

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Эффективная удельная активность природных радионуклидов для строительных материалов 1 класса опасности

Пыль неорганическая с содержанием диоксида кремния 20-70%

Общая токсичность (индекс токсичности)

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

< 370 Бк/кг

ПДКа.в.-0,3 мг/м³

ПДКр.з.-6/2 мг/м³

80-120%

Область применения:

предназначены для тепловой изоляции строительных конструкций зданий и сооружений и промышленного оборудования при температуре поверхности от минус 180 до плюс 700 град.С.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с требованиями разделов ГОСТ 21880-94 "Технические требования", "Требования безопасности", "Транспортирование и хранение".

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак, наименование и марка продукта, номер партии и дата изготовления, назначение, основные свойства, правила применения.

Заключение действительно до

08.04.2015 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



В.В. МОРОЗОВ

Бланк № 2060495