

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

Водная модельная среда после контакта с продукцией среду (дистиллированная вода, температура 25°C, время экспозиции 30 суток):

- бесцветная, прозрачная, запах и привкус – не более 2 баллов;
- цветность – не более 20 градусов;
- мутность – не более 2,6 ЕМФ;
- осадок – отсутствие;
- пенообразование – отсутствует;
- рН – от 6,0 до 9,0;
- окисляемость перманганатная – не более 5,0 мг/дм³.

Миграция химических веществ в модельную среду (дистиллированная вода, температура 25°C, 70°, время экспозиции 30 суток), не более, мг/дм³:

-Формальдегид	0,05
-Метиловый спирт	0,2
-Бутиловый спирт	0,5
-Изобутиловый спирт	0,5
-Ацетальдегид	0,2
-Этилацетат	0,1
-Ацетон	0,1

ВЫВОДЫ:

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Кровельный и гидроизоляционный материал ГИДРОИЗОЛ, может быть использована для устройства кровельного ковра зданий и сооружений различного назначения, и гидроизоляции строительных конструкций, и сооружений.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010», действующей нормативной документацией.

Эксперт - врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
во Владимирской области»


Д. Д. Омельченко