



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Управление Роспотребнадзора по Краснодарскому краю
Главный государственный санитарный врач
Краснодарский край

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.23.KK.08.015.E.000235.03.18

от 02.03.2018 г.

Продукция:

Вододисперсионные грунтовки на акриловой основе для подготовки абсорбирующих оснований/стяжек. Bona D501, Bona D510, Bona D520. Изготовлена в соответствии с документами: Паспорт безопасности с физико-химическими характеристиками продукции. Изготовитель (производитель): Bona GmbH, Jahnstrasse 12, 65549 Limburg, Deutschland(Германия). Получатель: Bona GmbH, Jahnstrasse 12, 65549 Limburg, Deutschland(Германия).



(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

Готовые к применению дисперсионные грунтовки для подготовки абсорбирующих оснований перед использованием выравнивающих смесей или использованием дисперсионного паркетного клея

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

Экспертное заключение Краснодарского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту" № 402.10 от 20.02.2018г. Протокол № 121 от 02.02.2018г. Краснодарского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту".

Срок действия свидетельства о государственной регистрации установлен на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ



Николаевич П.Н.

(Ф. И. О. уполномоченного лица)

№ 0347275

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.23.KK.08.015.E.000235.03.18

от 02.03.2018 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 347275

Фирма-получатель

Bona GmbH, Jahnstrasse 12, 65549 Limburg, Deutschland(Германия).

Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции, изготовитель, страна, адрес, телефон, номер нормативной документации, область применения, описание опасности, меры предосторожности, срок годности, код, номер партии, масса нетто, условия соблюдения которых обеспечивают сохранность продукции в течении срока годности (при необходимости)

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

раздражающее действие, баллы
сенсibiliзирующее действие, баллы

запах, баллы, не более
формальдегид, мг/м. куб.
ксилол, мг/м. куб.
метилметакрилат, мг/м. куб.

Гигиенический норматив (СанПин, МДУ, ПДК и т.д.)

0-4
допускается, при условии внесения
в маркировку средств
соответствующих
предупреждающих надписей и
использования СИЗ
2
0,01
0,1
0,01

Орган инспекции

Приволжского Дорожного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»
410004, г. Саратов, 1-й Станционный проезд, 1, тел/факс 8 (845) 2413450, e-mail: privfguz2009@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710140 от 04.04.2016г.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
по железнодорожному транспорту»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
по железнодорожному транспорту»)
**Краснодарский филиал Федерального
бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
по железнодорожному транспорту»**
Гоголя ул., д. 165, г. Краснодар, 350033
Тел.: 8(861)21-47-520, факс 8(861)21-47-454
e-mail: kfjdses@mail.ru
ОКПО 77230957 ОГРН 1057701020816
ИНН/КПП 7701351634/231043001

УТВЕРЖДАЮ

**Главный врач
Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии по
железнодорожному транспорту»**



М.А Шахназарьянц

Экспертное заключение

№ 402.10 (Краснодар)

от 20 февраля 2018г.

**По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:
Вододисперсионные грунтовки на акриловой основе для подготовки
абсорбирующих оснований/стяжек: Bona D501, Bona D510, Bona D520**

- 1. Организация-изготовитель:** Bona GmbH, Jahnstrasse 12, 65549 Limburg, Deutschland, Германия
- 2. Заявитель:** Bona GmbH, Jahnstrasse 12, 65549 Limburg, Deutschland, Германия
- 3. Основание для проведения экспертизы:** заявление № 118/ОИ от 29.01.18г. о проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы импортной продукции.
- 4. Представленные на экспертизу материалы:**
 1. Заявление.
 2. Сведения о составе продукции, производимой компанией Bona GmbH
 3. Паспорт безопасности с физико-химическими характеристиками продукции.
 4. Письмо производителя о не использовании наноматериалов при изготовлении продукции.
 5. Сертификат соответствия ISO 9001:2015

6. Протокол № 121 от 02.02.2018г., выданный испытательным лабораторным центром Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту».
7. Экспертное заключение № 258.10 от 06.02.2018г. к протоколу № 121 от 02.02.2018г.
8. Макет этикетки.
9. Коммерческий инвойс.
10. Платежное поручение (госпошлина) на сумму 5000 рублей.

