



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.231.П.027665.04.10 от 29.04.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Эпоксидный грунт Темакотт СПА (Temacoat SPA) т.м. "Tikkurila"

изготовленная в соответствии
Паспорта безопасности продукции от фирмы-изготовителя. Декларация от фирмы-изготовителя о соответствии продукции нормам и стандартам по безопасности.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"; ГН 2.2.5.2308-07; СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту".

Организация-изготовитель
ТИККУРИЛА ОУЙ ("TIKKURILA OYJ"), Финляндия
Адрес: Куникааланти 1, ФИ-01301 Вантаа (Kuninkaalantie 1, FI-01301 Vantaa, Finland)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ТИККУРИЛА ОУЙ ("TIKKURILA OYJ"), Финляндия
Адрес: Куникааланти 1, ФИ-01301 Вантаа (Kuninkaalantie 1, FI-01301 Vantaa, Finland)

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве" №25180/03 от 27.04.2010г.

№3079839

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

**Вязкая жидкость на основе эпоксидных смол.
Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по:
ПДК мг/м.куб.**

**(Хлорметил)оксиран
Диметилбензол (смесь 2-, 3-, 4-изомеров)
триЦинка дифосфат**

**(Хлорметил)оксиран относится к веществам 2 класса опасности (высокоопасные) по
ГОСТ 12.1.007-76, обладает способностью вызывать аллергические заболевания.**

Является канцерогеном по СанПиН 1.2.2353-08.

Возможные риски для здоровья при применении продукции:

- Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на ЦНС, почки и печень;
- Пары продукции оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, вызывают сенсibilизацию;
- При длительном контакте с кожей вызывает ее раздражение.

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

в возд. раб.зоны

2/1

150/50

0, 5 (ОБУВ)

Область применения:

Для окраски металлоконструкций и оборудования, в том числе на предприятиях пищевой промышленности, без прямого контакта с пищевыми продуктами

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При применении использовать СИЗ органов дыхания, кожи рук, глаз и специальной одежды согласно Типовым отраслевым нормам. Оборудование производственных помещений механической вентиляцией по ГОСТ 12.4.021. Утилизация в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции; страна и фирма-производитель; номер партии, дата изготовления, область и способы применения; состав; условия и срок хранения, эксплуатации, утилизации; меры безопасности, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

28.04.2015

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.

