

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС UA.AИ14.Н01044

Срок действия с 05.02.2008

по 04.02.2011

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АИ14
ПРОДУКЦИИ ООО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ"

Юридический адрес: ул. Вити Черевичкина, 87, г. Ростов-на-Дону, Ростовская область, 344025

Почтовый адрес: ул. Сиверса, 12 "В", г. Ростов-на-Дону, Ростовская область, 344011, тел. (863) 2675352, факс (863) 2675352

ПРОДУКЦИЯ Подоконные доски из поливинилхлоридных профилей, заглушки
торцевые
ТУ У В.2.6-25.2-00300363-015-2004
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКГ)
57 7200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 30673-99 пп. 5-8

КОД ТН ВЕД ЕА
3925 90 160 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Торгово-промышленная транснациональная корпорация "Керамист"
Украина, 69015 г. Запорожье, Третьбуова 1, Украина

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Торгово-промышленная транснациональная корпорация "Керамист"
Свидетельство 136208208248
Украина, 69015 г. Запорожье, Третьбуова 1, Украина

НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 3/08 от 25.01.2008 АИЛ ООО "Ростов-Тест", рег. № РОСС RU.0001.21СМ41 от 23.05.2007, протокол испытаний № 103 от 05.02.2008 АИЛЦ Сев.-Кав. филиал ФГУЗ "Федеральный центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту", рег. № РОСС.RU.0001.511541 от 20.07.2006, заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы № 05.03.02-03/21118 от 26.04.2007 Государственной санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения Украины.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ На комплектующие, применяемые в производстве имеются сертификаты соответствия и санитарно-эпидемиологические заключения.
Место нанесения знака соответствия: по ГОСТ Р 50460-92 в товаросопроводительной документации.
Схема сертификации 3.

М.П.

Руководитель органа

Эксперт

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



Копии верна формы копии



**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 Ростовской области

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№

61.РЦ.10.228.П.000761.02.08

19.02.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Изделия поливинилхлоридные погонажные строительные: подоконник, заглушка для подоконника

изготовленная в соответствии

ТУ У В.2.6-25.2-00300363-015-2004 "Изделия поливинилхлоридные погонажные строительные. Технические условия"

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(не нужно зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов)

МУ 2.1.2.1829-04 "Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимеросодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий" ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно-допустимые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация-изготовитель

Торгово-промышленная торговонациональная корпорация "КЕРАМИСТ", 69015, Запорожская область, г. Запорожье, ул. Трегубова, 1 (Украина)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Торгово-промышленная торговонациональная корпорация "КЕРАМИСТ", 69015, Запорожская область, г. Запорожье, ул. Трегубова, 1; Идентификационный код 13620827 (Украина) (Украина)

Основанием для признания продукции соответствующей или не соответствующей санитарным правилам, являются сведения, полученные в результате проведения лабораторных исследований, другие расследования или иные сведения.

Протокол лабораторных испытаний № 103 от 05.02.2008г. АИЛЦ Северо-Кавказского филиала ФГБУ "Федеральный центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту"

№1906701



Коние верна *to fmy*

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Органолептические показатели:
Запах
Санитарно-химические показатели:
Миграция в воздушную среду:
Фенол
Формальдегид
Метанол
Бензол
Этилбензол
Толуол
Ксилол
Стирол
Ацетон
Спирт изопропиловый
Индекс токсичности

Гигиенический норматив

не более 0,003 мг/м³
не более 0,003 мг/м³
не более 0,5 мг/м³
не более 0,1 мг/м³
не более 0,2 мг/м³
не более 0,6 мг/м³
не более 0,3 мг/м³
не более 0,002 мг/м³
не более 0,35 мг/м³
не более 0,6 мг/м³
не более 20%

Область применения:

В строительстве, в жилых, общественных и производственных помещениях

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ У В.2.6-25.2-00300363-015-2004

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, номер ТУ, страна, изготовитель, адрес, телефон, назначение, правила использования, выполненные на русском языке



Заключение действительно до 19.02.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Соловьев М. Ю.

Бланк N 1906701



Комме верна форму