

## 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