5. Экспертиза проведена на соответствие требованиям: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам»

6. Область применения продукции: Готовые к применению дисперсионные грунтовки для подготовки абсорбирующих оснований перед использованием выравнивающих смесей или использованием дисперсионного паркетного клея

В ходе экспертизы установлено:

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам»

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ Паспорта безопасности и результатов лабораторных исследований испытательного лабораторного центра Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией Bona GmbH. Производителем предоставлено письмо о не использовании наноматериалов при изготовлении продукции.

Представлен Сертификат соответствия ISO 9001:2015

В ходе рассмотрения представленных документов установлено:

Продукция: Вододисперсионные грунтовки на акриловой основе для подготовки абсорбирующих оснований/стяжек: Bona D501, Bona D510, Bona D520

Производитель: Bona GmbH, Jahnstrasse 12, 65549 Limburg, Deutschland, Германия

В качестве документа, подтверждающего ввоз образцов на таможенную территорию таможенного союза представлен коммерческий инвойс.

Изготовитель (производитель) гарантирует безопасность выпускаемой продукции, подтверждает соответствие своей продукции по качеству и безопасности нормативным требованиям Паспортом безопасности.

В Паспорте безопасности представлены следующая информация:

- характеристика вещества и информация об изготовителе.
- степень опасности и вредности;
- состав/ информация о компонентах;
- меры по оказанию первой медицинской помощи;
- меры противопожарной безопасности;
- меры по ликвидации случайной утечки;
- правила обращения и хранения;
- правила личной безопасности;
- физические и химические свойства;
- стабильность и химическая активность;
- токсикологическая информация;
- экологическая информация;
- утилизация отходов;
- информация о транспортировке;
- регулирующая информация;
- другая информация.

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции, испытательным лабораторным центром Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту» проведены лабораторные исследования миграции из образцов продукции в водную среду.

Согласно данных о безопасности и протоколов лабораторных испытаний, образцы продукции обще-токсическим, кожно-раздражающим, кожно-резорбтивным действиями не обладают.

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции;
- правила применения;
- меры предосторожности;
- состав;
- условия хранения и использования;
- объем;
- наименование импортера и юридический адрес;
- наименование производителя и юридический адрес.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:
Протокол № 121 от 02.02.2018г., испытательного лабораторного центра Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту», (аттестат аккредитации № RA.RU.511808 от 21.10.2015, действителен бессрочно).

Показатели качества изделий – кожно-резорбтивное действие в рекомендуемом режиме применения; раздражающее действие на кожные покровы в рекомендуемом режиме


применения; сенсibiliзирующее действие; формальдегид; метилметакрилат; ксилол; запах, являются типовыми, и отвечают требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

Вывод: Согласно результатам лабораторных исследований, предоставленный на исследования типовой образец продукции – Вододисперсионные грунтовки на акриловой основе для подготовки абсорбирующих оснований/стяжек: Bona D501, Bona D510, Bona D520, производитель Bona GmbH, Jahnstrasse 12, 65549 Limburg, Deutschland, Германия, нормативам и требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

Заключение

Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: Вододисперсионные грунтовки на акриловой основе для подготовки абсорбирующих оснований/стяжек: Bona D501, Bona D510, Bona D520, производитель Bona GmbH, Jahnstrasse 12, 65549 Limburg, Deutschland, Германия, соответствует нормативам и требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам», Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299, и рекомендована к выдаче свидетельства о государственной регистрации.

Заведующий отделом обеспечения
государственного санэпиднадзора
врач-эксперт
(сертификат № СЭ 592 сроком действия с 12.01.17 по 12.01.22г.,)


В.А. Путинцев

Об ответственности за качество и объективность экспертизы по ч.4 ст.42 Федерального закона от 30.03.1999 № 52 – ФЗ и дачу заведомо ложного заключения по ст.19.26 Кодекса РФ об административных правонарушениях предупрежден

