



Фасадная грунтовка

НОВИНКА 2014



Акриловая грунтовка глубокого проникновения для фасадных работ

- Содержит антисептические добавки
- Укрепляет поверхность
- Улучшает адгезию
- Увеличивает срок службы финишного покрытия
- Сокращает расход лакокрасочных материалов

Технические данные

Уникальные компоненты	Добавки против грибка и плесени
Связующее	Акриловый сополимер
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик
Сухой остаток (масс)	10 %
Плотность	1,00 кг/л
Время до нанесения финишного слоя	1–2 часа
Время полного высыхания покрытия	2–4 часа
Расход	10–12 м ² /л, в зависимости от впитывающих свойств поверхности
Срок и условия хранения	2 года при t° от +5 °С до +30 °С вдали от источников излучения и нагревательных приборов

Описание

Концентрированная фасадная грунтовка глубокого проникновения с повышенным содержанием антисептика. Рекомендуется для пропитки и укрепления пористых, непрочных, сильно впитывающих и мелящих поверхностей. Глубоко проникает в поры поверхности, уничтожая споры биологических образований (грибок, водоросли и т. д.). Улучшает адгезию и сокращает расход финишного покрытия. Незаменима при работе на цокольных участках фасадов, наиболее подверженных воздействию щелочных соединений. Совместима с фасадными красками **Dulux Trade Фасадная Гладкая** и **Sando F**.

Область применения

Грунтовка предназначена только для наружных работ, использование внутри помещений не рекомендуется.

Предназначена для нанесения на просохшие минеральные поверхности: бетон, штукатурку, кирпич и т. п., предварительно подготовленные ранее окрашенные поверхности.

Особенности применения

Перед использованием перемешайте. Поверхность должна быть чистой, сухой и структурно целой. Наносить в один слой кистью или валиком при температуре окружающей среды от +5 °С до +30 °С и относительной влажности <80 %.

Разбавление

Концентрат, для поверхностей со слабой и средней впитывающей способностью допускается разбавление водой в пропорции 1:1. Для сильно впитывающих поверхностей разбавление не рекомендуется.

Упаковка

2,5 л

10 л



Domus Base



Грунтовочная краска для деревянных поверхностей

- Содержит активные деревозащитные добавки против плесени, синевы и гнили
- Глубоко проникает вглубь древесины
- Обеспечивает поверхности устойчивость к влаге
- Экономит расход финишного покрытия Dulux Domus и Dulux Domus Aqua

Описание

Белая масляно-алкидная грунтовочная краска для деревянных поверхностей содержит антисептики, которые защищают древесину от поражений грибковыми микроорганизмами. Обладает отличной адгезией к деревянной поверхности и хорошей укрывистостью, что помогает скрыть небольшие дефекты поверхности. Блокирует появление смол на поверхности. Легко наносится.

Область применения

Для наружных работ. Подходит для грунтования новых, а также ранее окрашенных масляными и алкидными красками поверхностей из пиленой и строганой древесины перед их финишной окраской красками **Domus**. Подходит для обработки деревянных фасадов, заборов, флагштоков, дверей, окон и т. д. Подходит для пиленой и строганой древесины.

Особенности применения

Перед использованием тщательно перемешать. Произвести подготовку поверхности. Рекомендуется наносить в один слой при температуре воздуха и поверхности не ниже +5 °С и не выше +30 °С.

Разбавление

Разбавление не требуется.

Распыление

Не рекомендуется из соображений безопасности здоровья и охраны окружающей среды. В случае невозможности наносить покрытие другим способом необходимо позаботиться об охране окружающей среды и средствах индивидуальной защиты.

Обычное распыление: разбавить в соотношении не более 1 части растворителя **Solve W** на 10 частей краски. Безвоздушное распыление: разбавление не требуется. Рекомендуемое рабочее давление не менее 200 бар (~197 атм), диаметр сопла 0,38 мм. Угол факела распыла 30–60°.

Технические данные

Уникальные компоненты	Добавки против водорослей и грибка
Связующее	Натуральное масло / алкидная смола
Разбавитель	Уайт-спирит Solve W
Рабочие инструменты	Кисть, валик
Сухой остаток (масс)	48 %
Плотность	1,2 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	16 часов
Расход на один слой	До 10 м ² /л
Срок и условия хранения	3 года при t° от +5 °С до +30 °С в невскрытой заводской упаковке в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом помещении вдали от огня, нагревательных и осветительных приборов

Упаковка

10 л