

Лист технических характеристик.

Вид продукта: **Краска уличного движения.**
TU1210

Особая формулировка придаёт этой краске большую прилипаемость на асфальтные и бетонные поверхности. Краска имеет большое сопротивление химикатам и воде. Высокое сопротивление трению увеличивает работоспособность краски по отношению к другим краскам.

1	Цвет	Белый
2	Вязкость	10000sec ⁻¹ 0.5 Pa.s
3	Удельный вес	1/48 (gr/cm ³)
4	Процент не летучего вещества	51.7%
5	Время высыхания	От 5 до 10 минут при температуре 25 ⁰ C
6	Время начала эксплуатации	Через 1 час с момента применения
7	Точка воспламенения	38 ⁰ C
8	Испытание на изгиб	Плѐнка толщиной 100 мкр. Нанесѐнная на кусок гибкой пластмасы с полимерного материала при температуре 5 ⁰ C «mandrel» 6мм и при температуре 25 ⁰ C «mandrel» 3.2мм
9	Испытание на трение	Способ ASTM D913
10	Толщина сухой плѐнки	100микрон
11	Способ применения	Особая установка для распыления краски уличного движения
12	Количество расхода на каждый м ²	200грамм
13	Упаковка	50-ти и 200 килограммовые бочки
14	Срок хранения	В хороших условиях хранения и без попадания прямых солнечных лучей максимум 1 год

Примечание: Просим, от добавления всяких растворяющих веществ в краску категорически воздержаться. Мытьѐ рабочих инструментов растворителем разрешается.