



## Краска акриловая антикоррозионная «Синтего-Д-АК»



ТУ У 24.3-32803942-003:2006

Однокомпонентная антикоррозионная краска «Синтего-Д-АК» представляет собой суспензию пигментов, наполнителей и функциональных добавок в растворе стирол-акриловой смолы в малотоксичных органических растворителях.

### Область применения и свойства

- Краска применяется для антикоррозионной защиты стальных конструкций, окраски оштукатуренных, бетонных, деревянных и других поверхностей.
- Покрытие отличается высокой устойчивостью к истиранию, воздействию воды, соляных растворов и УФ лучей.
- Краска обладает высокой адгезией к бетонным и металлическим поверхностям, подвергающимся интенсивным механическим нагрузкам и погодным воздействиям.
- Краска наносится любым методом распыления, кистью, валиком.
- Цвет краски - белый, желтый, черный, синий, зеленый, красный. Возможна колеровка в любой цвет по требованию заказчика.

### Технические характеристики

Наименование показателя и единицы измерения	Значение показателя
Внешний вид	подвижная однородная суспензия различных цветов, без посторонних включений
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 (диаметр сопла 4 мм) при температуре $(20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$ , с, не менее	60
Укрывистость высушенной пленки, $\text{г}/\text{м}^2$ , не более	150
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	70
Время высыхания до степени 3 при температуре $(20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$ , мин, не более	25
Эластичность пленки, мм, не более	20
Прочность сцепления при отрыве, МПа, не менее:	
– с металлом	0,4
– с кирпичом	0,4
– с бетоном	0,4

Стойкость к статическому воздействию при 20°С, ч, не менее:	
– воды	48
– 3% раствора NaCl	24
Степень перетира, мкм, не более	35
Адгезия, балл, не более	2
Коэффициент яркости, %, не менее	60
Рекомендуемая толщина слоя, мкм	120-150
Минимальный расход краски кг/м <sup>2</sup>	0,15

### **Инструкция по применению**

Перед нанесением краску необходимо перемешать до образования однородной массы. При длительном хранении возможно незначительное расслоение.

Для доведения краски до рабочей вязкости ее разбавляют растворителем 646. Рекомендуется использование растворителей производства ПИИ «ИнтерГазСинтез».

Краска наносится на сухую, чистую поверхность, очищенную от грязи, пыли, масел и др. загрязнений, при температуре не ниже 5 °С и относительной влажности воздуха не более 80%.

Температура поверхности при нанесении краски должна быть выше точки росы как минимум на 3 °С.

### **Упаковка и хранение**

Упаковка краски производится согласно ГОСТ 9980.3.

Хранение краски осуществляется согласно ГОСТ 9980.5.

Гарантийный срок хранения краски - 12 месяцев со дня изготовления.

### **Охрана труда и техника безопасности**

Краска является горючим материалом. Избегать попадания в глаза, дыхательные пути и на кожные покровы.



Bureau Veritas Certification подтверждает, что Система Менеджмента Качества нашего предприятия проверена и отвечает требованиям стандарта ISO 9001:2000 в области производства лакокрасочных, антикоррозионных и огнестойких покрытий (сертификат 213639 от 12.09.2007 г.).

**УкрСЕПРО**

Предприятие «ИнтерГазСинтез» получило сертификат Системы Сертификации УкрСЕПРО на соответствие системы управления качеством производства требованиям ГОСТУ ISO 9001-2001 (сертификат №UA2.043.02607-07 от 26.10.2007 г.).