

# ALPHACRYL PRIMER

## ПОЛУМАТОВАЯ ИЗОЛИРУЮЩАЯ ГРУНТОВКА (ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА) ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

- Блокирует и предотвращает появление старых пятен
- Проникает глубоко в поры поверхности, укрепляя ее
- Отлично выравнивает впитывающую способность поверхности
- Колеруется
- Минимальное количество летучих органических соединений (VOC)
- Обладает отличной укрывистостью



ГРУНТОВКИ

### Описание

Полуматовая изолирующая грунтовка на основе дисперсии акрилового сополимера для окраски стен и потолков внутри помещений. Блокирует и предотвращает появление пятен от протечек, никотина, следов от пожара, копоти, маркеров и т. д. Колеруется в цвет финишного покрытия, снижая таким образом количество его слоев и расход. Отлично выравнивает поверхность по впитываемости, а также обеспечивает дополнительную адгезию. Укрепляет рыхлую поверхность, глубоко проникая в ее поры. Практически не содержит в составе летучих органических веществ (0% VOC), что благотворно влияет на экологию дома.

### Область применения

Для внутренних работ по полностью просохшим минеральным поверхностям (штукатурка, бетон и т. д.), гипсокартону, обоям и ранее окрашенным поверхностям.

### Сертифицирована для применения в детских и лечебно-профилактических учреждениях.

При правильной подготовке поверхности может использоваться в качестве переходного грунта с поверхности, окрашенной алкидными красками, на водное покрытие.

### Технические характеристики

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Связующее  | Акриловый сополимер       |
| Разбавитель  | Вода                      |
| Рабочие инструменты  | Кисть, валик, распылитель |
| Сухой остаток (масс)   | 45%                       |
| Плотность  | 1,19 кг/л                 |
| Время полного высыхания покрытия до нанесения финишного слоя | 16–24 часа                |

### Особенности применения

Перед нанесением убедитесь, что поверхность чистая, сухая, структурно целая. Немного перемешайте грунт.

При нанесении на сильно впитывающие поверхности рекомендуется добавить 10% воды. При нанесении на слабо впитывающие поверхности рекомендуется добавить не более 20% воды.

Нанесите в один слой кистью, валиком или методом безвоздушного распыления.

**Примечание: перед нанесением грунтовки на поверхность, зараженную грибком, плесенью или другими биологическими образованиями, предварительно обработайте ее биоцидным составом.**

Температура воздуха и поверхности при нанесении от +10 °C до +30 °C.

### Разбавление

В зависимости от впитывающих свойств поверхности, от 10 до 20%. При использовании грунтовки для блокировки старых пятен, а также в качестве переходного слоя с алкидного покрытия на водное разбавление не требуется.

### Распыление

При безвоздушном распылении рекомендуемое рабочее давление: 150–160 бар, диаметр сопла: 0,330–0,381 мм (0,013–0,015 дюйма).

|   |   |
|---|---|
| Расход  | 9–11 м <sup>2</sup> /л, в зависимости от впитывающих свойств поверхности  |
| Базы  | W05, M15, N00   |
| Система колеровки                             | Acomix  |
| Срок и условия хранения                       | 3 года при t° от +5 °C до +30 °C в не вскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения и нагревательных приборов |
| Содержание летучих органических веществ (VOC) | Менее 1 г/л при норме не более 30 г/л   |

Упаковка

1 л

5 л

10 л