

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах, балл	1	2
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,01
Спирт метиловый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,5
Спирт изопропиловый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,2
Бутилацетат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,1
Этиленгликоль, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,3
Фталевый ангидрид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,02
Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,02
Дибтилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,1
Напряженность электростатического поля, кВ/м	3,5	15,0

Область применения: в качестве паропроницаемой влагонепроницаемой и ветрозащитной пленки (строительной мембраны) для защиты теплоизоляционного слоя в конструкциях навесных фасадных систем, ограждающих конструкциях и наклонных кровель здания и сооружений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с инструкцией производителя на русском языке

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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Негорючая мембрана ФибраИзол®НГ соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач  
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.