

НАЗНАЧЕНИЕ: Эмаль бордюрная предназначена для нанесения защитно-декоративных покрытий на бордюрное ограждение проезжей части, а также при проведении ремонтных работ.

СОСТАВ: Эмаль представляет собой суспензию износостойких пигментов и наполнителей в растворе сополимеров в органических растворителях с добавлением пластификаторов и целевых добавок.

Использование высококачественных связующих обеспечивает значительное увеличение прочности сцепления с окрашиваемой поверхностью, а так же устойчивость к агрессивному воздействию транспортных потоков (стойкость к истиранию, водостойкость, солестойкость, устойчивость к ГСМ и долговечность).

Техническая характеристика материала:

1.Время высыхания материалов, час, не более	1
2.Стойкость пленки к статическому воздействию воды, час, не менее	72
3. Стойкость пленки к статическому воздействию 3-х% раствора хлористого натрия, час, не менее	24
4. Условная светостойкость пленки, час, не менее	24
5.Степень перетира эмали, мкм, не более	60
6. Износостойкость эмали, кг/мкм, не менее	0,3

УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Перед применением эмаль тщательно перемешать, при необходимости разбавить смесью уайт-спирита с бутилацетатом в соотношении 3/1. Поверхность должна быть очищена от грязи и пыли, остатки непрочно держащейся старой краски должны быть удалены.
2. Эмаль на поверхность наносят с помощью кисти, валика, пневмораспылением при температуре не ниже минус 15° С. При нанесении материалов соблюдать правила пожарной безопасности, пользоваться средствами индивидуальной защиты органов дыхания и кожи.



Эмаль бордюрная
