

ALPHA BL GROND

ГЛУБОКОМАТОВАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА (ГРУНТ-ПОКРЫТИЕ) ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

- Колеруется в цвет финишного покрытия, создавая однородную абсолютно матовую поверхность
- Проникает глубоко в поры поверхности, укрепляя ее
- Обладает высокой стойкостью к щелочам
- Проста в нанесении
- Обладает отличной укрывистостью

Описание

Глубокоматовая акриловая грунтовочная краска на водной основе для окраски стен и потолков внутри помещений. Обладает отличной адгезией и щелочестойкостью, укрепляет поверхность. Благодаря матовой текстуре и густой консистенции позволяет скрывать небольшие дефекты поверхности. Колеруется в цвет финишного покрытия, позволяет сократить количество его слоев.

Область применения

Для внутренних работ в помещениях с умеренной эксплуатационной нагрузкой по полностью просохшим минеральным поверхностям (штукатурка, бетон и т. д.), гипсокартону и ранее окрашенным поверхностям.

Может применяться в качестве самостоятельно материала (грунт-покрытие), а также в качестве заколерованной основы под декоративные покрытия **Sikkens Alpha Tacto**, **Alpha Orient**, **Alpha Alize**, **Alpha Metallic**, **Alpha Desert**.

Технические характеристики

Связующее	Акриловый сополимер
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик
Сухой остаток (масс)	49 %
Плотность	1,37 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	6 часов
Время полного высыхания покрытия до нанесения финишного слоя	12–24 часа

Упаковка

1 л

2,5 л

10 л

ГРУНТОВКИ



Особенности применения

Перед нанесением убедитесь, что поверхность чистая, сухая (влажность менее 16 %), структурно целая, без следов биопоражения. Сильно впитывающие и пылящие поверхности рекомендуется обработать стабилизирующим грунтом **Sikkens Alpha Aquafix**. Аккуратно перемешайте грунтовочную краску перед применением.

При нанесении на сильно впитывающие поверхности рекомендуется добавить 10–30 % воды.

Нанесите 1–2 слоя **Alpha BL Grond** в зависимости от выбранной чистовой отделки. Температура воздуха и поверхности при нанесении от +5 °C до +30 °C.

Разбавление

В зависимости от впитывающих свойств поверхности и при безвоздушном распылении, от 10 до 30 %.

Распыление

При безвоздушном распылении рекомендуемое рабочее давление: 160–180 бар, диаметр сопла: 0,46–0,53 мм (0,018–0,021 дюйма).

Расход	10–12 м ² /л, в зависимости от впитывающих свойств поверхности
Базы	W05, M15, N00
Система колеровки	Аcomix
Срок и условия хранения	3 года при t° от +5 °C до +30 °C в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения и нагревательных приборов

Степень блеска



Gardner 60°