



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Филиал на транспорте во Внуково
119027, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Внуково, п. Внуково, улица Центральная, дом 2В стр. 1,
тел.: (495) 436 2548 факс: (495) 436 2550, E-Mail: vnukovo-fbuz@rambler.ru, http://www.mossanexpert.ru

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.24.13.П.001262.04.25 Дата 23. 04. 2025 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 25/24.13.001270-2 от 15.04.2025.

Дата (период) проведения экспертизы: с 15.04.2025 по 23.04.2025.

Место проведения экспертизы: 119027, РОССИЯ, Москва г, поселок Внуково, улица Центральная, дом 2В
строение 1.

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации.

Экспертиза проведена: врачом по коммунальной гигиене Д.В. Сорокиным (образование высшее профессиональное по специальности санитария, гигиена и эпидемиология, сертификат специалиста 0177040095393 от 17.04.2020, регистрационный № 02648).

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "Финтелла" (ИНН:5035028278, ОГРН:1165035050190)
Адрес: 121087, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филевский парк, ул. Баркляя, дом 6, строение 5,
помещение 8/2 (Россия).

Объект экспертизы: Грунт-эмаль быстросохнущая маслобензостойкая METALL PROF INDUSTRIAL, PANSSARI,
TIKSOT, METALLI, RADIATOR, JAA KAAPPI, AUTOTALLI, JAATA, HILTТА, TIKKA, HIDRO, OSB Prof.

Сведения об изготовителе: Общество с ограниченной ответственностью "Финтелла"
Адрес: Московская область, г.о. Мытищи, деревня Грибки, Дмитровское шоссе, строение 58/9 (Россия).

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 20.30.12-031-00567333-2023, ГРУНТ-ЭМАЛЬ "METALL PROF
INDUSTRIAL", "PANSSARI", "TIKSOT", "METALLI", "RADIATOR", "JAA KAAPPI", "AUTOTALLI", "JAATA",
"HILTТА", "TIKKA", "HIDRO", "OSB Prof". Технические условия.

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 20.30.12-031-00567333-2023, заявление, протокол
испытаний, доверенность, акт отбора образцов, информация о составе, паспорт качества, макет этикетки, копии
регистрационных документов.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Финолалкидная смола, диоксид титана, оксид цинка,
наполнители, антикоррозийные добавки, растворители.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):
протоколы ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Уникальный
номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.21HM62) № 38.24.15382 от 10.02.2025 г., 77-00-
38/07189-25 от 14.04.2025 г.

028521

Гигиеническая характеристика продукции:**Вещества, показатели (факторы)**

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, балл	0	2
Ксилол, мг/м ³	менее 0,05	0,1
Фенол, мг/м ³	менее 0,0015	0,003
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,002	0,01
Фталевый ангидрид, мг/м ³	менее 0,004	0,02
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, балл	0	0-4
Сенсибилизирующее действие, балл	0	Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ
Микробиологические показатели:		
Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (МАФАНМ), КОЕ/см ²	менее 1*10(1) ст.	1000
Плесневые грибы и дрожжи, КОЕ/см ²	менее 1*10(1) ст.	100
Enterobacteriaceae, на 50см ²	не обнаружено	Отсутствие
Pseudomonas aeruginosa, на 50см ²	не обнаружено	Отсутствие
Staphylococcus aureus, на 50см ²	не обнаружено	Отсутствие

Область применения: Для ремонтно-строительных работ при внутренней и наружной отделке в зданиях и сооружениях, для защиты от коррозии металлоконструкций промышленного назначения, изделий крупногабаритных и сложной конфигурации, стальных балочных конструкций, механического оборудования, конвейерных систем, мостов, дорожных ограждений, опор ЛЭП, эксплуатирующихся в атмосферных условиях, применяется для окрашивания бетонных, деревянных и металлических полов и других конструкций (мебели, радиаторов, бытовой техники), эксплуатирующихся в общественных зданиях административного назначения, промышленных и гражданских объектах, в т.ч. объектах пищевого, лечебно-профилактического, образовательного и развлекательного назначения (типа А-В) с низкой и средней механической нагрузкой.

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке. При применении использовать СИЗ органов дыхания, кожи рук, глаз и специальную одежду согласно Типовым отраслевым нормам. Оборудование производственных помещений механической вентиляцией.

Информация, наносимая на этикетку: Наименование и обозначение продукции; наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак; наименование страны-изготовителя; юридический адрес предприятия-изготовителя; назначение продукции; описание опасности (в том числе, возможно применение сигнальных слов или пиктограмм); идентификационные данные партии продукции; номинальная масса (кг, г); состав; срок годности и дата изготовления или фразы "годен до"; указания по применению; меры предосторожности; условия хранения; информация об утилизации; штриховой код.

Заключение: Продукция: Грунт-эмаль быстросохнущая маслобензостойкая METALL PROF INDUSTRIAL, PANSSARI, TIKSOT, METALLI, RADIATOR, JAA KAAPPI, AUTOTALLI, JAATA, HILTТА, TIKKA, HIDRO, OSB Prof соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (глава II, раздел 5) «В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач по коммунальной гигиене

Д. В. Сорокин

Заведующий санитарно-эпидемиологическим отделом

Главный врач,
Заместитель руководителя
органа инспекции



А. Ф. Мелведь

А. А. Татаринчик