|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
|  | **Свинка****РМФ 4.11** | **Шт.**  | **1** |  | 780 (± 10 мм) |
| Высота (мм)  | 1450(± 10 мм) |
| Ширина (мм) |  1700 (± 10 мм) |
| Длина (мм) |  |
| **Применяемые материалы** |
| Описание | Оборудование предназначено для детей в возрасте от 3 до 10 лет. Свинка представляет собой конструкцию основой, которой является цельный каркас в виде двух полусфер разного диаметра, большая (диаметром 1350 мм) из которых является телом свинки, малая (диаметром 800 мм) – головой свинки. Каркас изготовлен на основе композитных материалов. На голове расположены резиновые накладки, имитирующие ушки и нос свинки. К телу крепятся четыре резиновые лапки свинки.По всей площади каркас покрыт слоем цветной искусственной каучуковой TPV крошки толщиной не менее 50 мм. Цвет гранулята распределен по поверхности каркаса таким образом, чтобы поверхность представляла собой расцветку ёжика, разделяя область головы и тела:- тело розовым цветом с красными пятнами и с красными лапками;- голова розового цвета с синими глазами и черными зрачками, с красным, выступающим за плоскость головы, носом и с красным ртом.Резиновое покрытие изготавливается методом холодного прессования искусственной каучуковой TPV крошки на клеевой основе. Токсикологические свойства данного материала не превышают норм установленных для эксплуатации на детских игровых площадках. |
| Преимущества | - высокая механическая прочность и износостойкость- повышенная травмобезопасность- бесшовность и гладкое соединение- высокая упругость (обеспечивает травмобезопасность детей)- шероховатая и противоскользящая поверхность- легко моется напором простой воды |
|  |  |