

строительным материалам и мебели», (Глава II Раздел 11.) «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества».

Заключение:

Легкие кладочные растворы на основе цемента: Porotherm TM - Теплая кладочная смесь Wienerberger; RAUF effektiv Plus - Легкий кладочный раствор [перлитовый]; LM 21 - Теплоизоляционный кладочный раствор BRAER; LM 21-P - Теплоизоляционный кладочный раствор с перлитом;

производимые: ЗАО "Квик-микс"

расположенной по адресу: 142410, Россия, Ногинский район (Московская область), Территория "Ногинск- Технопарк", дом 12

Область применения: для возведения кладки из высокотеплоизолирующих стеновых, материалов, например, крупноформатных поризованных кирпичей.

соответствуют «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», (Глава II Раздел 11) «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества».

Заведующая санитарно-гигиеническим отделением



Е.Г. Майорова