

<b>Тип</b>	Водоразбавляемая латексная модифицированная силиконом фасадная краска с высокой устойчивостью к атмосферным воздействиям. Отличается низким водопоглощением, защищает железобетон от карбонизации и коррозии арматуры.
<b>Область применения</b>	Предназначена для окраски прочной минералопolyмерной и цементно-известковой штукатурки, декоративных штукатурок, бетона и других соответствующих минеральных поверхностей, а также для ремонтной окраски прочных водно-дисперсионных красок. Применяют для окраски фасадов жилых, торговых, промышленных, складских и других зданий, железобетонных изделий и монолитно-каркасных конструкций. Допускается применять для окрашивания небольших предварительно загрунтованных деталей и конструктивных элементов из дерева.

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

<b>Расход на 1 слой, м<sup>2</sup>/л</b>	7-10. На расход влияют шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также метод нанесения и условия при окраске.
<b>Сухой остаток, %</b>	57 (базис А), 53 (базис С).
<b>Плотность, кг/л</b>	1,44 (базис А), 1,34 (базис С).
<b>Паропроницаемость по DIN EN 1062-2</b>	$S_{d,H_2O} < 0,14$ м.
<b>Водопоглощение по DIN EN 1062-3</b>	$w \approx 0,1$ кг/м <sup>2</sup> ч <sup>0,5</sup> .
<b>Диффузионное сопротивление CO<sub>2</sub></b>	$S_{d,CO_2} > 50$ м.
<b>Разбавитель</b>	Вода, допускается разбавлять до 10% по объему.
<b>Способ нанесения</b>	Наносить валиком, кистью или распылением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,018" – 0,023".
<b>Время высыхания при +20°C и отн. влажности 50%</b>	От пыли – 30 минут, следующий слой можно наносить через 2 - 4 ч. Время высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
<b>Степень блеска по DIN EN 13300</b>	Глубоко матовый.
<b>Цвет</b>	Белый, тонируется в большинство цветов по каталогам Kompozit®, NCS, RAL, PANTONE. Для фасадов рекомендуется выбирать спокойные, сдержанные цвета, поскольку они отличаются высокой светостойкостью и хорошо гармонируют с окружением.
<b>Базис колеровки</b>	А (белый – полная дозировка), С (прозрачный).
<b>Атмосферостойкость</b>	Отличная, также в промышленной среде. Сохраняет защитные и декоративные свойства в среднем не менее 15 лет.
<b>Термостойкость</b>	Готовое покрытие выдерживает температуры в интервале от -40°C до +50°C.
<b>Хранение</b>	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.
<b>Тара</b>	0,9л, 2,7л, 9л.

#### 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.
<b>Предварительная подготовка</b>	<b>Неокрашенная поверхность:</b> Глянцевые поверхности отшлифовать для придания необходимой шероховатости. Очистить поверхность от грязи, пыли и высолов. Непрочные и осыпающиеся основания укрепить <b>Грунтовкой акриловой 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. <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.
<b>Окраска</b>	<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. <b>Ремонтная окраска:</b> Для ремонтной окраски покрытия <b>Краски фасадной facade Premium</b> можно применять эту же краску или другую водоразбавляемую фасадную краску. См. п. "Предварительная подготовка".
<b>Очистка инструментов</b>	Удалить остатки краски с инструмента, не допуская ее высыхания, после чего незамедлительно промыть водой. Следы затвердевшей краски можно удалить при помощи растворителя (ацетон, растворитель 646).
<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</b>	Краска не содержит органических растворителей, является нетоксичной и пожаробезопасной. Тем не менее, работу следует выполнять осторожно и тщательно, избегая лишнего, ненужного соприкосновения с материалом. На краску есть гигиеническое заключение МОЗ Украины.
<b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора отходов. Пустую тару и сухие остатки можно утилизировать как строительный мусор.