



Исх. № 012/24-И от 30.08.2024 г.

ООО «Тиккурила»
192289, Россия,
Санкт-Петербург, Пр. Девятого Января, д.15, к.3
Специалисту по стандартизации и сертификации
Аржаник Е.В.
По месту требования

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На запрос исх. № 81 от 06.08.2024 г. о необходимости подтверждения соответствия нижеуказанной продукции требованиям Постановления Правительства РФ от 23.12.2021 № 2425 "Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации":

| № п/п | Наименование ЛКМ | Номер ТУ | Код ОКПД 2 | Код ТНВЭД |
|-------|---|-------------------------------|--------------|--------------|
| 1. | Защитный состав 2-в-1 ВІОТЕКС | ТУ 20.30.22-062-23072864-2014 | 20.30.22.110 | 3824 99 7000 |
| 2. | Универсальный грунт-антисептик ВІОТЕКС | ТУ 20.30.22-057-23072864-2013 | 20.30.22.110 | 3824 99 7000 |
| 3. | Водоразбавляемые защитные средства | ТУ 2386-081-23072864-2015 | 20.30.22.110 | 3824 99 7000 |
| 4. | Водно-дисперсионный лакокрасочный материал «Водная лазурь эко-защита ВІОТЕКС» | ТУ 20.30.22-043-23072864-2011 | 20.30.22.110 | 3209 10 0009 |
| 5. | Водно-дисперсионный лакокрасочный материал Supi Sauna Protect | ТУ 20.30.22-124-23072864-2022 | 20.30.22.110 | 3209 10 0009 |
| 6. | Грунт-концентрат влагозащита 1:5 «Профи» | ТУ 2316-056-76174671-2008 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 7. | Грунт водно-дисперсионный универсальный глубокого проникновения PROF Base | ТУ 2316-079-23072864-2015 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 8. | Грунт для фасадных работ АХТОН | ТУ 20.30.11-096-23072864-2017 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 9. | Укрепляющая акрилатная грунтовка «Еуго Primer» | ТУ 2313-011-23072864-2009 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 10. | Грунтовка Бетон-Контакт "Универсал" | ТУ 20.30.11-052-23072864-2012 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 11. | Грунтовка Бетон-Контакт "Стройтекс" | ТУ 20.30.11-094-23072864-2017 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 12. | Грунтовки водоразбавляемые (не антикоррозионные) | ТУ 2313-037-76174671-2005 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 13. | Грунтовка под обои "Оптимум" | ТУ 2313-065-76174671-2008 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 14. | Грунтовки укрепляющие | ТУ 20.30.11-016-23072864-2007 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |



| № п/п | Наименование ЛКМ | Номер ТУ | Код ОКПД 2 | Код ТНВЭД |
|-------|---|-------------------------------|--------------|------------------------------|
| 15. | Грунтовочный состав VALTTI PRIMER (не антикоррозионный) | ТУ 2318-078-23072864-2015 | 20.30.22.110 | 3824 99 7000 |
| 16. | Грунтовки водно-дисперсионные ТЕКС (не антикоррозионные) | ТУ 20.30.11-138-23072864-2023 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 17. | Грунтовка пропиточная для внутренних работ MORAINE PRIMER (МОРАЙН ПРАЙМЕР) | ТУ 20.30.11-140-23072864-2023 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 18. | Грунтовка водно-дисперсионная Otex Primer (Отекс Праймер) (не антикоррозионная) | ТУ 20.30.11-147-23072864-2024 | 20.30.11.130 | 3209 10 0009 |
| 19. | Эмаль-грунт РЖАВОСТОП (не предназначенный для розничной продажи) | ТУ 20.30.12-041-76174671-2006 | 20.30.12.130 | 3208 10 9000 |
| 20. | Декоративный антисептик для древесины | ТУ 2386-050-23072864-2012 | 20.30.22.110 | 3824 99 7000 |
| 21. | Декоративные штукатурки (водно-дисперсионные лакокрасочные материалы) | ТУ 20.30.22-106-23072864-2019 | 20.30.22.110 | 3214 90 0009 |
| 22. | Фасадная лазурь Valtti Color Classic | ТУ 20.30.22-119-23072864-2022 | 20.30.22.110 | 3208 10 1000 |
| 23. | Защитные средства для древесины | ТУ 2386-085-23072864-2016 | 20.30.22.110 | 3824 99 7000 3208 90 9109 |
| 24. | Защитная лазурь для древесины VALTTI NATURAL | ТУ 20.30.22-091-23072864-2017 | 20.30.22.110 | 3824 99 7000 |
| 25. | Клей для напольных покрытий "Универсал" | ТУ 5772-048-23072864-2012 | 20.52.10.110 | 3506 91 0000 |
| 26. | Клей для стеклообоев "Универсал" | ТУ 2242-046-23072864-2011 | 20.52.10.110 | 3506 91 0000 |
| 27. | Клеи ПВА | ТУ 2242-045-23072864-2011 | 20.52.10.110 | 3506 91 0000 3506 10 0000 |
| 28. | Колер краски водно-дисперсионные | ТУ 20.30.11-134-23072864-2023 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 29. | Колер краски для водно-дисперсионных красок | ТУ 2316-015-76174671-2005 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 30. | Краска водно-дисперсионная для садовых деревьев «Универсал» | ТУ 2316-053-76174671-2008 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 31. | Краски по ржавчине для внутренних и наружных работ Metallista и Metallista Hammer | ТУ 20.30.12-099-23072864-2017 | 20.30.12.120 | 3208 10 9000 |
| 32. | Алкидно-уретановая краска для пола Betolux Floor (Бетолукс Флор) | ТУ 20.30.12-113-23072864-2021 | 20.30.12.120 | 3208 90 9109 |
| 33. | Краска для деревянных фасадов BIOTEKS | ТУ 20.30.12-041-23072864-2011 | 20.30.12.120 | 3208 10 9000 |
| 34. | Краски для фасадов | ТУ 2313-054-76174671-2008 | 20.30.12.120 | 3208 10 9000 |
| 35. | Краска фасадная PROF Facade | ТУ 2313-013-23072864-2009 | 20.30.12.120 | 3208 10 9000 |
| 36. | Краски водно-дисперсионные интерьерные | ТУ 20.30.11-049-76174671-2007 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |



