



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, МОСКВА

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

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации

№ RU.77.01.34.008.E.001928.08.19

от 01.08.2019 г.

Продукция:
Клеевые и базовые штукатурные составы: Тех-Color 500 R WDVS - Spezialkleber; Тех-Color 500 R WDVS - Spezialkleber зимний; Тех-Color 1000 R WDVS - Spezialkleber; Тех-Color 1000 R WDVS - Spezialkleber зимний. Изготовлена в соответствии с документами: ГОСТ Р 54359-2017 "Составы клеевые, базовые, выравнивающие на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями" Технические условия. Изготовитель (производитель): АО "Квик-микс", адрес: 142400, Московская область, Ногинский район, Территория Ногинск-Технопарк, дом 12 (Российская Федерация). Получатель: АО "Квик-микс" (ИНН:5036071893, ОГРН:1065074057773), адрес: 142400, Московская область, Ногинский район, Территория Ногинск-Технопарк, дом 12, офис 205 (Российская Федерация).

(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 продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г.) Глава II, Раздел 6, 11
прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования
Составы клеевые, базовые и выравнивающие для устройства клеевого, армированного базового штукатурного и выравнивающего слоев в составе СФТК

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):
Заявление № 01954 от 29.07.2019 г. Протоколы ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №42-947/6 от 24.05.2019 г., 42-2153 от 31.05.2019 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.002035.07.19 от 12.07.2019 г.

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

[Handwritten signature]
Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

№0372146

[Handwritten signature]

(Ф. И. О. под...)





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.002035.07.19 Дата 12.07.2019 г.

На основании заявления № 01870 от 20.06.2019
Дата проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: с 02.07.2019 по 12.07.2019

Наименование продукции: Клеевые и базовые штукатурные составы: **Tex-Color 500 R WDVS - Spezialkleber; Tex-Color 500 R WDVS - Spezialkleber зимний; Tex-Color 1000 R WDVS - Spezialkleber; Tex-Color 1000 R WDVS - Spezialkleber зимний**

Организация-изготовитель: **АО "Квик-микс"**
Адрес: 142400, Московская область, Ногинский район, Территория Ногинск-Технопарк, дом 12 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: **АО "Квик-микс" (ИНН:5036071893, ОГРН:1065074057773)**
Адрес: 142400, Московская область, Ногинский район, Территория Ногинск-Технопарк, дом 12, офис 205 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ГОСТ Р 54359-2017 "Составы клеевые, базовые, выравнивающие на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями" Технические условия

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, протоколы испытаний, протокол отбора образцов, ГОСТ Р 54359-2017, декларация качества, паспорт качества, состав, макет этикеток, инструкция по применению, доверенность, копии уставных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой сухие смеси. Состав: цемент (белый, серый, глиноземистый), наполнитель, заполнитель, известь гидратная, органические вещества.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №42-947/6 от 24.05.2019 г., 42-2153 от 31.05.2019 г.

001160

Гигиеническая характеристика продукции:

| Вещества, показатели (факторы) | Фактическое значение | Гигиенический норматив |
|--|----------------------|------------------------|
| Запах воздушной среды, баллы | 1 | не более 2 |
| Ангидрид фосфорный, мг/м ³ , не более | менее 0,03 | 0,05 |
| Диоксид серы, мг/м ³ , не более | менее 0,04 | 0,05 |
| Эффективная удельная активность (Аэфф.) природных радионуклидов (Бк/кг): | 33,9±6,7 | не более 370 |

и соответствует 1 классу строительных материалов
Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по:
Силикатсодержащей пыли (цемент).

Область применения: Составы клеевые, базовые и выравнивающие для устройства клеевого, армированного базового штукатурного и выравнивающего слоев в составе СФТК

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", Инструкции по применению, ГОСТ Р 54359-2017. Мощность дозы излучения на поверхности перевозимой продукции транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)").

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Клеевые и базовые штукатурные составы: Tex-Color 500 R WDVS - Spezialkleber; Tex-Color 500 R WDVS - Spezialkleber зимний; Tex-Color 1000 R WDVS - Spezialkleber; Tex-Color 1000 R WDVS - Spezialkleber зимний соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии



Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Воробьева С. А.

77.01.12.П.002035.07.19 от 12.07.2019

XXXXXXXX