



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

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.44.574.Д.010893.09.09

от 17.09.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Сухие гидроизоляционно-дисперсные смеси - "Пенетрон", "Пенекрит", "Пенетрон Адмикс"

изготовленная в соответствии
с ТУ 5745-001-77921756-2006 "Смеси сухие гидроизоляционные дисперсные системы
"Пенетрон"

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности"; СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"; ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Организация-изготовитель

ООО "Завод гидроизоляционных материалов "Пенетрон", 620219, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 85, 617, Российская Федерация

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО "Группа компаний "Пенетрон-Россия", 620109, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Анри Барбюса, 13, 77, Российская Федерация

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Экспертное заключение № 02-П от 13.01.09 г. ГУ НИИ медицины труда РАМН (аттестат аккредитации № ГСЭН. RU. ЦОА. 148 от 21.09.07г.); протокол испытаний № 1495 С от 26.08.2009 г., ИЛЦ Независимого института экспертизы и сертификации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510353; № ГСЭН. RU. ЦОА. 159).

№ 0072976

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
СанПиН 2.1.4.1074-01; ГН
2.1.5.1315-03

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	370
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	370
Запах, баллы	2
цветность, градусы	20
мутность, мг/л	1,5
алюминий, мг/л	0,2
РН	6-9
формальдегид, мг/л	0,05
перманганатная окисляемость, мг/л	5,0
железо, мг/л	0,3
мышьяк, мг/л	0,01
свинец, мг/л	0,01
кадмий, мг/л	0,001

Область применения:
для гидроизоляции бетонных и железобетонных конструкций, в т.ч. резервуаров с холодной питьевой водой

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с ТУ 5745-001-77921756-2006. Использование для получения смеси сырья (материал: цемент, песок), имеющих санитарно-эпидемиологическое заключение. При применении покрытий обязательным является соблюдение технологического регламента и обеспечение в рамках производственного контроля за качеством воды после резервуаров наблюдение за рН и формальдегидом.

Информация, наносимая на этикетку:
наименование изделия, фирмы изготовителя, назначение, рекомендуемые способы и дозировки применения, средства индивидуальной защиты, дата изготовления, срок годности.



Заключение действительно до 17.09.2014 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека



Н.В. Шестопалов

(Ф.И.О. Подпись)

М. П.

Бланк N 0072976