

Техническое задание

Арт. 70013

Наименование объекта закупки

Крючок-держатель для костылей, М12, нержавеющая сталь

Цель закупки

Адаптация объектов с целью обеспечения комфортабельных условий для людей с нарушением ОДА (согласно Требованиям Технического регламента о безопасности зданий и сооружений и СП 59.13330.2020).

Технические характеристики

Описание объекта закупки	<p>Изделие представляет собой универсальный травмобезопасный крючок-держатель, предназначенный для одновременного крепления 2х костылей и входящую в комплект прямоугольную тактильную табличку, изготовленную из ПВХ с нанесением информации по системе Брайля и стилизованного изображения в виде костылей для обозначения назначения изделия.</p> <p>Крючок-держатель предназначен для установки в гардеробных, спортивных раздевалках, санузлах доступных для МГН, служит для размещения на нем личных вещей: костылей, трости, одежды, полотенец, и пр. Размещается на высоте не выше 1,3 м. Монтаж изделия осуществляется на дюбель-гвозди.</p> <p>Максимально допустимая нагрузка не более 16 кг.</p>
Требования к маркам используемых материалов	<p>Для обеспечения высоких эксплуатационных характеристик, крючок должен быть изготовлен из нержавеющей стали маркой не ниже AISI 304 (08X18H10).</p> <p>Информационная тактильная табличка должна быть изготовлена из ПВХ пластика толщиной не менее 3мм.</p>
Требование к конструктивному исполнению	<p>В виду установки изделия в местах с повышенной влажностью, изделие должно быть изготовлено из нержавеющей стали. С целью обеспечения высоких прочностных характеристик изделие должно быть изготовлено из стальных прутьев толщиной 8 мм и 4 мм, основание должно быть изготовлено из нержавеющей листовой стали толщиной не менее 3 мм и иметь не менее 2х монтажных отверстий, обеспечивающих надёжную фиксацию изделия на вертикальной поверхности.</p> <p>С целью информационного обеспечения людей с</p>

	<p>нарушениями ОДА, крючок должен быть инкрустирован в тактильный указатель, выполненный из ПВХ пластика толщиной не менее 3 мм, габаритными размерами не более 200мм по высоте и не более 150мм по ширине. С целью соблюдения травмобезопасности все края таблички должны быть скошенными на 30гр и обработанными промышленным способом.</p>
Требования к геометрическим размерам	<p>В виду ограниченного места при установке, размеры изделия (с учётом информационного указателя) не должны превышать 200 мм по высоте, 160мм по ширине и 144 мм по глубине.</p>
Требования к информационному обеспечению тактильной таблички	<p>С целью информационного обеспечения totally слепых и слабовидящих людей, на поверхность информационной таблички должна быть нанесена тактильная информация: по средствам тифлографики - изображение костылей; по средством шрифта по системе Брайля информация о назначении изделия.</p>
Требования к тактильной поверхности	<p>В связи с тем, что тактильная информация, выполненная послойно-полимерным способом, является наиболее легко воспринимаемой незрячими людьми с различными уровнями натренированности чтения по системе Брайля, тактильная поверхность представляет собой рельеф, состоящий из набора полимерных слоев, где каждый последующий слой полимеризуется на поверхности предыдущего при помощи УФ излучения. Количество полимеризованных слоев определяют высоту тактильного изображения не менее 0.8 по ГОСТ Р 51671-2020.</p>
Требование к цветовому решению	<p>Для обеспечения контраста с подстилающей поверхностью, а также для обеспечения оптимальных условий восприятия цвета слабовидящим человеком, информационная табличка должна быть желтого цвета (RAL 1018) с нанесением тифлографики и брайлевских символов черного цвета.</p>
Требования к элементам, обеспечивающим крепёж изделия к поверхностям	<p>С целью обеспечения надёжной фиксации изделия на вертикальной поверхности, крепёжный фланец должен быть выполнен из листовой стали толщиной не менее 3 мм, диаметром не менее 60 мм и иметь не менее 2х монтажных отверстий для дюбель-гвоздей.</p> <p>Крепление основания таблички производится при помощи двусторонней клеящейся ленты.</p>

Требования к полировке поверхности и сварных швов	Поверхность крючка-держателя должна иметь зеркальную шлифованную поверхность.
Требования к товарам/услугам/работам.	Изделия должны быть новыми и выполнены с учетом действующих ГОСТ и СП
Требования к исполнителю	не установлены
Требования к результатам	Товар в полном объеме должен быть доставлен по адресу.

Комплектация

Крючок-держатель для костылей, М12, нержавеющая сталь – 1 шт.

Тактильная табличка – 1 шт.

Паспорт изделия -1 шт.

Сроки

Поставка до XX.XX.20XX

Гарантия качества

Гарантийные обязательства не менее 2 х лет

Особые условия
