



# КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ФАСАДНАЯ

краски водно-дисперсионные

**БОЛАРС®**  
100 РЕШЕНИЙ  
ДЛЯ РЕМОНТА



внутренние и  
наружные работы



колеровка  
по каталогам



от 150 г/м<sup>2</sup>  
средний  
расход



белая  
матовая



для детских и  
медицинских  
учреждений



40 кг  
3; 7; 15; 28 кг

- **ВОДО- И АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ**
- **УСТОЙЧИВА К МЫТЬЮ И ПОВЫШЕННЫМ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМ НАГРУЗКАМ**
- **ДОЛГОВЕЧНОСТЬ НЕ МЕНЕЕ 10 ЛЕТ**



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Эластичная водно-дисперсионная белая акриловая краска с высокой кроющей способностью. Марка ВД-АК 108 по ГОСТ 28196. Образует матовое покрытие, обладающее водо- и атмосферостойкостью. Устойчива к нормальному истиранию и мытью с неабразивными моющими средствами. Долговечность покрытия – не менее 10 лет. Применяется для окрашивания фасадов зданий, стен и потолков. Также используется для помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой. Легко наносится, быстро и качественно окрашивает поверхность.

## ОСНОВАНИЯ

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

## СОСТАВ

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

## РАСХОД МАТЕРИАЛА

Средний расход в 2 слоя: 150-250 г/м<sup>2</sup> в зависимости от впитываемости и фактуры основания.

## УПАКОВКА

Поставляется в пластиковых ведрах:

- Фасадная Белая: 3; 7; 15; 28; 40 кг
- Фасадная База А: 7; 15; 28 кг
- Фасадная База С: 5,5; 11; 21 кг

## КОЛЕРОВКА

Колеруется универсальными водно-дисперсионными пигментными пастами по каталогам БОЛАРС, RAL, NCS, Monicolor NOVA и др. Для колеровки в светлые пастельные тона применяется краска «Фасадная БАЗА А». Для колеровки в средние и темные тона применяется краска «Фасадная БАЗА С». Для получения белого матового покрытия рекомендуется применять краску «Фасадная».

## 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 следует тщательно перемешать, при необходимости разбавив водой не более 5%.

## НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Краска наносится валиком, кистью или краскопультom в 2 слоя. Время сушки между слоями менее 2 часов. Во время проведения работ температура окружающего воздуха должны быть не ниже +5°C и не выше +35°C, рекомендуемая влажность воздуха не более 80%. По окончании работы 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 14 дней покрытие приобретает прочность и устойчивость к нормальному мытью с неабразивными моющими средствами. Для мытья используйте мягкие губки и избегайте интенсивного точечного затираания.

## 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 до 5 циклов замораживания-оттаивания краски. Размораживание проводить при комнатной температуре в оригинальной таре. Срок хранения 2 года с даты изготовления в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Краска пожаровзрывобезопасна. Не смешивать с другими красками и растворителями. Работы проводить в проветриваемом помещении. Для защиты кожи, органов дыхания и зрения рекомендуется рабо-

Марка по ГОСТ 28196	ВД-АК 108
Класс истираемости	Белая + База А – 2 по DIN EN 13300 База С – 1 по DIN EN 13300
Основа	акриловая
Цвет и блеск	белая матовая
Ph	8 – 9
Коэффициент белизны	95%
Средний расход в 2 слоя	150 – 250 г/м <sup>2</sup>
Время высыхания до касания	1 час
Время высыхания между слоями	2 часа
Полная прочность	через 14 дней
Водостойкость	да
Класс пожарной опасности	КМ1 (негорючая)
Морозостойкость	не менее 5 циклов
Температура применения	+5°C +35°C
Температура эксплуатации	-40°C +60°C
Уход	мытьё с неабразивными моющими средствами
Соотношение л/кг	1 кг = 0,67 л (Белая + База А) 1 кг = 0,8 л (База С)

тать в спецодежде, перчатках, респираторе и защитных очках. При попадании в глаза промыть их водой. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

## УТИЛИЗАЦИЯ

Краска экологически безопасна. 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.