ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

# 

**Техническое задание**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Требования к материалам | Кол-во | Ед.изм. |
| 1 | **Клей для керамогранита** в мешках не менее 25кг.  Клей должен представлять собой смесь цемента, кварцевого песка и специальных добавок. Размер частиц наполнителя не более 0,63 мм. Жизнеспособность раствора не менее 180 минут. Средний расход смеси при толщине слоя 1 мм, кг/м² - не более 1,54. Марка по прочности не менееМ 150. | 2500 | кг |
| 2 | **Скотч** малярный, ширина не менее 38 мм, длина не менее 50 м | 48 | шт |
| 3 | **Растворитель** (в бутылках не менее 0,5л) | 50 | шт |
| 4 | **Обезжириватель** (в емкостях не менее 0,5 л)для металлических поверхностей | 20 | шт |
| 5 | **Паста** колеровочная универсальная, желтый цвет, емкостью не менее 0,1 л | 60 | шт |
| 6 | **Паста** колеровочная универсальная, синий цвет, емкостью не менее 0,1 л | 12 | шт |
| 7 | **Профессиональная однокомпонентная полиуретановая пена,** номинальный объем баллона не менее 800 мл, вид пены – зимняя, время полной полимеризации не более 24 ч, вторичное расширение не более 15%, температура использования от –18°C до +30°C | 36 | шт |
| 8 | **Очиститель пены,** номинальный объем баллона не менее 500 мл,назначение **-** устраняет остатки неотвердевшей монтажной пены и клея, очищает адаптеры пистолетов и клапаны баллонов, насадка-распылитель - в комплекте | 10 | шт |
| 9 | **Клей суперсильный** (в картриджах не менее 280 г), область применения – бетон, керамическая плитка, пенополистирол, кирпич, дерево, металл, гипсокартон, ПВХ, ДСП; основа – водная дисперсия полиакрилатов, цвет – белый (после высыхания прозрачный), консистенция – пастообразная, водостойкость - устойчив к кратковременному воздействию влаги, морозостойкость – не менее 5 циклов, рабочее (открытое) время – не менее 15 минут, начальная прочность склеивания – не менее 70 кг/м2, время полного отвердевания – не более 48 часов, заполняющая способность – щели не более 10 мм, плотность – не менее 1,03 г/см2 | 12 | шт |
| 10 | **Клей** для стеклообоев и флизелиновых обоев, консистенция – порошок, способ нанесения – на стену, расход в сухом виде – не более 10 г/м2, время полного высыхания – не более 24 часов, открытое время – не менее 30 мин., фасовка не менее 0,5 кг | 10 | шт |
| 11 | **Краска** латексная матовая (ведро не менее 10 л)  Область применения - для внутренних работ (сухие помещения и помещения с умеренной влажностью: кухни, коридоры, жилые комнаты, офисные помещения).  Свойства продукта:  **-** Цвет белый.  - Шелковисто-матовая.  - Моющаяся (стойкость к мытью свыше 7000 истирания по данным лабораторных исследований).  - Должна использоваться в детских, лечебно-профилактических и прочих учреждениях, относящихся к классу А по СанПиН.  не должна содержать органических растворителей.  Время высыхания межслойное/полное:  Не менее 60 мин./24 часа.  Сушка окрашенной поверхности должна осуществляться в естественных условиях. При температуре окружающей среды (25±2) °С и относительной влажности воздуха (65±5) % время высыхания до степени «3» должна составлять не более 60 минут. Расход на 1 слой: не более 1 литра на 6 м2 | 40 | шт |
| 12 | **Эмаль** акриловая для радиаторов, белая, полуглянцевая, без запаха (емкость не менее 0,9 л) | 30 | шт |
| 13 | **Грунтовка** алкидная антикоррозионная (емкость не менее 2,5кг.) Цвет серый.  Время высыхания до третьей степени при температуре 20С - не более 12 часов. Плотность - не менее 1,25 кг/л. Расход на один слой - не более 100 грамм на квадратный метр. Разбавитель - уайт-спирит. | 10 | шт |
| 14 | **Грунтовка** алкидная антикоррозионная (емкость не менее 2,5кг.) Цвет красно-коричневый.  Время высыхания до третьей степени при температуре 20С - не более 12 часов. Плотность - не менее 1,25 кг/л. Расход на один слой - не более 100 грамм на квадратный метр. Разбавитель - уайт-спирит. | 10 | шт |
| 15 | **Эмаль** акриловая универсальнаядля окраски окон и дверей, цвет - белая, степень блеска - глянцевая, без запаха, плотность – не более 1,2 кг/л, должна выдерживать многократное мытье (класс стойкости к истиранию – не менее 1), емкость не менее 0,9 л | 10 | шт |
| 16 | **Эмаль** алкидная универсальнаядля окраски металлических и деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений, цвет – голубой, степень блеска - глянцевая, плотность – не менее 1,2 кг/л, время высыхания от пыли при температуре 20оС - не более 7 часов, разбавитель - уайт-спирит, в металлических банках не менее 2,7 кг | 12 | шт |
| 17 | **Эмаль** алкидная универсальнаядля окраски металлических и деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений, цвет – зеленый, степень блеска - глянцевая, плотность – не менее 1,2 кг/л, время высыхания от пыли при температуре 20оС - не более 7 часов, разбавитель - уайт-спирит, в металлических банках не менее 2,7 кг | 12 | шт |
| 18 | **Эмаль** алкидная универсальнаядля окраски металлических и деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений, цвет – красно-коричневый, степень блеска - глянцевая, плотность – не менее 1,2 кг/л, время высыхания от пыли при температуре 20оС - не более 7 часов, разбавитель - уайт-спирит, в металлических банках не менее 2,7 кг | 12 | шт |
| 19 | **Лента – герметик,** цвет – серебро, применение – должна устранять протечки кровли, герметизирует стыки кровельных покрытий и водосточных систем; тип продукта – самоклеющаяся битумная лента-герметик, ширина ленты – не менее 100 мм, длина ленты – не менее 3000 мм, толщина - не менее 1,5 мм, устойчивость к воздействию ультрафиолета - есть | 50 | шт |
| 20 | **Шпатлевка по дереву** в пластиковых тубах объемом не менее 0,5 л, для заделки неровностей на деревянных поверхностях внутри помещения.  Цвет – сосна.  Плотность не менее 1,8 кг/л.  Сухой остаток не менее 67%.  Время высыхания не более 240 мин при толщине слоя 1 мм.  Разбавитель - вода.  Заполняющая способность не менее 2 мм.  Расход – не более 1 л/м² при толщине слоя 1 мм. | 30 | шт |
| 21 | **Шпатлевка** масляно-клеевая для внутренних работ, повышенной прочности, готовая, в пластиковых ведрах не менее 16 кг.  Время высыхания при t+20°С и влажности 65%: не более 4 часов  Расход: при толщине 1 мм – не более 1,5 кг на 1 м2 | 20 | шт |