

**КОЛОРИТ Фасад Стандарт**

<b>Тип</b>	Водоразбавляемая акрилатная фасадная краска.
<b>Область применения</b>	Предназначена для окраски прочной цементно-известковой штукатурки, бетона и других соответствующих минеральных поверхностей, а также для ремонтной окраски прочной водно-дисперсионной краски. Применяют для окраски фасадов жилых, торговых, промышленных, складских и других зданий.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

<b>Расход на 1 слой</b>	7-8 м <sup>2</sup> / л. На расход влияют шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также метод нанесения и условия при окраске.
<b>Сухой остаток</b>	ок. 60 %.
<b>Плотность</b>	ок. 1,4 кг/л (базис А), ок. 1,3 кг/л (базис С).
<b>Паропроницаемость (prEN 1062-2)</b>	$S_{d,H_2O} < 0,5$ м.
<b>Водопоглощение (prEN 1062-3)</b>	$w \approx 0,1$ кг/м <sup>2</sup> ч <sup>0,5</sup> .
<b>Диффузионное сопротивление двуокиси углерода</b>	$S_{d,CO_2} > 50$ м.
<b>Разбавитель</b>	Вода.
<b>Способ нанесения</b>	Наносить валиком, кистью или распылением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,018" – 0,023". Допускается разбавлять до 10% по объему.
<b>Время высыхания при +20°C и отн. влажности 50%</b>	Следующий слой можно наносить через 2 - 4 ч. Время высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
<b>Блеск</b>	Совершенно матовый.
<b>Базис</b>	А и С.
<b>Цвет</b>	Белый (базис А), а также по каталогам "Тиккурила Фасад", "ЛКМ для каменных поверхностей", большинство цветов каталогов «Тиккурила Симфония», «Мониколор Нова», многие цвета каталогов «NCS», «RAL», «PANTONE».
<b>Атмосферостойкость</b>	Хорошая, также в промышленной среде. Сохраняет защитные и декоративные свойства в среднем не менее 7 лет.
<b>Термостойкость</b>	Готовое покрытие выдерживает температуры в интервале от -50°C до +50°C.
<b>Хранение</b>	Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от мороза!
<b>Тара</b>	5л, 10л, 20л.



## КОЛОРИТ Фасад Стандарт

### 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>	<p><b>Неокрашенная поверхность:</b> Глянцевые поверхности отшлифовать для придания необходимой шероховатости. Очистить поверхность от грязи, пыли и высолов. Непрочные и осыпающиеся основания укрепить средством <b>КОЛОРИТ Грунт</b> в соответствии с инструкцией по применению. Новые, свежие поверхности на известково-цементной основе следует выдержать перед окраской на протяжении 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. Краска обычно не разводится, но при необходимости ее можно разбавить водой до 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 поверхности, окрашенной <b>КОЛОРИТ Фасад Стандарт</b>, можно применять эту же краску или другую водоразбавляемую акриловую 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. 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>ОХРАНА ТРУДА</b>	Состав краски не предусматривает специальных мер предосторожности. Тем не менее, работу следует выполнять аккуратно, избегая лишнего, ненужного соприкосновения с материалом. На краску имеется заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы.
<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.