



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»
Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.000426.02.21

Дата 18. 02. 2021 г.

№ _____ Дата _____

Основание производства экспертизы: заявление № 20/02.12.004711-2 от 28.12.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 11.01.2021 по 18.02.2021

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к.2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, № 0377180987299 от 29.10.2020г. рег. № 2Ц-10-188227

Заказчик: АО "Опытный завод сухих смесей" (ИНН:7726017335, ОГРН:1027739149965)
Адрес: 117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп. 2 (Россия)

Объект экспертизы: Краски водно-дисперсионные: "БИРСС Фасад-Колор", "БИРСС Фасад-Колор Люкс", "БИРСС Фасад-Колор СП", "БИРСС Финиш-Колор", "БИРСС Фасад-Колор Текстура", "БИРСС Эластик-Колор", "БИРСС Эмаль", "БИРСС Эмаль-Металлик", "БИРСС Эмаль по дереву", "БИРСС Чипс краска", "БИРСС Флекс-Колор"; Состав водно-дисперсионный "БИРСС Декор"

Сведения об изготовителе: АО "Опытный завод сухих смесей"
Адрес: 117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп. 2 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.30.11-017-05668056-2020 "Краски и составы водно-дисперсионные"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 20.30.11-017-05668056-2020 "Краски и составы водно-дисперсионные", рецептура, этикетки, удостоверение качества, договор о предоставлении участка, протокол испытаний, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой суспензию пигментов и наполнителей в водной дисперсии синтетического стиролакрилового сополимера с добавлением различных вспомогательных веществ. Состав: стирол-акриловая дисперсия, микродоломит, мука мраморная, титан диоксид, микротальк, добавки, вода

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №77.21712 от 22.01.2021 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НМ62) №38.60 от 03.02.2021 г.

008302

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах воздушной среды, балл	1	не более 2
Метилметакрилат, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,01
Стирол, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,002
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,01
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы		0 0-4

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: полимерам проп-2-еновой и 2-метилпроп-2-еновой кислот и их производных, этилбензолу, титан диоксиду, известняку, тальку. Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой может привести к сухости, раздражению. При попадании в глаза вызывает раздражение. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз.

Область применения: Для окраски кирпичных, бетонных, оштукатуренных, загрунтованных, металлических и других поверхностей различного назначения при проведении внутренних и наружных работ, а также для специальных целей в соответствии с заявленными требованиями

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований ТУ 20.30.11-017-05668056-2020. При работе применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (гл. II, п. 5)

Заключение: Продукция: Краски водно-дисперсионные: "БИРСС Фасад-Колор", "БИРСС Фасад-Колор Люкс", "БИРСС Фасад-Колор СП", "БИРСС Финиш-Колор", "БИРСС Фасад-Колор Текстура", "БИРСС Эластик-Колор", "БИРСС Эмаль", "БИРСС Эмаль-Металлик", "БИРСС Эмаль по дереву", "БИРСС Чипс краска", "БИРСС Флекс-Колор"; Состав водно-дисперсионный "БИРСС Декор" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач (врачи)
Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Г. В. Васильева

Н. В. Завьялов
Скворцова Е.Л.

А.В. Мизгайлов

Молдованов В.В.