| № п/п | Наименование ЛКМ | Номер ТУ | Код ОКПД 2 | Код ТНВЭД |
|-------|--|-------------------------------|--------------|--------------|
| 37. | Краски водно-дисперсионные для внутренней отделки | ТУ 20.30.11-111-23072864-2021 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 38. | Краска водно-дисперсионная для потолков | ТУ 2316-083-23072864-2016 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 39. | Краски водно-дисперсионные Oasis | ТУ 20.30.11-047-23072864-2012 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 40. | Краска водно-дисперсионная Luja Extra | ТУ 20.30.11-121-23072864-2022 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 41. | Краски водно-дисперсионные для работ внутри помещений | ТУ 20.30.11-120-23072864-2022 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 42. | Краска водно-дисперсионная Harmony Perfecta (Хармони Перфекта) | ТУ 20.30.11-088-23072864-2016 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 43. | Краска водно-дисперсионная PRIMA | ТУ 20.30.11-108-23072864-2019 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 44. | Краска структурная "Стройтекс" | ТУ 20.30.11-097-23072864-2017 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 45. | Краска декоративная «Шагрень» СтройТЕКС | ТУ 20.30.11-098-23072864-2017 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 46. | Краски интерьерные водно-дисперсионные "EURO" | ТУ 20.30.11-077-23072864-2015 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 47. | Краски фасадные | ТУ 20.30.11-011-76174671-2005 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 48. | Краски фасадные водно-дисперсионные силикон-модифицированные | ТУ 2316-038-23072864-2010 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 49. | Краски водно-дисперсионные для фасадов | ТУ 20.30.11-115-23072864-2021 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 50. | Краска акриловая для фасадов и цоколей Facade Silicon | ТУ 20.30.11-092-23072864-2017 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 51. | Краски фасадные водно-дисперсионные | ТУ 2316-007-23072864-2007 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 52. | Краска водно-дисперсионная Pika-Teho Classic (Пика-Техо Классик) | ТУ 20.30.11-123-23072864-2022 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 53. | Краска водно-дисперсионная для цоколя Yki Socle (Юки Цоколь) | ТУ 20.30.11-126-23072864-2022 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 54. | Краска водно-дисперсионная Valtti Ultra (Валтти Ультра) | ТУ 20.30.11-137-23072864-2023 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 55. | Краски водно-дисперсионные Wollton | ТУ 20.30.11-100-23072864-2017 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 56. | Краска водно-дисперсионная EXPERT MultiFinish (ЭКСПЕРТ МультиФиниш) | ТУ 20.30.11-146-23072864-2024 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 57. | Универсальная акрилатная краска для фасадов и интерьеров Facade Acrylate | ТУ 20.30.11-101-23072864-2018 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 58. | Средство для защиты древесины: защитный состав эко-сауна BIOTEKS | ТУ 20.30.22-087-23072864-2016 | 20.30.22.110 | 3209 10 0009 |



