



ВДС-30  
 ТУ 2316-002-47843993-2012  
 с изм.1-3

**AQUA  
STRONG**

## КРАСКА ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ

- Разработана для медицинских лечебно-профилактических учреждений
- 1 класс стойкости по DIN EN13 300
- Экологичная
- Легкая уборка

### Область применения

Назначение - для медицинских лечебнопрофилактических учреждений, выдерживает обработку хлорсодержащими составами. Применяется для высококачественной окраски стен и потолков по оштукатуренным и зашпатлеванным бетонным, кирпичным, деревянным, гипсовым и гипсокартонным поверхностям, в том числе и в помещениях с повышенной влажностью, имеет 1 класс стойкости по DEN EN13 300. Рекомендуется для окраски в прихожих, гостиных, кухнях, ванных комнатах, на лестничных клетках и в других помещениях, требующих в процессе эксплуатации частого мытья с применением бытовых синтетических моющих средств. Обладает максимальной износостойкостью, допускается окрашивание в душевых, ванных комнатах, при соблюдении условий сушки. Подходит для окрашивания всех типов обоев под покраску.

### Подготовка поверхности

Новую поверхность очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений. С ранее окрашенной поверхности снять отслаивающуюся краску и зашкурить поверхность. Твёрдую, глянцевую, окрашенную алкидной краской поверхность отшлифовать до матового состояния. Меловую побелку и известковую краску полностью удалить. Неровности и дефекты поверхности выравнивать акриловой или латексной шпатлевкой. После высыхания шпатлевки поверхность отшлифовать. Удалить пыль. Поверхность перед окраской грунтовать акриловым пропиточным грунтом, или стабилизирующей грунтовкой. Перед окрашиванием проверить на совместимость со старым покрытием. В случае использования колерованной краски разных партий, рекомендуем смешивать их в одном объёме.

### Нанесение

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура выше +10°C, а относительная влажность воздуха - ниже 80%. Перед применением краску перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя с промежуточной сушкой 1 при температуре +20°C в течение 1-2 часов. При необходимости разбавить водой не более 5% от объёма.



## Время высыхания

Время полного высыхания покрытия 3-6 часов. При соблюдении условий сушки, заявленные прочностные характеристики поверхность приобретает через 7 (семь) суток, в этот период не рекомендуется подвергать покрытия интенсивным механическим нагрузкам. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течение 28 (двадцати восьми) суток.

## Расход

При однослоином покрытии может меняться в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности. На окрашенные поверхности 150-250 г/м<sup>2</sup>. На зашпатлеванные поверхности, ДСП, ДВП, гипсокартонные плиты 200-300 г/м<sup>2</sup>. На бетонные, оштукатуренные поверхности 250-400 г/м<sup>2</sup>.

## Технические характеристики

Состав	Стирол-акриловая дисперсия, наполнители, технологические добавки, вода
Расход	150-400 г/м <sup>2</sup>
Очистка инструмента	Маллярные инструменты очищают водой
Утилизация	Тару утилизировать как бытовые отходы
Фасовка	3,5 кг   2,5 л   до 22 м <sup>2</sup> 12 кг   8,6 л   до 80 м <sup>2</sup>
Срок годности	24 месяца
Колеровка	Водорастворимыми пигментными пастами

## Сертификаты

- Сертификат соответствия Республики Казахстан № KZ.7100934.01.01.01200
- Свидетельство о государственной регистрации № RU.40.01.05.015.E.003830.06.12
- Пожарный сертификат соответствия RU-C-RU.ПБ68.В.00026/19

## Срок годности и хранения

Краску хранить и транспортировать при температуре не ниже +5°C, в плотно закрытой таре. Срок годности в невскрытой заводской упаковке 24 месяца со дня изготовления. Для партий в морозостойком исполнении (штрихкод в голубой рамке) допускается 5 циклов заморозки при температуре до -37°C, общей продолжительностью не более 30 дней. Размораживание производят при комнатной температуре до полного оттаивания, тщательно перемешивают. При соблюдении вышеуказанных условий продукт не теряет своих свойств.

## Важно

Достижение желаемого результата зависит от правильного выбора продукта и соблюдения инструкции по нанесению и рекомендаций производителя. Производитель оставляет за собой право возможных дополнений и изменений технического описания. При выходе нового издания технического описания, все предыдущие признаются недействительными.