

**Тип** Матовая дисперсионная краска предназначена для окраски снаружи и внутри помещений. Экономичная, с высокой адгезией, устойчива к осадкам.

**Область применения** Подходит для нанесения по цементным и цементно-известковым штукатуркам, бетону и пенобетону, кирпичу, а также по гипсовым основаниям, гипсокартону, ДВП, ДСП, QSB и OSB. Безопасна для окружающей среды, не содержит растворителей.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**Расход на 1 слой, м<sup>2</sup>/л** 220-250 гр / м<sup>2</sup>, в зависимости от шероховатости и пористости поверхности, а также метода нанесения и условий при окраске.

**Состав** Акриловая дисперсия, титан диоксид, наполнители, вспомогательные добавки.

**Плотность, кг/л** 1,55.

**Разбавитель** Вода.

**Способ нанесения** Наносить валиком, кистью или распылением.  
При распылении под высоким давлением применять сопло 0,018" – 0,023".  
Допускается разбавлять до 10% по объему.

**Время высыхания при +20°C и отн. влажности 50%** до нанесения следующего слоя - 3 часа, полное высыхание 24 часа.  
Время высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.

**Степень блеска по DIN EN 13300** матовый.

**Цвет** Белый, тонируется в большинство светлых цветов по каталогам NCS, RAL, PANTONE. Для фасадов рекомендуется выбирать спокойные, сдержанные цвета, поскольку они отличаются высокой светостойкостью и хорошо гармонируют с окружением.

**Хранение** Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C, в недоступном для детей месте. Беречь от действия прямых солнечных лучей и нагревательных приборов.  
Гарантийный срок хранения – 18 месяцев от даты изготовления.

**Тара** 9 л.

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Условия при окраске</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха, краски и поверхности должна быть в пределах от +5°C до +35°C; относительная влажность воздуха не более 80%. Избегать действия ветра и прямых солнечных лучей. Крашенные поверхности защищать от воздействия осадков до полного высыхания краски не менее суток.
<b>Предварительная подготовка</b>	<p><b>Неокрашенная поверхность:</b> Глянцевые поверхности отшлифовать для придания необходимой шероховатости. Очистить поверхность от грязи, пыли и высолов. Непрочные и осыпающиеся основания укрепить грунтовкой акриловой <b>Vasco Deep Grunt</b> в соответствии с инструкцией по применению. Новые, свежие поверхности на известково-цементной основе следует выдержать перед окраской в течение по крайней мере одного месяца.</p> <p><b>Ранее окрашенная поверхность:</b> Тщательно удалить все отслаивающиеся покрытия и штукатурку, трещины расшить и заделать ремонтным раствором, близким по составу к ранее использованному. Далее обрабатывать так же, как новые поверхности.</p>
<b>Окраска</b>	<p><b>Неокрашенная поверхность:</b> Наносить валиком, кистью или распылением в 2 слоя. При необходимости, а также для нанесения 1-го слоя на шероховатые поверхности можно разбавить водой (не более 10%). Перед применением краску тщательно перемешать. Во избежание различий в оттенке, для окраски сплошной поверхности смешать достаточное количество краски одной партии изготовления. Если придется применять краску разных партий, стыки рекомендуется выполнять по линиям конструкции для того, чтобы сделать их незаметными.</p> <p><b>Ремонтная окраска:</b> Для ремонтной окраски покрытия <b>краски фасадной facade ECO</b> можно применять эту же краску или другую водоразбавляемую фасадную краску. См. п. "Предварительная подготовка".</p>
<b>Очистка инструментов</b>	Удалить остатки краски с инструмента, не допуская ее высыхания, после чего незамедлительно промыть водой.
<b>Уход</b>	Очистку производить не ранее, чем через месяц после окраски, осторожной промывкой под давлением без применения моющих средств. На поверхности может остаться след от мытья, и поэтому рекомендуется отделять участок мытья по линиям конструкции для того, чтобы сделать его незаметным. Очистку от отдельных, не прилипших к поверхности, загрязнений производить сухой очисткой с помощью мягкой щетки.
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	<p>Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть их чистой водой. Не выливать краску в канализацию, водоемы или на почву. Остатки высохшей краски безопасны для окружающей среды и утилизируются как обычный строительный мусор.</p> <p>Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть их чистой водой. Не выливать краску в канализацию, водоемы или на почву. Остатки высохшей краски безопасны для окружающей среды и утилизируются как обычный строительный мусор.</p>