

## КРАСКА ВД-АК 116

<b>ТИП</b>	Однокомпонентная атмосферостойкая высокоэластичная краска на основе полиакрилата для наружных и внутренних работ для всех типов минеральных поверхностей.
<b>ОПИСАНИЕ</b>	<p>Предназначена для финишной окраски бетонных и железобетонных конструкций транспортных сооружений при новом строительстве и ремонте, а также для декоративной окраски при реставрации фасадных оштукатуренных поверхностей.</p> <p>Рекомендована для использования совместно с эластичной грунтовкой ВД-АК-0125.</p> <p>Атмосферостойкая.</p> <p>Пожаро-взрывобезопасная.</p> <p>Не содержит токсичных компонентов.</p>
<b>СЕРТИФИКАЦИЯ, ИСПЫТАНИЯ</b>	ОАО «ЦНИИС» СТО-01393674-008-2014 АО «НИИ ЖБ» им. Гвоздева
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>	
Цвет	Колеровка по цветовым системам RAL, NCS и др.
Внешний вид покрытия	После высыхания краска образует однородную без кратеров, пор и морщин поверхность.
Условная вязкость при 20°C по вискозиметру ВЗ-6, не менее, сек	45
Объемная доля нелетучих веществ, не менее %	43
Массовая доля нелетучих веществ, не менее %	60
Плотность, не менее, кг/л	1,4
Морозостойкость, циклы ГОСТ 31383-2008	300
Трещиностойкость, мм ГОСТ 31383-2008	0,6
Эффективный коэффициент диффузии CO <sub>2</sub> , см <sup>2</sup> /с ГОСТ 31383-2008	2,21x10 <sup>-6</sup>
Сопротивление паропроницанию, (м <sup>2</sup> *ч* Па)/мг ГОСТ 25898-2012	0,44

	Температура	5°C	10°C	20°C	30°C
Время высыхания при относительной влажности 65%, не более, часов	поверхности до степени 3	5,0	3,0	1,0	0,5
	Время полной полимеризации, суток	10	8	7	5
Степень блеска (ISO 2813/60°)	Матовая				
Расход, кг/м <sup>2</sup>	0,34 при толщине сухой пленки 100 мкм				
На практический расход влияют тип и форма окрашиваемой поверхности, способ и условия нанесения					
Растворитель	Вода				
Способ нанесения	Воздушное распыление, безвоздушное распыление, кисть, валик с длинным ворсом при полосовой окраске.				

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ**

Условия при нанесении	<p>Температура окружающего воздуха, окрашиваемой поверхности и краски не должна быть ниже +5°C. Температура поверхности должна быть на 3°C выше точки росы воздуха.</p> <p>Относительная влажность воздуха должна быть менее 80%.</p> <p>Новую штукатурку можно покрывать после полного схватывания, не ранее чем через две недели при температуре не менее +5°C и относительной влажности не более 80%.</p> <p>Не наносить на поверхность при возможности дождя или ночных заморозков не менее чем за 24 часов.</p>	
Подготовка поверхности	<p>Поверхность перед окраской должна быть сухой: не должно быть пленочной влаги, на ощупь поверхность должна быть сухой.</p> <p>Старое покрытие должно быть промыто водой с моющим средством. Непрочно держащееся покрытие должно быть полностью удалено.</p>	
Грунтование	<p>Нанести одну из грунтовок БАСА - ВД-АК-0110 или ВД-АК-0125 рекомендованной толщиной в соответствии со спецификацией.</p>	
Нанесение	<p>Перед применением краску тщательно перемешать миксером до однородного состояния краски.</p> <p>При необходимости разбавить водой не более 5% от объема.</p> <p>Краску наносят в один или два слоя.</p>	
Рекомендованные системы окраски	Грунтовка ВД-АК-0125	1 x 80–100 мкм
	Краска ВД-АК-116	1 x 80–120 мкм
Очистка инструмента	<p>По окончании работ инструмент необходимо промыть водой.</p>	

**ХРАНЕНИЕ**

Краска должна храниться и транспортироваться при температуре не ниже +5°C.

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

Упаковка должна быть плотно закрыта.

Не допускать замораживания при транспортировке и хранении.

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

---

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международного стандарта ИСО 9001. Как изготовитель, фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.