



УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»  
от 20 мая 2011 г. № 269

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ  
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»



/Ю. Н. Коржаев/

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01. 09.008. П.2004 « 24 » 07 20 12 года

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции для целей оформления свидетельства о государственной регистрации – Алкидно-уретановые лаки, бесцветные и цветные: «Лак паркетный», глянцевый, матовый, полуматовый и «Лак яхтный», глянцевый, матовый, полуматовый.

Код ТНВЭД ТС: 3208 90 91 09

Организация-заявитель: ООО "ГудМастер", 195009, г. Санкт-Петербург, Свердловская наб., д. 18, корп. 3, оф. 331, РФ.

Организация-изготовитель: ООО "ГудМастер", г. Санкт-Петербург, ул. Потапова, д. 2, РФ.

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 5612 от 05.07.2012 г.

Состав экспертных материалов:

- технические условия ТУ 2311-009-65917376-2012,
- рецептура,
- инструкции по применению,
- этикетки,
- протоколы лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» №№ 4522/913, 4522/921 от 20.07.2012 г., №№ 4522/898, 4522/899 от 23.07.2012 г., № 4522/3023 от 11.07.2012 г. (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.011 от 26.02.2008 г.).

### Установлено:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза алкидно-уретановых лаков, бесцветных и цветных: «Лак паркетный», глянцевый, матовый, полуматовый и «Лак яхтный», глянцевый, матовый, полуматовый проведена на основании представленных документов и результатов лабораторных исследований на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому

№ 0009234

Продолжение: страниц 2  
с № 0017333 по № 0017334

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,  
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),  
тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.



надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Алкидно-уретановые лаки, бесцветные и цветные: «Лак паркетный», глянцевый, матовый, полуматовый и «Лак яхтный», глянцевый, матовый, полуматовый изготавливаются по техническим условиям ТУ 2311-009-65917376-2012 «Алкидно-уретановый лак «Лак паркетный», Алкидно-уретановый лак «Лак яхтный»», разработанным в соответствии с ГОСТ 2.114-95 «Единая система конструкторской документации. Технические условия». В технических условиях, в соответствии с СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", отражены требования, предъявляемые при изготовлении и применении лаков. В целях охраны атмосферного воздуха от загрязняющих выбросов вредных веществ в технических условиях ТУ 2311-009-65917376-2012 предусматривается организация контроля за соблюдением предельно допустимых выбросов (ПДВ) по ГОСТ 17.2.3.02-78 «Охрана природы. Атмосфера. Правила установления допустимых выбросов вредных веществ промышленными предприятиями». Сбор, хранение и утилизацию отходов, образующихся при производстве, предусматривается осуществлять в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

#### Гигиеническая характеристика:

Лаки представляют собой раствор алкидно-уретановой смолы в органическом растворителе с добавлением сиккатива и различных целевых добавок.

Обладают кожно-резорбтивным и сенсibiliзирующим действиями.

Раздражающее действие на кожные покровы при однократном и трёхкратном воздействиях - слабое.

Уровень выделения химических веществ из материалов в воздушную среду, до и после обработки дезинфицирующим и моющим средствами, при насыщении 1,0 м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup>, однократном воздухообмене, температурах 20 и 40 град. С, не превышает допустимый, а именно: формальдегида – не более 0,01 мг/м<sup>3</sup>; м,п,о-ксилолов – не более 0,1 мг/м<sup>3</sup>; фенола – не более 0,003 мг/м<sup>3</sup>.

Запах – не более 2 баллов.

Покрытие стойко к воздействию 5 % раствора хлорамина и 5 % раствора стирального порошка. Внешний вид покрытия после контакта со средствами (оттенок, блеск) не изменился. Отслоений, разрушений, других видимых дефектов не обнаружено.

Рост и развитие микрофлоры, в том числе патогенной, на поверхности лакокрасочного материала, не наблюдается. Сроки выживания патогенных и санитарно-показательных микроорганизмов (тест-культур) на лакокрасочном материале не более 24 часов.

**Область применения:** для декоративно-защитной отделки поверхностей и изделий из древесины, паркетного пола, эксплуатируемых внутри помещений и в условиях атмосферных воздействий при строительстве объектов промышленного, гражданского назначения (в том числе лечебно-профилактических и детских дошкольных учреждений) и предприятий пищевой промышленности.

№ 0017333

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,  
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),  
тел. (812) 570-38-11, т/ф. (812) 710-50-88



**Необходимые условия использования, хранения:** предусмотрены в технической документации.

Транспортирование любым видом транспорта в плотно закрытой таре. Хранение в плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.

При применении предусматривается использование средств индивидуальной защиты кожных покровов; проведение работ в проветриваемых помещениях или оборудованных общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией.

**Информация, наносимая на этикетку:** наименование и обозначение продукции, торговое название, состав, фирма-производитель, адрес, страна, назначение, описание опасности, «обладают кожно-резорбтивным и сенсibiliзирующим (аллергенным) действиями», меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения.

**Заключение:**

Алкидно-уретановые лаки, бесцветные и цветные: «Лак паркетный», глянцевый, матовый, полуматовый и «Лак яхтный», глянцевый, матовый, полуматовый, изготавливаемые ООО "ГудМастер" по ТУ 2311-009-65917376-2012, по санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим показателям соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Заведующая отделом гигиены труда



Герасимова Л.Б.

№ 0017334

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,  
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),  
тел. (812) 570-38-11, т/ф. (812) 710-50-88