



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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.001423.02.12

Дата 10.02.2012 г.

На основании заявления (№, дата) 00766

24.01.2012

Организация-изготовитель

ООО "Краски ФАЙДАЛЬ"

Адрес: 115516, г.Москва, Кавказский бульвар, д. 51, стр. 3 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель

ООО "Краски ФАЙДАЛЬ"

Адрес: 115516, г.Москва, Кавказский бульвар, д. 51, стр. 3 (Россия)

Наименование продукции:

Тонирующие лаки акриловые и грунтовки по дереву вододисперсионные (Holzlasur, Zaunlasur, Holzlasur Innen, Wandlasur, "Перламутр", Dekorlasur, Holzgrundierung)

Продукция изготовлена в соответствии с:

с ТУ 2316-007-60499460-00 "Тонирующие лаки акриловые и грунтовки по дереву вододисперсионные"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ТУ 2316-007-60499460-00 "Тонирующие лаки акриловые и грунтовки по дереву вододисперсионные", рецептура, этикетки, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляют собой суспензию пигментов и наполнителей в водной сополимерной синтетической дисперсии с добавлением вспомогательных веществ. Состав: акриловая дисперсия, мел, титан диоксид, вода питьевая, технологические добавки

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 1003 0 от 31.01.2012 г.

№ 027345

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, баллы	0.4	не более 2
Формальдегид, мг/м ³	менее 0.001	0,01
Ксилол, мг/м ³	менее 0.001	0,1
Метилметакрилат, мг/м ³	менее 0.001	0.01
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы	2	0-4

Контроль воздуха рабочей зоны при производстве и применении осуществлять по полимерам проп-2-еновой и 2-метилпроп-2-еновой кислот и их производных, известняку, титану диоксиду, гидроксиэтилцеллюлозе. Продолжительный и повторяющийся контакт с кожей вызывает раздражение. Пары и пыль продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания. При попадании в глаза может вызвать раздражение.

Область применения:

Для нанесения защитных тонирующих покрытий на дерево внутри и снаружи помещений в зданиях и сооружениях типа А-В

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

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Тонирующие лаки акриловые и грунтовки по дереву вододисперсионные (Holzlasur, Zaunlasur, Holzlasur Innen, Wandlasur, "Перламутр", Dekorlasur, Holzgrundierung)

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции

Главный врач
(заместитель главного врача)



Иваненко А.В.

Мизгайлов А.Д.

Заведующий отделом
гигиены труда

Тычинин М.В.

Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.

