

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, баллы
Бутилацетат, мг/м3
Водород цианистый, мг/м3
Спирт изопропиловый, мг/м3
Спирт метиловый, мг/м3
Формальдегид, мг/м3
Этиленгликоль, мг/м3

Фактическое значение

1
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001

Гигиенический норматив

не более 2
0,1
0,01
0,2
0,5
0,01
0,3

Контроль воздуха рабочей зоны при производстве и применении осуществлять по: 1,1'-Метиленбис(4-изоцианатбензолу), Бутилацетату.

1,1'-Метиленбис (4-изоцианатбензол) относится к веществам 2 класса опасности (высокоопасные) по ГОСТ 12.1.007-76 и может вызывать аллергические заболевания.

Возможные риски для здоровья при применении продукции: Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на ЦНС, почки и печень; Пары продукции оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.

Область применения: Гидроизоляция рабочих швов; гидроизоляция технологических отверстий; гидроизоляция "холодных" швов; гидроизоляция мембраной за конструкцию; гидроизоляция трещин; горизонтальная гидроизоляция конструкции (" гидроотсечка"); заполнение пустот в конструкции; остановка напорной течи (временная гидроизоляция); укрепление грунтов и скальных пород; укрепление балластов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя

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, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Материал инъекционный полиуретановый гидроизоляционный PolyGrund (ПолиГрунд) двухкомпонентный (компонент А + компонент Б)** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ




подпись

Эксперт (эксперты)

Иваненко А.В.
Сафонкина С.Г.

Ф. И. О.
Руднева Е. А.

Строкова С. Ю.

