



Краска фасадная «АКРИАЛ»

Краска фасадная «АКРИАЛ»

НАЗНАЧЕНИЕ: Краска «Акриал» предназначена для защитно-декоративной окраски фасадных поверхностей промышленных и гражданских зданий, а также при проведении ремонтных работ.

Краска характеризуется повышенной атмосферостойкостью, водостойкостью и долговечностью.

В свое время практически вся продукция домостроительных комбинатов г. Москва окрашивалась материалами системы «Акриал»

СОСТАВ: Краска представляет собой суспензию износостойких пигментов и наполнителей в растворе акрилового сополимера в органических растворителях с добавлением пластификаторов и целевых добавок.

Техническая характеристика материала:

1.Время высыхания материалов, час,	не более	10
2.Стойкость пленки к статическому воздействию воды	не менее	24
3. Стойкость пленки к статическому воздействию 3-х%раствора щелочи	не менее	24
4. Условная светостойкость пленки, час, не менее 24	5.Степень перетира краски, мкм, не более	100
6. Укрывистость краски в зависимости от цвета	г/м ² , не более	170
7. Массовая доля нелетучих веществ, не менее, % 70	8. Вязкость по ВЗ-246, сопло 4, с	60-140

УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Поверхность перед нанесением материалов должна быть сухой, (в зимний период-свободной от наледи), очищенной от грязи и пыли, непрочно держащихся фрагментов, свободной от масляных загрязнений (в том числе эмульсионных смазок).
2. Перед применением краску 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.
3. Краску на поверхность наносят с помощью кисти, валика, пневмораспылением при температуре не ниже минус 20° С. Краску наносят в два слоя с расходом 200-250 г на кв.м (на один слой), время межслойной сушки 24 часа.
4. Эксплуатация комплексного покрытия от минус 40 до плюс 60° С
5. Нанесение последующего материала или слоя допускается после полного высыхания предыдущего.
6. При нанесении материалов соблюдать правила пожарной безопасности, пользоваться средствами индивидуальной защиты органов дыхания и кожи.