

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Эффективная удельная активность (Аэфф. м) природных радионуклидов (Бк/кг): Соответствует I классу строительных материалов. При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: цементу, кремнию диоксиду (кварц). Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани, оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания. При попадании на слизистую оболочку глаз может вызвать раздражение или травмировать глаз.	17±11	не более 370

Область применения: Для проведения кладочных работ, бетонирования полов, легких фундаментов, ремонта и заделки бетонных стен, обработки швов при монтаже, укладки тротуарной плитки и других общестроительных работ в зданиях категории А-В

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ГОСТ 31357-2007, инструкции по применению. Мощность дозы излучения на поверхности транспортного средства, перевозящего продукцию не должна превышать 1,0 мкЗв/ч, а на поверхности упаковки продукции - 2,5 мкЗв/ч (согласно СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов(веществ)")

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам (продукции), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Смеси сухие строительные "Формматэкон CM150", "Формматэкон CM300", "999 Универсальная M150" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Врач (врачи)
Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Морозова И. А.

Завьялов Н.В.

Мизгайлов А.В.

Скворцова Е.Д.
Скворцова Е.Д.

77.01.12.П.002259.08.19 от 06.08.2019

XXXXXXXXXX