



# КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ФАСАДНАЯ ЛАТЕКСНАЯ

краски водно-дисперсионные

**БОЛАРС®**  
100 РЕШЕНИЙ  
ДЛЯ РЕМОНТА



внутренние и  
наружные работы



колеровка в  
светлые тона



от **180** г/м<sup>2</sup>  
средний  
расход



супербелая  
матовая



для детских и  
медицинских  
учреждений



**40** кг  
7; 15; 28 кг

- **ВЫСОКОУКРЫВИСТАЯ**
- **АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ**
- **ЭЛАСТИЧНАЯ**



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Эластичная водно-дисперсионная ярко-белая акриловая краска с высокой кроющей способностью. Марка ВД-АК 107 по ГОСТ 28196. Образует матовое водостойкое покрытие. Устойчива к мытью с неабразивными моющими средствами. Легко наносится, быстро и качественно окрашивает поверхность. Долговечность эксплуатации краски не менее 10 лет.

Применяется для окрашивания фасадов в зонах с умеренным климатом, а также зданий оборудованных навесами (без прямого попадания влаги). Также применяется для окрашивания стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью.

## ОСНОВАНИЯ

Рекомендуемые основания: кирпичные, бетонные, цементные, гипсовые оштукатуренные и зашпатлеванные поверхности, ГКЛ, ГВЛ, ПГП и стекловолоконные обои.

## СОСТАВ

Акриловая дисперсия, диоксид титана, наполнители, технологические добавки, консервант, вода.

## РАСХОД МАТЕРИАЛА

Средний расход в 2 слоя: 180–250 г/м<sup>2</sup>. Фактический расход может увеличиваться (зависит от способа нанесения, степени шероховатости поверхности, характера основания и выбранного цвета).

## УПАКОВКА

Поставляется в пластиковых ведрах по 7, 15, 28 и 40 кг.

## КОЛЕРОВКА

Колеруется универсальными или водно-дисперсионными пигментными пастами по каталогам БОЛАРС, RAL, NCS, Monicolor NOVA и др.

## СРОК ХРАНЕНИЯ

Срок хранения: 2 года с даты изготовления в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя.

## ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ

- Грунт, соответствующий типу поверхности
- Кювета и валик для нанесения грунта
- Строительный миксер
- Краскопульт, валик или кисть.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть очищено от грязи, пыли, осыпающихся частиц, старой краски, жировых и масляных пятен. Поверхность должна быть сухой, остаточная влажность основания не более 10%. Основание необходимо загрунтовать. Перед нанесением грунта участки, пораженные плесневыми грибами, предварительно обработать грунтом-пропиткой БОЛАРС Антиплесень. Для оснований с нормальным водопоглощением рекомендуется использовать укрепляющий грунт БОЛАРС Strong Primer. Сильно впитывающие влагу основания рекомендуется обработать грунтом глубокого проникновения БОЛАРС Tiefen Primer. Приступать к окрашиванию можно после полного высыхания грунта, но не ранее чем через 1 час.

### ПОДГОТОВКА КРАСКИ

Перед применением краску тщательно перемешать. Разбавление при необходимости до требуемой вязкости, но не более 5% от массы краски.

### НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Краску наносят на поверхность кистью, валиком или распылителем в два слоя с промежуточной сушкой не менее 2 часов. Краску следует применять при температуре окружающего воздуха не ниже +10°C и не выше +30°C. Необходимо оберегать готовое покрытие от воздействия дождя в течение первых 5 суток. По окончании работ инструменты промыть водой.

### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Время высыхания до касания 1 час. Через 24 часа после нанесения последнего слоя возможна эксплуатация покрытия в щадящем режиме, через 28 дней покрытие приобретает окончательную прочность и устойчивость к мытью с неабразивными моющими средствами.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить краску в плотно закрытой таре при температуре окружающего воздуха от +5°C до +30°C. Беречь от воздействия тепла, прямых солнечных лучей и влаги. Допускается замораживание/оттаивание краски до 5 циклов, без вскрытия первичной упаковки. Размораживание проводить при комнатной температуре в оригинальной таре. Срок хранения 2 года с даты изготовления в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя.

Марка по ГОСТ 28196	ВД-АК 107
Класс истираемости	3 по DIN EN 13300
Основа	акриловая
Цвет и блеск	супербелая матовая
Ph	8 – 9
Коэффициент белизны	95%
Средний расход в 2 слоя	180 – 250 г/м <sup>2</sup>
Время высыхания до касания	1 час
Время высыхания между слоями	2 часа
Полная прочность	через 28 дней
Водостойкость	да
Класс пожарной опасности	КМ1 (негорючая)
Морозостойкость	не менее 5 циклов
Температура применения	+10°C +30°C
Температура эксплуатации	-40°C +60°C
Уход	мытьё с неабразивными моющими средствами
Соотношение л/кг	1 кг = 0,65 л

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Краска пожаровзрывобезопасна. Не смешивать с другими красками и растворителями. Работы проводить в проветриваемом помещении. Для защиты кожи, органов дыхания и зрения рекомендуется работать в спецодежде, перчатках, респираторе и защитных очках. При попадании в глаза промыть их водой. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

### УТИЛИЗАЦИЯ

Краска является экологически безопасной, поэтому остатки могут быть оставлены в упаковке до их высыхания и после утилизированы как бытовой мусор. **НЕ СЛИВАТЬ В ВОДОЕМЫ!**



**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** ООО "Эй-Джи строймаркет", 140207, Московская обл., Воскресенский р-н, д. Ратмирово, ул. Некрасова, д.1, тел./факс: (495) 775-60-45.



**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ:** 8-800-100-71-17 / [WWW.BOLARS.RU](http://WWW.BOLARS.RU)

### ВАЖНО!

Кроме технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными правилами и требованиями РФ. Техническое описание не может заменить профессиональной подготовки при выполнении работ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных техническим описанием.