



## Краска БАСА ВД-АК-116

### Однокомпонентная водная акриловая краска для внутренних и фасадных работ

**Транспортная  
инфраструктура**

Промышленные  
покрытия

Антикоррозионные  
покрытия

**Строительные  
покрытия**

- ▶ Артикул: **БАСА ВД-АК-116**
- ▶ Цвет: **по каталогу RAL**
- ▶ На водной основе
- ▶ Высокая стойкость к механическим и химическим нагрузкам
- ▶ Атмосферостойкая
- ▶ Быстро сохнет
- ▶ Пожаро-взрывобезопасна

#### Описание продукта:

Однокомпонентная высокоэластичная краска на основе полиакрилата для наружных и внутренних работ для всех типов минеральных поверхностей.

#### Область применения:

Предназначена для финишной окраски бетонных и железобетонных конструкций транспортных сооружений при новом строительстве и ремонте, а также для декоративной окраски бетонных, кирпичных и оштукатуренных фасадов и внутри помещений по любым загрунтованным минеральным основаниям.

Рекомендована для использования совместно с эластичной грунтовкой ВД-АК-0125.



## Техническое описание ВД-АК-116

Версия: 2025/07/17

Страница: 2/3

<b>Отвердитель:</b>	-
<b>Разбавитель:</b>	вода питьевая/техническая

### Технические характеристики:

Вязкость при поставке по ВЗ-6, сек:	не менее 45
Вязкость при нанесении:	готова к применению
Плотность:	не менее 1,45 кг/л
Толщина сухого слоя:	100 микрон
Степень перетира:	не более 30 микрон
Сушка до степени 3:	1 час при +20 °С при толщине сухой пленки 100 микрон
Теоретический расход:	около 0,32 кг/ м <sup>2</sup> при толщине сухой пленки 100 микрон
Сухой остаток по объему:	около 45%
Сухой остаток по весу:	около 60%
Морозостойкость, ГОСТ 31383–2008	300 циклов
Сопротивление паропрооницанию, ГОСТ 25988–2020:	0,44 мг/(м <sup>2</sup> ч*Па)

### Время высыхания:

До степени 3:	1 час
Полная полимеризация:	7 суток

Вышеуказанные технические данные приведены для слоя 100 микрон сухой пленки при температуре +20°С и относительной влажности воздуха 65%.

### Температура / влажность при нанесении:

Не должна быть ниже +5°С при влажности воздуха не выше 80%.

Температура перекрываемой поверхности должна быть как минимум на 3°С выше точки росы окружающего воздуха.

### Рекомендованная система покрытий:

Грунтовка ВД-АК-0125	80–120 микрон сухой пленки
Краска ВД-АК-116	80–120 микрон сухой пленки

**Срок службы не менее 15 лет**

### Сертификация, испытания:

- АО «ЦНИИТС» СТО 01393674-008-2024, Система покрытий №18

- АО «НИИЖБ» им. Гвоздева

### Подготовка поверхности:

Поверхность перед окраской должна быть сухой: не должно быть пленочной влаги, на ощупь поверхность должна быть сухой. Старое покрытие должно быть промыто водой с моющим средством. Непрочно держащееся покрытие должно быть полностью удалено. Новую штукатурку можно покрывать после полного схватывания, не ранее чем через две недели при температуре не менее +5°С и относительной влажности не более 80%.

### Нанесение:

Воздушное распыление, безвоздушное распыление, кисть, валик с длинным ворсом при полосовой окраске.

Перед применением краску тщательно перемешать миксером до однородного состояния краски.

При необходимости разбавить водой не более 5% от объема.

Нельзя наносить краску на поверхность при возможности осадков или ночных заморозков менее чем за 24 часа.



### **Складирование и маркировка:**

Маркировка соответствует действующим предписаниям мер общей безопасности и размещается в Паспорте безопасности продукта и на его этикетках.

### **Срок хранения:**

Эмаль должна храниться и транспортироваться при температуре не ниже +5°C. Не допускать замораживания при транспортировке и хранении.

Эмаль должна содержаться в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников тепла.

Упаковка должна быть плотно закрыта.

Срок хранения 18 месяцев (при температуре от +5 до +30°C).

### **Меры предосторожности и безопасности:**

Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках.

Использовать в хорошо проветриваемых помещениях. Не вдыхать пыль. Избегать контактов с кожей. При попадании на кожу и в глаза немедленно промыть водой.

Не содержит летучих органических соединений.

Вся информация, предоставленная в устной и письменной форме, отражает нашу нынешнюю степень осведомленности и служит для информирования покупателей. Это не освобождает покупателя от обязанности самостоятельно испытать продукт на соответствие его требованиям по нанесению и эксплуатации. Мы гарантируем безупречное качество в рамках наших общих условий ведения бизнеса. Настоящим все предыдущие технические описания теряют силу.

За дополнительной информацией обращайтесь:

ООО «Баса» • +7(499) 63 88 999 • E-Mail: info@basa.pro