



**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 Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 78.01.06.231.П.011192.12.07 ОТ 18.12.2007 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Грунтовки укрепляющие

изготовленная в соответствии

ТУ 2316-016-23072864-2007

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам**

(непужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.1.2.729-99, ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГОСТ 12.1.005-88, ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.1339-03, ГН 2.2.5.563-96, МУ № 2102-79, МУ 2196-80, ГОСТ 12.1.007-76

**Организация-изготовитель**

ООО "Тиккурила", 192289, Санкт-Петербург, пр. 9 января, д. 15, корп. 3 (Российская Федерация)

**Получатель санитарно-эпидемиологического заключения**

ООО "Тиккурила", 192289, Санкт-Петербург, пр. 9 января, д. 15, корп. 3 (Российская Федерация)

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

Протоколы лабораторных исследований: ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" № 7415/5215 от 26.11.2007 г. (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.011 от 07.06.2006 г.), ООО НИК "ЭкТЭС" № 103 от 19.11.2007 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510260 от 10.02.2005 г.), Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" № 78.01.09.231.П.6049 от 30.11.2007 г.

№1779265

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 - 3-й (вещества умеренно опасные).  
При однократном и повторных нанесениях обладают умеренным раздражающим действием на кожные покровы и слизистые оболочки глаз. Летучие компоненты вызывают слабое раздражение слизистых оболочек верхних дыхательных путей. Уровень выделения химических веществ из материала в воздушную среду при насыщении 1 м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup>, однократном воздухообмене, температуре + 20 и + 40 град. С не превышает допустимый, а именно: метилметакрилата - не более 0,01 мг/м<sup>3</sup>; бутилакрилата - не более 0,0075 мг/м<sup>3</sup>; метакриловой кислоты - не более 0,01 мг/м<sup>3</sup>; бутилцеллозоля - не более 0,3 мг/м<sup>3</sup>. Запах - не более 2 баллов. При изготовлении и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять: метилметакрилат - ПДК - 20/10 мг/м<sup>3</sup>; бутилакрилат - ПДК - 30/10 мг/м<sup>3</sup>; метакриловая кислота - ПДК - 10 мг/м<sup>3</sup>; бутилгликоль - ПДК - 5 мг/м<sup>3</sup>.

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

СанПиН 2.1.2.729-99, ГН  
2.2.5.1313-03, ГОСТ  
12.1.005-88, ГН  
2.1.6.1338-03, ГН  
2.1.6.1339-03, ГН  
2.2.5.563-96, МУ №  
2102-79, МУ 2196-80,  
ГОСТ 12.1.007-76

### Область применения:

для пропитки пористых поверхностей внутри и вне помещений с целью их укрепления перед нанесением водно-дисперсионных красок

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

предусмотренные в НТД. При изготовлении и применении предусмотреть: использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией и организацию производственного контроля за состоянием вредных производственных факторов на рабочем месте

### Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-изготовитель, область применения, правила применения, меры безопасности, дата изготовления, гарантийный срок хранения

Заключение действительно до 17.12.2012 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Ракитин Игорь Анатольевич  
*И. Ракитин*



Бланк N 1779265