



**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**

№ 77.01.16.231.П.034278.05.10 от 21.05.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Краски серий: ТЕМАБОНД СТ 200, ТЕМАБОНД СТ 300, ТЕМАБОНД ВГ 200,  
ТЕМАБОНД ВГ 300, ТЕМАКОУТ ХС 40, ТЕМАКОУТ ГПЛ, ТЕМАКОУТ ГПЛ-С МИО,  
ТЕМАКОУТ ГС 50, ТЕМАКОУТ ХБ 30, ТЕМАКОУТ ХБ ПРАЙМЕР, ТЕМАКОУТ ХС  
ПРАЙМЕР, ТЕМАКОУТ РМ 40, РМ МИО, ТЕМАКОУТ СПА 50, ТЕМАТАР ТФА.**

изготовленная в соответствии

**С Декларацией о соответствии производителя Листами данных по безопасности, с  
Сертификатом качества производителя.**

**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 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК)  
загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"; ГН 2.1.6.1339-03**

Организация-изготовитель

**"Tikkurila OYj" ("Тиккурила Ою джи")**

**Адрес: P.O. BOX 53, FIN-01301 Vantaa, Finland**

**Финляндия**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

**"Tikkurila OYj" ("Тиккурила Ою джи")**

**Адрес: P.O. BOX 53, FIN-01301 Vantaa, Finland**

**Финляндия**

Основанием для признания продукции, соответствующей ~~(не соответствующей)~~  
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование  
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

**Протокол испытаний № 347 от 14.02.2008 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г.  
Москве», аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021. Экспертное заключение № 09935-  
от 15.02.2008 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве». Настоящее санитарно-  
эпидемиологическое заключение выдано взамен № 77.01.16.231.П.010680.02.08 от 15.02.2008.**

**№3061640**



## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

мг/м.куб	в возд.раб.зоны при использовании в производстве:
(хлорметил)оксиран+	2/1
бензилкарбинол+	5
сольвент нафта	300/100
диметилбензол	150/50
метилбензол	150/50
пропан-2-ол	50/10
Бутан-2-он	400/200
4-Метилпентан-2-он+	5

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)  
в атм.возд.

0.04/0.004  
0.16/-  
0.2(ОБУВ)  
0.2/-  
0.6/-  
0.6/-  
0.1(ОБУВ)  
0.1/-

Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой глаз вызывает раздражение. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на центральную нервную систему (ЦНС). Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (согласно ГН 2.2.5.1313-03)

Область применения:

Для окраски металлоконструкций и оборудования, в том числе для предприятий пищевой промышленности, не имеющих непосредственного контакта с пищевыми продуктами.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При использовании в производстве применять 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, производителя, номер партии, дата производства, состав, область и способы применения, условия и срок хранения, эксплуатации, транспортирования, утилизации, меры безопасности

Заключение действительно до

15.02.2013

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.

Подпись

Глиненко В.М.