

# ГРУППА ДЕКОРАТИВНОЙ ФАСАДНОЙ ПРОДУКЦИИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

## ГРУНТОВКА AQUSTO SILAN PRIMER

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Грунтовка силиконовая водоэмульсионная для наружной отделки поверхности с добавлением пигментов и высокой адгезией к поверхности.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Использование грунтовки Aqusto Silan Primer значительно снижает расход декоративной краски благодаря формированию прочного связующего слоя между поверхностью нанесения и финишным окрашиванием.

Воздухопроницаемость эмульсии обеспечивает максимальное проникновение влаги и предотвращает вздутие, отслаивание и возникновение трещин. Препятствует впитыванию краски, равномерно распределяя ее на поверхности.

Экономичная и легкая в нанесении, грунтовка отлично распределяется на поверхности, не образует брызг и капель.

Не оставляет неприятного запаха, безвредна для окружающей среды. Сохраняет свойства при разбавлении чистой водой.

Применение грунтовки более эффективно в сочетании с финишными красками Duomax® Protection Effect.

### ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Грунтовка применяется для обработки впитывающих поверхностей на минеральной основе перед нанесением краски на оштукатуренную или ранее окрашенную поверхность.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Грунтовка Aqusto Silan Primer наносится валиком, кистью или с помощью установки для безвоздушного распыления.

Грунтовку следует наносить на сухую, чистую и прочную поверхность.

Для подготовки к нанесению нужно удалить грязь, пыль, твердую смазку, отслоившуюся штукатурку или краску с поверхности. Важно соблюдать установленные сроки отверждения цемента, открытого бетона в течение 28 дней и просушки вновь оштукатуренных поверхностей.

Необходимые условия для достижения эффективного результата:

- температура воздуха и поверхности должна быть в пределах от +5°C до +30°C;
- поверхность должна быть защищена от атмосферных осадков, росы и заморозания;
- грунтовка наносится на поверхности, сконструированные и подготовленные в соответствии со Стандартами общего строительства № 26568 от 30.06.2007 г. (General Construction Specifications No. 26568).

Паспорта безопасности материалов MSDS, технические характеристики TDS, подробная информация о методах применения продукции, рисках для здоровья, технике безопасности и мерах предосторожности размещены на сайте [www.betekexport.com](http://www.betekexport.com).

### РЕКОМЕНДАЦИИ

Для предотвращения образования солевого налета перед нанесением окрасочной грунтовки следует нанести бесцветную грунтовку Betek Purakril Primer.

Для поверхностей с цементной основой, окрашиваемых впервые, требуется специальная подготовка – обработка пастой Betek Exterior Paste. Для этого нужно смешать пасту со свежим белым или серым цементом и водой. Смесь воды и цемента должна составлять 20% от веса пасты. Наносить смесь следует непосредственно на очищенные и увлажненные оштукатуренные или цементные поверхности слоем толщиной не более 1 мм для предотвращения растрескивания и разрушения. Для ранее окрашенных поверхностей перед использованием пасты следует нанести один слой грунтовки Aqusto Silan Primer. Окончательное окрашивание следует производить после повторного нанесения выравнивающей пасты и грунтовки.

Для выравнивания и коррекции поверхностей с отклонениями и трещинами в 0-10 мм следует использовать состав Betek Stako. Для разведения 1 кг состава Betek Stako рекомендуется использовать 4 л воды. Лучше использовать стекловолоконную сетку шириной 10 см вдоль трещины и столько же по

всем ответвлениям в случае множественных трещин. Стекловолоконная сетка должна отстоять от внешней поверхности не менее, чем на 1/3 общей толщины слоя выравнивающего материала. Во время проведения таких коррекционных ремонтных работ необходимо предохранять поверхность от повышенной конденсации влаги и дождя, для предотвращения образования белых пятен. Такие пятна можно устранить, если смочить поверхность щеткой для мойки автомобилей и нанести смесь из 1 части состава Vetek Voxap 451 и 1 части воды.

#### **БЕЗВОЗДУШНОЕ РАСПЫЛЕНИЕ**

Давление: 140 бар

Угол сопла: 50°

Размер сопла (в дюймах): 0,013"

Разбавление: 10%

#### **РАЗБАВЛЕНИЕ**

При использовании валика или кисти для нанесения, грунтовку можно разбавлять чистой водой на 10%.

#### **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ**

После нанесения верхнего слоя грунтовки время высыхания составляет от 6 до 8 часов.

#### **РАСХОД**

Расход грунтовки Aquasto Silan Primer при нанесении в один слой составляет 7-12 м<sup>2</sup>/л, в зависимости от типа, поглощающей способности и структуры поверхности для нанесения. При наличии рисунка на поверхности, расход продукта увеличивается.

Для точного определения расхода необходимо произвести пробное контрольное нанесение грунтовки.

#### **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном помещении. Беречь от воздействия прямых солнечных лучей и низких температур. Плотно закрывать упаковку сразу после использования. Срок хранения 3 года.

#### **РАСФАСОВКА**

Емкости по 2,5 л, 7,5 л, 15 л.