|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| …. | Знак | Представляет собой высоко/средне/низко антивандальный знак, который помогает безопасно ориентироваться в пространстве человеку.  Толщина первого цветного слоя и основы: 3 мм. в диапазоне ±0,50 мм  Толщина букв тактильного слоя: 1 мм. в диапазоне ±0,50 мм при этом толщина должна отвечать ГОСТ Р 51671-2015.  Буквы и цифры знаков должны иметь отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение ширины штрихов к их высоте - от 1:5 до 1:10  Символы на знаке должны обладать контрастностью более 50% при этом должны обладать не хуже чем разрешенная в ГОСТ Р 51671-2015.  Материал: суспензионный поливинилхлорид ПВХ-С-7059/8-М. Суспензионный поливинилхлорид должен соответствовать ГОСТ 14332-78.  Высота знака более 99 мм, при этом размер должен соответствовать ГОСТ Р 52131-2003 и должен отвечать расположению на элементах зданий и сооружений, рядом со входом в отдельные помещения и т.п..  Ширина знака менее 151 мм, при этом размер должен соответствовать ГОСТ Р 52131-2003 и должен отвечать расположению на элементах зданий и сооружений, рядом со входом в отдельные помещения и т.п..  Для использования в темное время суток: имеют разметку из светоотражающих знаков, вмонтированных в покрытие; световые маяки с постоянным светом; светонакопительную разметку вмонтированную в покрытие знака, при этом должны обладать функционалам не хуже указанном в ГОСТ Р 51671-2015  Цвет, информация, наносимая на табличку, эскиз, согласовывается с заказчиком в течение 5 дней с даты заключения контракта. |