**Описание объекта закупки**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование товара | Кол-во | Единица измерения | Характеристика | Качество продукции |
| Эмаль для пола ПФ-266 красно-коричневая | 88 | кг | Эмаль предназначена для покрытия окрашенных и неокрашенных полов. Время высыхания не более 24ч  Срок службы окрашенной поверхности не менее 3-х лет.  Фасовка в жестяные банки с крышкой. ТУ 6-10-822-84 | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ТУ, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Эмаль белая  ПФ-115 глянцевая | 30 | кг | Эмаль предназначена для окраски поверхностей из металла, древесины и др. материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы. После высыхания эмаль должна образовывать гладкую, однородную поверхность. Время высыхания не более 24ч  Срок службы окрашенной поверхности не менее 3-х лет.  Фасовка в жестяные банки с крышкой.  Гост 6465-76 | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Эмаль разных цветов  ПФ-115 | 66 | кг | Эмаль предназначена для окраски поверхностей из металла, древесины и др. материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы. После высыхания эмаль должна образовывать гладкую, однородную поверхность. Время высыхания не более 24ч  Срок службы окрашенной поверхности не менее 3-х лет.  Фасовка в жестяные банки с крышкой.  Гост 6465-76 | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Лак ПФ | 9 | кг | Лак предназначается для покрытий по масленым краскам, деревянным и металлическим поверхностям внутри помещений. Время высыхания каждого слоя лака при температуре (20+2) С не менее 36 часов. Расход лака на однослойное покрытия - 70-75 г/м2.  Фасовка в жестяные банки с крышкой.  ГОСТ 5470-75  ТУ 3211-10-02955826-01 | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Краска МА-115 сурик железный | 50 | кг | Сурик железный применяется для наружных и внутренних отделочных работ (за исключением окраски полов) и для окраски металлических и деревянных изделий.  **Режим сушки каждого слоя не менее** 24 часа.  Фасовка в жестяные банки с крышкой. | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Краска фасадная ВД-АК-101 | 26 | кг | Акриловая, водно-дисперсионная фасадная краска предназначена для качественной отделки фасадов зданий и сооружений, по бетонным, кирпичным, каменным, оштукатуренным и ранее окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям, загрунтованных металлоконструкций. Стойкость плёнки к воздействию воды при температуре примерно +20°С - не менее 24 часов (для неводной дисперсионной среды - не менее 72).Морозостойкость - не менее 5 циклов Прогнозируемый срок службы - 10 и более лет  **ГОСТ 28196-89** | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Уайт-спирит | 10 | кг | Уайт-спирит используется в качестве растворителя жирных алкидов, некоторых каучуков (бутилкаучука, циклокаучука), полибутилметакрилата, эпоксиэфиров используется также при получении органодисперсий, при разбавлении масляных лаков ГОСТ 3134-78  Фасовка - бутилированная, пластик | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Грунтовка глубокого проникновения | 20 | кг | Грунтовка проникающая применяется при ремонте и строительстве для грунтования меловых, старых непрочных покрытий, а также по бетону, волокнисто-цементным плитам, гипсу, гипсокартонным панелям, известковому песчанику, кирпичным сооружениям и по деревянным поверхностям. Полное высыхание через 3 часа при нормальных условиях.  Фасовка в канистры, пластиковые вёдра. | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Водоэмульсионная краска акриловая интерьерная моющаяся | 140 | кг | Применяют для окраски стен и потолков внутри жилых и общественных помещений. Ориентировочный расход - 1 кг на 4 - 6 кв.м., в зависимости от типа основания.  Фасовка - Ведро; Бачок | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Колер универсальный | 20 | шт. | **Предназначен для колерования всех типов шпатлевок и красок**: латексных и акриловых на водной основе, алкидных – на органических растворителях, масляных на олифах, и других лакокрасочных материалов для фасадных и внутренних работ, а также всех видов поверхностей.  Фасовка – 0,1л в пластике. | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |
| Цемент 500 | 300 | кг | Начало схватывания – не менее 45 мин; конец не позднее 10 часов. (сроки определяются при температуре 20С°)  Плотность ПЦ в зависимости от вида и количества добавок составляет 2900-3200 кг/м3, насыпная плотность в рыхлом состоянии 1000-1100 кг/м3, в уплотненном до 1700 кг/м3.  ГОСТ 30515  Фасовка – мешки по 50 кг | Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям ГОСТа, качество подтверждаться гигиеническими сертификатами Государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ, действительными на территории Ивановской области |