



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области"
ул. Семашко, д.2, г. Мытищи, Московская область, 141014
Тел. 8-495-586-12-11, Факс: 8-495-586-43-24

E-mail: centr@cgemo.ru сайт в Интернете: www.cgemo.ru
ОКПО 01934868, ОГРН 1055005109147 ИНН 5029016279/502901001

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU. 710073

выдан 11 августа 2015г.

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

И.о. Главного врача
(заместитель)

М.П.

О.А. Гильденскильд

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 4442-6 от « 10 » ноября 2015 г.

Водоотталкивающий кремнийорганический состав глубокого проникновения
(гидрофобизатор) «WHITE HILLS» H2

предмет (объект) санитарно-эпидемиологической экспертизы

Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

Заявка о проведении экспертизы

(Давление о проведении экспертизы, полученное на проведении государственной работы, предписание Главного государственного
санитарного врача, определение в соответствии с КОАП - нужное выдать)

от « 01 » октября 2015 года № 4442

АО «Монолитстрой» Московская обл, Дмитровский р-н, с. Рогачёво, ул. Советская,
вл.36, стр. 9 «Б»

наименование учреждения (организации), ФПО, адрес, телефон

ИНН

5044046682

для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

ОГРН

1055008701285

для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

Представлены документы (образцы) (перечисляются все представленные материалы на
экспертизу):

- ТУ 2229-005-75244702-2012 «Водоотталкивающий кремнийорганический состав
глубокого проникновения (гидрофобизатор) «WHITE HILLS»,
- паспорт качества на компоненты сырья,
- макет этикетки,
- рецептура,
- акт отбора проб от 01.10.2015 г
- протокол испытаний ФБУЗ ЦГЭМО № 4401 от 10.11.2015 г.

Цель проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы - оценка соответствия (несоответствия) предмета (объекта) санитарно-эпидемиологической экспертизы обязательным требованиям нормативной документации.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена:

врачом Хоштария Н.В.

Ф.И.О.

сертификат специалиста № 2874 от 05.05.2014г

Специальность - гигиена труда

в соответствии с действующими нормативными документами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены.

Квалификация врача соответствует предмету выполненной санитарно-эпидемиологической экспертизы.

Санитарно-эпидемиологическая характеристика

Водоотталкивающий кремнийорганический состав глубокого проникновения (гидрофобизатор) «WHITE HILLS» H2 (далее – гидрофобизатор, состав) предназначен для придания водоотталкивающих свойств искусственному и натуральному камню, тротуарной плитке, брусчатке, керамическому и силикатному кирпичу, бетону, штукатурке, цементно-стружечным и гипсокартонным плитам, пено- и газобетону и другим строительным материалам, эксплуатируемым во всех типах зданий и сооружений (А-В). Для внешних и внутренних работ. Не предназначен для использования в емкостях с питьевой водой.

Сведения об использовании. Гидрофобизатор представляет собой готовый к применению состав. Продукт не требует разбавления. Состав следует наносить равномерно на сухую и чистую поверхность при помощи распылителя, кисти или валика. Перед применением тщательно перемешать. Состав наносится в один слой, избегая подтеков. На участках наиболее подверженных увлажнению, таких как цоколи, примыкания, отливы, допускается наносить состав в два слоя, не допуская полного высыхания первого слоя. Обработку цементосодержащих материалов (бетона, искусственного камня, тротуарной плитки и др.) следует проводить не ранее, чем через 24 дня после завершения монтажных и отделочных работ. Температура поверхности и окружающей среды в период нанесения и высыхания состава должна быть в интервале от +5°C до +30°C. Обработка влажной поверхности не допускается. Сначала следует обработать небольшой пробный участок или отдельно взятый элемент, проверить соответствие цвета обработанной поверхности. После этого можно начинать обработку всей площади. Время высыхания состава зависит от температуры окружающей среды и составляет в среднем от 24 до 72 часов в зависимости от температуры окружающей среды. В это время поверхность следует защищать от попадания влаги.

Сведения о транспортировке и хранении. Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от попадания прямых солнечных лучей, влаги от отопительных приборов и электрических устройств, при температуре не выше +50°C.

Сведения о мерах безопасности. При использовании состав беречь от огня! Использовать только по назначению. При работе в помещении обеспечить хорошее проветривание! Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки, респиратор.

Требования к упаковке. Упаковку осуществлять в соответствии с требованиями ТУ 2229-005-75244702-2012.

Результаты исследований.

ИЛЦ ФБУЗ ЦГЭМО (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510107 срок действия до 26.03.2018 г) проведены лабораторные исследования образца водоотталкивающего кремнийорганического состава глубокого проникновения (гидрофобизатор) «WHITE HILLS» H2.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели		Гигиенический норматив
Токсикологические исследования:		
Миграция химических веществ в модельную среду (воздух):		
		ПДК а.в., мг/м.куб
Хлористый водород	менее 0,1	не более 0,1
Аммиак	менее 0,01	не более 0,04
Толуол	менее 0,005	не более 0,6
Формальдегид	менее 0,005	не более 0,01
Интенсивность запаха	1 балл	2 балла
Кожно-раздражающее действие	1 балл	0-4 балла
Кожно-резорбтивное действие	не обнаружено	0-4 балла
Сенсибилизирующее действие	не обнаружено	допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ

Заключение: Водоотталкивающий кремнийорганический состав глубокого проникновения (гидрофобизатор) «WHITE HILLS» H2

(предмет санитарно-эпидемиологической экспертизы)

СООТВЕТСТВУЕТ

требованиям следующей нормативной документации: Главы II, раздела 5, п.5.9. «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» ТС от 28.05.2010 г. № 299.

Врач по гигиене труда

должность специалиста

подпись

Н.В. Хонтария

Ф.И.О.

Заведующий отделом
гигиены и санэпидемиологии
-врач по общей гигиене

должность руководителя структурного подразделения

подпись

К.Е. Захаров

Ф.И.О.

Оформлено в 2-х экземплярах:
первый - АО «Монолитстрой»,
второй - ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области».