007 Акриловые водно-дисперсионные краски
	Краска для потолков водно-дисперсионная белая OASIS.	ТУ 2316-006-23072864-2007 Краски водоразбавляемые



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Завьялов

Е.М. Михатайкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ10.В.00233
(обязательная сертификация)

ТР 0253426
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование продукции/ (характеристики пожарной опасности)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Материалы лакокрасочные, воднодисперсионные на основе сополимерных дисперсий/ (Г1-слабогорючие, В1-трудновоспламеняемые, ДЗ-с высокой дымообразующей способностью, Т2-умеренноопасные по токсичности продуктов горения)		
231600	Краска для стен водно-дисперсионная OASIS PLUS 7.	ТУ 2316-006-23072864-2009 Краска водно-дисперсионная OASIS PLUS 7
	Краска потолочная DISCOUNT белая, супербелая; Краска для интерьеров DISCOUNT белая, супербелая; Краска для влажных помещений DISCOUNT белая, супербелая; Краска стойкая к мытью DISCOUNT белая, супербелая.	ТУ 2316-033-76174671-2005 Краски дисперсионные
	Краска для обоев DISCOUNT основа А,С, D; Краска акрилатная "Экстра" DISCOUNT основа А,С, D; Краска фасадная DISCOUNT основа А,С, D.	ТУ 2316-039-76174671-2005 Краски DISCOUNT
	Краска текстурная водно-дисперсионная "Универсал" для внутренних и наружных работ; Краска текстурная водно-дисперсионная "Универсал" для внутренних работ.	ТУ 2316-050-76174671-2007 Краски текстурные водно-дисперсионные "Универсал"
	Краска водно-дисперсионная для стен и потолков "Оптимум"; Краска для потолков "Оптимум"	ТУ 2316-049-76174671-2007 Краски водно-дисперсионные "Оптимум"
	Краска для потолка водно-дисперсионная "Универсал"; Краска для потолка водно-дисперсионная "Профи"	ТУ 2316-010-76174671-2005 Краски водно-дисперсионные для потолка
	Краска для стен и потолков "DISCOUNTER" моющая; Краска для стен и потолков "DISCOUNTER" сухая уборка; Краска для потолков "DISCOUNTER"	ТУ 2316-035-23072864-2010 Краски водно-дисперсионные "DISCOUNTER"
	Декоративная краска МАГИКО "Профи"	ТУ 2316-034-23072864-2010 Декоративная краска МАГИКО "Профи"
	Латексная краска для потолка "EURO CEILING"	ТУ 2316-037-23072864-2010 Краска водно-дисперсионная "EURO CEILING"
Краска интерьерная "Универсал"; Краска интерьерная супербелая "Профи" основа А; Краска для интерьеров "Профи" основа А; Краска влагостойкая "Универсал"; Краска влагостойкая супербелая "Профи" основа А.	ТУ 2316-008-76174671-2005 Краски водно-дисперсионные "Текс"	



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

В.В. Завьялов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Е.М. Михатайкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ10.В.00233

(обязательная сертификация)

ТР 0253427

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	п. 5.3.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	п. 5.1.
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.	п. 5.1.
ГОСТ 12.1.044-89	Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	п. 2.14.2., п. 4.18.
ГОСТ 12.1.044-89	Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	п. 2.16.2., п. 4.20.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Завьялов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.М. Михатайкин