

# КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ФАСАДНАЯ БАЗА А



**БОЛАРС®**  
производство отделочных материалов

DIN EN 13300  
2 класс

15 кг

БОЛАРС®  
КРАСКА  
Фасадная база А

водно-дисперсионная

- белая, матовая
- для получения светлых тонов при колеровке
- атмосферостойкая

10 час  
160 г/м²

**DIN EN 13300  
2 класс**

**БЕЛАЯ МАТОВАЯ**

**ДЛЯ КОЛЕРОВКИ СВЕТЛЫХ И СРЕДНИХ ТОНОВ**

**УСТОЙЧИВА К НОРМАЛЬНОМУ ИСТИРИАНИЮ И МЫТЬЮ**

**96ч** стойкость к воздействию воды

**для внутренних и наружных работ**

**80** г/м<sup>2</sup> расход в 1 слой

**колеровка по каталогам**



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Эластичная водно-дисперсионная ярко-белая акриловая краска с высокой кроющей способностью. Образует матовое покрытие, обладающее водо- и атмосферостойкостью. Устойчива к мытью с неабразивными моющими средствами. Легко наносится, быстро и качественно окрашивает поверхность. Предназначена для окрашивания фасадов зданий, стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Наносится на кирпичные, бетонные, цементные, гипсовые оштукатуренные и зашпатлеванные поверхности, ГКЛ, ГВЛ, ПГП и стекло-волокнистые обои.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Подготовьте основание. Удалите с него ослабляющие сцепление вещества: масляные и битумные пятна, пыль и прочие загрязнения. Отслаивающиеся участки удалите стальным шпателем. Нанесение краски на старые масляные шпатлевки и краски возможно только после предварительной очистки.



Обработайте основание грунтовочными составами БОЛАРС, соответствующими Вашему типу поверхности.



Перемешайте краску в банке, при необходимости разбавьте до требуемой вязкости водой (не более 5 % от массы краски).



Нанесите краску на поверхность кистью, валиком или распылением в два слоя с промежуточной сушкой не менее 2 часов. Через 24 часа после нанесения последнего слоя возможна эксплуатация покрытия в щадящем режиме, через 14 дней покрытие приобретает окончательную прочность.

## Колеровка и разбавление

Колеруется универсальными или водно-дисперсионными пигментными пастами по каталогам БОЛАРС, RAL, NCS, MONICOLOR NOVA и др. Разбавление не требуется. При необходимости добавьте воды не более 5% от массы краски и тщательно перемешайте.

## Расход и состав материала

Расход 80 г/м<sup>2</sup>/слой. При нанесении в 2 слоя расход 160 г/м<sup>2</sup>. Состав: акриловая дисперсия, диоксид титана, наполнители, технологические добавки, консервант, вода.

## Меры предосторожности

Краска пожаровзрывобезопасна. Работы проводить в проветриваемом помещении. Для защиты кожных покровов использовать спецодежду и перчатки. Для защиты органов дыхания применять респираторы, для защиты органов зрения использовать защитные очки. При попадании в глаза промыть их водой. БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

## Технические характеристики

|   |                     |
|---|---------------------|
| основа                                    | акриловая           |
| белизна                                   | 95%                 |
| светостойкость, изменение цвета           | не более 1%         |
| pH  | 8-9                 |
| время высыхания до касания                | 1 час               |
| время полного высыхания                   | 24 часа             |
| стойкость к статическому воздействию воды | не менее 96 часов   |
| укрытий                                   | 80 г/м <sup>2</sup> |
| морозостойкость при транспортировке       | не менее 5 циклов   |
| температура применения                    | +5°C +35°C          |
| температура эксплуатации                  | -40°C +60°C         |

## Фасовка и хранение

Поставляется в пластиковых ведрах по 7, 15 и 28 кг. 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 годности 2 года с даты изготовления вオリジナルной невскрытой упаковке изготовителя.