



**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.002228.01.09 ОТ 30.01.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

Грунт влагозащита "ПРОФИ"

изготовленная в соответствии

ТУ 2316-056-76174671-2008, рецептура

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности", 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", МУ 2.1.2.1829-04, МУ № 2102-79, ГОСТ 12.1.007-76

Организация-изготовитель

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

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Тиккурила", 192289, Санкт-Петербург, пр. 9-го 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" № 3455/1284 от 05.05.2008 г., № 3455/1444, 1445 (обр. 1444) от 06.05.2008 г. (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.011 от 26.02.2008 г.). Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" № 78.01.09.231.П.2254 от 08.05.2008 г., взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 78.01.06.231.П.011740.06.08 от 11.06.2008 г.

№ 2411826

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 - 4-й (вещества малоопасные).
Обладает умеренным раздражающим действием на кожные покровы и
слизистые оболочки глаз при однократном и повторных воздействиях.
Летучие компоненты вызывают умеренное раздражение слизистых оболочек
верхних дыхательных путей. Уровень выделения химических веществ из
материала в воздушную среду при насыщении 1 м²/м³, однократном
воздухообмене, температуре (23±2) град. С не превышает допустимый, а
именно: формальдегида - не более 0,003 мг/м³; аммиака - не более 0,04
мг/м³; метилового спирта - не более 0,5 мг/м³; бутилового спирта, смеси
изомеров - не более 0,1 мг/м³; ацетона - не более 0,35 мг/м³; толуола - не
более 0,6 мг/м³; этилбензола - не более 0,02 мг/м³; стирола - ПДК - 0,002
мг/м³; кумола - не более 0,014 мг/м³. Запах - не более 2 баллов. При
изготовлении и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять:
формальдегид - ПДК - 0,5 мг/м³; стирол - ПДК - 30/10 мг/м³.

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

СанПиН 2.1.2.729-99, ГН
2.2.5.1313-03, ГН
2.1.6.1338-03, МУ
2.1.2.1829-04, МУ №
2102-79, ГОСТ
12.1.007-76

Область применения:

для внутренних работ, для грунтования поверхностей перед последующей окраской водно-дисперсионными красками, шпатлеванием, облицовкой керамической плиткой и наклейкой обоев, для предохранения деревянных изделий от гниения и воздействия влаги внутри помещений, а также для модификации строительных растворов; обрабатываемые поверхности: оштукатуренные, гипсокартонные, бетон, газобетон, ДСП, кирпич

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

предусмотренные в НТД. При изготовлении предусмотреть: использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией.

Информация, наносимая на этикетку:

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

Заключение действительно до 12.06.2013 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2411826



**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.002227.01.09 ОТ 30.01.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Грунт влагозащита "ПРОФИ" морозостойкий

изготовленная в соответствии
ТУ 2316-056-76174671-2008, рецептура

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

СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности", 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", МУ 2.1.2.1829-04, МУ № 2102-79, ГОСТ 12.1.007-76

Организация-изготовитель
ООО "Тиккурила", 192289, Санкт-Петербург, пр. 9-го Января, д. 15, корп. 3 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "Тиккурила", 192289, Санкт-Петербург, пр. 9-го 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" № 3455/1285 от 05.05.2008 г., № 3455/1444, 1445 (обр. 1445) от 06.05.2008 г. (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.011 от 26.02.2008 г.). Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" № 78.01.09.231.П.2253 от 08.05.2008 г., взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 78.01.06.231.П.011739.06.08 от 11.06.2008 г.

№ 2411825

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 - 4-й (вещества малоопасные).
Обладает умеренным раздражающим действием на кожные покровы и слизистые оболочки глаз при однократном и повторных воздействиях. Летучие компоненты вызывают умеренное раздражение слизистых оболочек верхних дыхательных путей. Уровень выделения химических веществ из материала в воздушную среду при насыщении 1 м²/м³, однократном воздухообмене, температуре (23±2) град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида - не более 0,003 мг/м³; аммиака - не более 0,04 мг/м³; ацетальдегида - не более 0,01 мг/м³; метилового спирта - не более 0,5 мг/м³; этилового спирта - не более 5 мг/м³; бутилового спирта, смеси изомеров - не более 0,1 мг/м³; ацетона - не более 0,35 мг/м³; толуола - не более 0,6 мг/м³; этилбензола - не более 0,02 мг/м³; стирола - ПДК - 0,002 мг/м³. Запах - не более 2 баллов. При изготовлении и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять: формальдегид - ПДК - 0,5 мг/м³; стирол - ПДК - 30/10 мг/м³; этиленгликоль - ПДК - 10/5 мг/м³.

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

СанПиН 2.1.2.729-99, ГН
2.2.5.1313-03, ГН
2.1.6.1338-03, МУ
2.1.2.1829-04, МУ №
2102-79, ГОСТ
12.1.007-76

Область применения:

для внутренних работ, для грунтования поверхностей перед последующей окраской водно-дисперсионными красками, шпатлеванием, облицовкой керамической плиткой и наклейкой обоев, для предохранения деревянных изделий от гниения и воздействия влаги внутри помещений, а также для модификации строительных растворов; обрабатываемые поверхности: оштукатуренные, гипскартонные, бетон, газобетон, ДСП, кирпич

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

предусмотренные в НТД. При изготовлении предусмотреть: использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией.

Информация, наносимая на этикетку:

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

Заключение действительно до 12.06.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2411825