

Водоналивной дорожный барьер

Фото

Наименование

Цена



Барьер дорожный водоналивной (1,2 м) Длина: 1200мм Ширина: 500мм Высота: 750мм Вес: 10 кг

От 1 до 100 шт. – 1860 рублей

От 100 и более –

1400 рублей



Барьер дорожный водоналивной (2,0 м) Длина: 2000мм Ширина: 500мм Высота: 750мм Вес: 16 кг

От 1 до 100 шт. – 2890 рублей

От 100 и более –

2350 рублей



Водоналивной дорожный барьер (1,5 м) Длина: 1500мм Ширина: 500мм Высот

Водоналивной дорожный барьер (2,0 м) Длина: 2000мм Ширина: 500мм Высот

Особенности конструкции

Изготовление водоналивных барьеров представляет собой достаточно простую процедуру, которая, тем не менее, требует высокого профессионализма и наличия определённого комплекса навыков. Разумеется, сложно обойтись и без специального оборудования, предназначенного конкретно для этих целей.

Купить водоналивной дорожный барьер в Калининграде предлагает компания "АДС", причём мы гарантируем, что барьеры, приобретённые у нас, прослужат долго и надёжно, и существенно облегчат вам жизнь.

Водоналивной дорожный барьер имеет пустотелую конструкцию. То есть, внутри он полый, и это как раз становится его главной особенностью, определяющей функциональные характеристики.

Устанавливая на дороге барьер, мы хотим, чтобы он был достаточно устойчивым, а это предполагает его существенный вес, ведь в транспортном потоке непременно существует риск механических контактов. Однако, в таком случае было бы сложно выполнять транспортировку барьеров своими силами, без применения дополнительных

ресурсов.

Проблема эффективно решилась как раз с помощью водоналивных барьеров. В обычном состоянии они очень лёгкие, что позволяет беспрепятственно перевозить их к месту назначения. В то же время, полости внутри заполняются водой или песком, что делает их устойчивыми. По завершению использования, наполнение устраняется, и вы снова можете транспортировать барьеры туда, куда вам необходимо.

Таким образом, к основным преимуществам барьеров непременно стоит отнести:

- прочность и надёжность;
- компактность и простоту транспортировки;
- устойчивость к любым внешним воздействиям и длительный срок службы.

Внешний вид барьеров формируется таким образом, чтобы гарантировать их видимость даже с дальнего расстояния, что также помогает в процессе эксплуатации. К тому же, он сохраняется в течение длительного времени даже при неблагоприятных погодных условиях.