

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ06.В.00491
(номер сертификата соответствия)

ТР 0646099
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "РБК-Билдинг". Адрес: 141006, Московская обл., г. Мытищи, Олимпийский пр., д. 33. ОГРН: 1025003524534. Телефон (495) 502-75-02, факс (495) 502-75-02.
(наименование и место нахождения заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "РБК-Билдинг". Адрес: 141006, Московская обл., г. Мытищи, Олимпийский пр., д. 33. Телефон (495) 502-75-02, факс (495) 502-75-02.
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "Огнестойкость" ЗАО "ЦСИ "Огнестойкость", 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, тел. (495) 709-32-83, факс (495) 709-32-84. ОГРН: 1105018003936. Аттестат рег. № ТРПБ RU.ПБ06 выдан 07.10.2010г. Департаментом надзорной деятельности МЧС России.
(наименование и место нахождения органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Подоконники поливинилхлоридные ламинированные, выпускаемые по ТУ 2247-002-56481388-2001 с изменениями № 1, № 2. Серийный выпуск.
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)
22 4799

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Группа горючести - Г4 (ГОСТ 30244-94), группа воспламеняемости - В2 (ГОСТ 30402-96), группа дымообразующей способности - Д3 (ГОСТ 12.1.044-89*), группа токсичности продуктов горения - Т2 (ГОСТ 12.1.044-89*)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № 23 с/см-2011 от 22.04.2011 г. ИЦ "Огнестойкость" ЗАО "ЦСИ "Огнестойкость". Аттестат рег. № ТРПБ RU.ИИ27 от 07.10.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Место нанесения знака обращения на рынке/на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.04.2011 по 24.04.2014

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н. В. Ковыршина

Н. Сазонова



1

148520307

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

Санитарно-эпидемиологический надзор

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№

77.МО.01.224.П.000532.02.10

от

27.02.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Подоконники поливинилхлоридные ламинированные Horner, Dolenhoff, Melenger, GreenLand

изготовленная в соответствии

ТУ 2247-002-18757376-2001 с изм. № 1, 2

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.2309-07 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация-изготовитель

ООО "РБК-Билдинг", 141006, Московская обл., г. Мытищи, Олимпийский проспект, д. 33, стр. 1(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "РБК-Билдинг", 141006, Московская обл., г. Мытищи, Олимпийский проспект, д. 33, стр. 1(Российская Федерация)

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

Протокол испытаний № 1200 от 29.01.2010 г. ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН" АИЛЦ Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.2/03, зарегистрирован в Реестре Системы аккредитации лабораторий ГСЭС РФ и ГОСТ Р 08.06.2007 г. № РОСС.RU.0001.511850



№2962484

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Миграция вредных веществ в модельную среду (воздух), мг/м куб.

формальдегид
винил хлористый
ацетальдегид
ацетон

0,003
0,01
0,01
0,35

спирты:

метиловый
пропиловый
изопропиловый
бутиловый
изобутиловый

0,5
0,3
0,6
0,1
0,1

бензол

0,1

толуол

0,6

Запах, балл

2

Индекс токсичности, %

70-120

Область применения:

В зданиях различного назначения на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других потребителей

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 2247-002-18757376-2001 с изм. № 1, 2

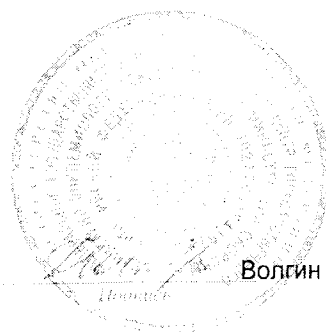
Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 2247-002-18757376-2001 с изм. № 1, 2



Заключение действительно до 28.02.2015 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.