**Приложение 2**

**к техническому заданию**

**Характеристика используемых товаров**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п./п** | **Наименование товара** | **Требования к значениям показателей, позволяющие определить соответствие работ установленным требованиям \*** |
| 1 | Клей плиточный | Клей плиточный с характеристиками: быстротвердеющий клей для мраморной плитки Состав: сухой порошок Внешний вид и цвет: однородный порошок белого цветаСпособность к смачиванию - не менее 10 мин.Открытое время для достижения прочности клеевого соединения после выдерживания в воздушно-сухой среде не менее 10 МПа при приклеивании плитки - не менее 20 мин.Влажность - не более 0,30% массы.Содержание в смеси зерен размером более 0,63 мм: не более 0,50% (неизменяемое значение показателя).В соответствии с ГОСТ Р 56387-2015 |
| 2 | Песок | Песок природный (для строительных работ) с характеристиками: класс песка по крупности – средний, модуль крупности песка: Мк, в диапазоне включительно, не менее 2,0, и не более 2,5; полный остаток при рассеве песка на сите с сеткой 0,63: в диапазоне включительно, не менее 30% и не более 45%.Содержание зерен крупностью менее 0,16 мм: не более 5%.Содержание зерен крупностью свыше 5 мм: не более 5%.Содержание зерен крупностью свыше 10 мм: не более 0,5%.Содержание пылевидных и глиняных частиц не более 2%. В соответствии с ГОСТ 8736-2014 |
| 3 | Смесь сухая растворная | Смесь сухая растворная с характеристиками:Влажность не более 0,1% по массе (неизменяемое значение показателя).Потеря массы при прокаливании не менее не более 5% (неизменяемое значение показателя).Нерастворимый остаток не более 5% (неизменяемое значение показателя).Удельная эффективная активность естественных радионуклидов более 370 Бк/кг.В соответствии с ГОСТ 31108-2003 |

\*Нестандартные показатели не используются