

Facade Luxe

Тип	Силиконмодифицированная краска для наружных работ на акрилатной основе.
Область применения	Предназначена для окраски прочной цементно-известковой штукатурки, бетона и других соответствующих минеральных поверхностей снаружи помещения. Краска подходит для ранее окрашенных поверхностей, если старая краска не отслаивается и не мелит. Краска не пригодна для окрашивания эластичных поверхностей и поверхностей, окрашенных известковыми красками. Рекомендуется применять в сочетании с грунтовочным составом KOLORIT START GRUNT SILICONE Применяют для первичной и ремонтной окраски фасадов жилых, торговых, промышленных, складских и других зданий, в том числе исторических, памятников архитектуры, зданий в приморской зоне.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход на 1 слой	7-8 м ² / л. На расход влияют шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также метод нанесения и условия при окраске.
Сухой остаток	ок. 58 %.
Плотность	ок. 1,4 кг/л.
Паропроницаемость (prEN 1062-2)	$S_{d,H_2O} < 0,14$ м
Диффузионное сопротивление двуокиси углерода	$S_{d,CO_2} > 50$ м
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносить валиком, кистью или распылением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,027" – 0,029". Допускается разбавлять до 10% по объему.
Время высыхания при +20°C и отн. влажности 50%	Следующий слой можно наносить через 2 - 4 ч. Время высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
Блеск	Совершенно матовый.
База	LA
Цвет	Белый, а также светлые цвета по каталогам "Тиккурила Фасад", "ЛКМ для каменных поверхностей" и многие цвета из каталога «Тиккурила Симфония».
Атмосферостойкость	Сохраняет защитные и декоративные свойства в среднем не менее 15 лет (в сочетании с грунтовочным составом KOLORIT START GRUNT SILICONE) Хорошая, также в промышленной и морской среде. Защищает конструкцию от намокания (водоотталкивающие свойства), но хорошо пропускает влагу в виде пара изнутри здания (хорошая паропроницаемость). Обладает повышенной щелочестойкостью.
Хранение	Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от мороза!
Тара	5л, 10л, 20л.

ТОВ «Тіккуріла»

Проспект Московський, 9, корпус 6, поверх 3, п/с 64, Київ 04073, Україна
тел: (44) 391-59-60, факс: (44) 391-59-64/66, e-mail: info.ua@tikkurila.com

Facade Luxe

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха, краски и поверхности должна быть в пределах от +5°C до +28°C; относительная влажность воздуха не более 80%. Избегать действия ветра и прямых солнечных лучей.
Предварительная подготовка	Неокрашенная поверхность: Очистить поверхность от грязи, пыли, посторонних включений и высолов. Тщательно удалить все отслаивающиеся покрытия и штукатурку, трещины расшить и заделать ремонтным раствором, близким по составу к ранее использованному. Новые, свежие поверхности на известково-цементной основе следует выдержать перед окраской на протяжении, по крайней мере, одного месяца. Бетонные блоки можно окрашивать после одного отопительного сезона. Стеклнястые и гляцевые бетонные поверхности обрабатывать механически, например пескоструйкой для придания им шероховатости. Порошкообразный хрупкий слой (цементный клей) удалить с поверхности пескоструйкой, щеткой или промывкой под давлением водой с песком. Новые минерально-волоконные плиты можно окрашивать только после полугодовой выдержки. Для защиты от плесени и грибка рекомендуется обработать поверхность средством KOLORIT START BIOSTOP . Неокрашенные ранее основания на цементной и известковой основе, а также другие влаговпитывающие поверхности грунтовать водоразбавляемым составом KOLORIT START GRUNT SILICONE по методу «мокрый по мокрому», т. е. до полного насыщения. Ранее окрашенная поверхность: Снять слабодержащуюся или порошкообразную краску. Удалить все отслаивающиеся, хрупкие покрытия и штукатурку. Проверить состояние швов бетонных блоков, трещины расшить. Далее обрабатывать так же, как новые поверхности. KOLORIT FACADE LUXE можно использовать для ремонтной окраски прочных акрилатных водоразбавляемых красок, но при этом следует учитывать, что паропроницаемость покрытия в целом будет определяться наименее проницаемым (самым плотным) его компонентом.
Окраска	Неокрашенная поверхность: Краску тщательно перемешать перед применением. Во избежание различий в оттенке, для окраски сплошной поверхности смешать в одной ёмкости достаточное количество краски. Если придется применять краску разных партий, стыки рекомендуется выполнять по линиям конструкции для того, чтобы сделать их незаметными. Краска обычно не разводится, но при необходимости можно разбавить водой до нужной вязкости (не более 10%). Рекомендуется наносить валиком, кистью или распылением в 2 слоя. Время высыхания каждого слоя – 2-4 часа в зависимости от условий. Полной износостойкости покрытие достигает через месяц после нанесения. Ремонтная окраска: Для ремонтной окраски поверхности, окрашенной KOLORIT FACADE LUXE , можно применять эту же краску, краску такого же типа, а также водоразбавляемую акрилатную фасадную краску. См. п. "Предварительная подготовка".
Очистка инструментов	Удалить остатки краски с инструмента, после чего промыть водой или моющим средством Пенсселипесу (TM Tikkurila). Следы подсохшей краски с инструмента можно удалить моющим средством Пенсселипесу.
Уход	Очистку производить не ранее, чем через месяц после окраски, осторожной промывкой под давлением без применения моющих средств. Очистку от отдельных, не прилипших к поверхности, загрязнений производить сухой очисткой с помощью мягкой щетки. Окрашенная поверхность обладает водоотталкивающими свойствами, что значительно уменьшает степень загрязнения фасадов
ОХРАНА ТРУДА	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.
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	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.