| № п/п | Наименование ЛКМ | Номер ТУ | Код ОКПД 2 | Код ТНВЭД |
|-------|---|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 59. | Лаки водоразбавляемые | ТУ 20.30.11-023-76174671-2005 | 20.30.11.110 | 3209 10 0009 |
| 60. | Лак водоразбавляемый Paneli-Assa Expert | ТУ 20.30.11-122-23072864-2022 | 20.30.11.110 | 3209 10 0009 |
| 61. | Лак водоразбавляемый акрилатный Lacquer Aqua | ТУ 2316-033-23072864-2010 | 20.30.11.110 | 3209 10 0009 |
| 62. | Алкидно-уретановый лак Unica Super Strong | ТУ 20.30.12-118-23072864-2022 | 20.30.12.110 | 3208 90 9109 |
| 63. | Лак паркетный алкидно-уретановый Lacquer Parquet | ТУ 20.30.12-105-23072864-2019 | 20.30.12.110 | 3208 10 9000 |
| 64. | Лак паркетный ПФ-231 «Универсал» | ТУ 20.30.12-022-76174671-2005 | 20.30.12.110 | 3208 10 9000 |
| 65. | Лак водно-дисперсионный Kiva Decoq (Кива Декор) | ТУ 20.30.11-148-23072864-2024 | 20.30.11.110 | 3209 10 0009 |
| 66. | Морилка для древесины Pirtti Color (Пиртти Колор) | ТУ 20.30.22-149-23072864-2024 | 20.30.22.110 | 3209 10 0009 |
| 67. | Материалы водно-дисперсионные Mineral | ТУ 2316-084-23072864-2016 | 20.30.11.130 20.30.22.110 | 3209 10 0009 3214 90 0009 |
| 68. | Колеровочные пасты (не являются ультрамарином, белилами цинковыми и пигментами кадмиевыми) | ТУ 20.30.21-135-23072864-2023 | 20.30.21.110 | 3206 19 0000 |
| 69. | Пасты универсальные (не являются ультрамарином, белилами цинковыми и пигментами кадмиевыми) | ТУ 2332-014-76174671-2005 | 20.30.21.110 | 3206 19 0000 |
| 70. | Пигментные пасты AVATINT PLUS (не являются ультрамарином, белилами цинковыми и пигментами кадмиевыми) | ТУ 20.30.21-102-23072864-2019 | 20.30.21.110 | 3206 49 7000 |
| 71. | Средство для защиты древесины Vinha Classic (Винха Классик) | ТУ 20.30.22-125-23072864-2022 | 20.30.22.110 | 3209 10 0009 |
| 72. | Чистящее saniрующее средство САНАТЕКС | ТУ 20.41.32-042-76174671-2006 | 20.41.32.119 | 3402 90 9000 |
| 73. | Фактурная краска "KM-0 Texture Interior" | ТУ 20.30.11-107-23072864-2019 | 20.30.11.120 | 3209 10 0009 |
| 74. | Шпатлевки интерьерные (на основе водной полимерной дисперсии) | ТУ 2313-019-76174671-2005 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 75. | Шпатлевка FinnFiller (на основе водной полимерной дисперсии) | ТУ 2314-060-23072864-2013 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 76. | Шпатлевка акрилатная влагостойкая Euro Filler | ТУ 2314-030-23072864-2009 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 77. | Шпатлевка легкая для стен и потолка Euro Filler Light (на основе водной полимерной дисперсии) | ТУ 2314-059-23072864-2013 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 78. | Шпатлевка по дереву ВЮТЕКС (на основе водной полимерной дисперсии) | ТУ 20.30.22-020-76174671-2005 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 79. | Шпатлевка фасадная акрилатная «Профи» | ТУ 2314-018-76174671-2005 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |



| № п/п | Наименование ЛКМ | Номер ТУ | Код ОКПД 2 | Код ТНВЭД |
|-------|--|-------------------------------|--------------|--------------|
| 80. | Шпатлевки латексные | ТУ 2314-016-76174671-2005 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 81. | Шпатлевки водно-дисперсионные ТЕКС | ТУ 20.30.22-136-23072864-2023 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 82. | Шпатлевка ФАСАДНАЯ акрилатная | ТУ 20.30.22-139-23072864-2024 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 83. | Шпатлевка 2 в 1 (на основе водной полимерной дисперсии) | ТУ 20.30.22-093-23072864-2017 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 84. | Шпатлевки АХТОН (на основе водной полимерной дисперсии) | ТУ 20.30.22-095-23072864-2017 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |
| 85. | Шпатлевка водно-дисперсионная FinnFiller Facade (ФиннФиллер Фасад) | ТУ 20.30.22-142-23072864-2024 | 20.30.22.120 | 3214 10 9000 |

Изготовитель: ООО «Тиккурила», 192289, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Девятого Января, д. 15, корп. 3

Тел.: +7 (812) 380-33-99, E-mail: russia.info@finncolor.ru

Сообщаем, что вышеуказанная продукция не подлежит подтверждению соответствия требованиям Постановления Правительства РФ от 23.12.2021 № 2425 "Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации".

Настоящее письмо носит информационный характер и действительно с момента его выдачи и до внесения изменений в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации», «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» или в требования Технических регламентов Таможенного союза (Евразийского экономического союза), принятых после выдачи настоящего письма.

Генеральный директор
ООО НИЦ «Строительных
технологий и материалов»



_____ (подпись)

_____ А.В. Еремин
(Ф.И.О.)