

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Модельная среда воздух при температуре 20гр. :	
формальдегид	0,003 мг/м ³
уксусная кислота	0,006 мг/м ³
бензол	0,1 мг/м ³
ацетон	0,35 мг/м ³
фенол	0,01 мг/м ³
метанол	0,5 мг/м ³
Модельная среда : воздух при температуре 40гр. :	
формальдегид	0,003 мг/м ³
уксусная кислота	0,006 мг/м ³
бензол	0,1 мг/м ³
ацетон	0,35 мг/м ³
фенол	0,01 мг/м ³
метанол	0,5 мг/м ³

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов не превышает нормируемых значений

Фиброцементные плиты «LATONIT» обладают устойчивостью к многократным воздействиям растворов дезинфектантов на основе ЧАС, перекиси водорода и хлорактивных соединений.

Область применения:

В качестве отделочного материала в конструкциях вентилируемых фасадов, облицовки наружных и внутренних стен зданий и сооружений, а также в качестве отделочного материала в лечебно-профилактических, фармацевтических учреждениях, объектах просвещения и культурно-бытового назначения.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
Согласно ТУ 5700-021-00281708-07.

Информация, наносимая на этикетку:
Согласно ТУ 5700-021-00281708-07.

Заключение действительно до 12.12.2014 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



В. М. Конакова

Бланк N 2241716