|  |
| --- |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ01.01.2012 |
| Ультра Классик краска для дома | Ультра Классик[http://www.tikkurila.ru/images/magnify.gif Увеличить](http://www.tikkurila.ru/files/5246/ULTRA_CLASSIC_10L.jpg)  |
| **ТИП** | Полиакрилатная краска. |
| **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** | Предназначена для окраски новых, загрунтованных промышленным способом поверхностей или поверхностей, окрашенных ранее красками для наружных деревянных поверхностей. Применяется также для окончательной отделки окрашенных промышленным способом поверхностей концепции ProHouse. |
| **ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ** | Применяется для окраски дощатых наружных стен, обшивочных досок и т.п. поверхностей. |
|  |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ** |  |  |
|   | ЛКМ для наружных стен Полуматовые ЛКМ Водоразбавляемые ЛКМ Наносить распылением Наносить кистью Расход на шероховатую поверхность**4**Расход на гладкую поверхность**9** |
| Базис | A и C |
| Цвета | Цвета по каталогу Tikkurila "Деревянные фасады"  |
| Степень блеска | Полуматовая |
| Расход | На пиленую поверхность – 4–6 м²/л.На окрашенную и строганную поверхность –7–9 м²/л. |
| Тара | 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л. |
| Растворитель | Вода |
| Способ нанесения | Наносится кистью или распылением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,018"- 0,023", т.е. 0,460-0,580 мм. Допускается разбавлять на 0–10 % по объему. |
| Время высыхания, +23 °C при отн. влажн. воздуха 50 % | На отлип – 1 час.Следующий слой можно наносить через 2–4 часа при нормальных условиях. При более низкой температуре и влажной погоде время высыхания увеличивается. |
| Термостойкость | Хорошая, также в промышленной среде. |
| Сухой остаток | Ок. 41 %. |
| Плотность | Ок. 1,3 кг/л. |
| Хранение | Защищать от мороза. |
| Код | 696-серия |
| Свидетельство о государственной регистрации | [Свидетельство о государственной регистрации](http://www.tikkurila.ru/files/5322/Ultra_Classic.pdf) |
|  |
| **ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ** |  |  |
| Условия при обработке | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже +5 ºС и относительная влажность воздуха – не выше 80 %. |
| Предварительная подготовка | Неокрашенная поверхность Очистить поверхность от грязи, плесени и посторонних включений. Загрязненные и заплесневелые участки вымыть гипохлоритным составом "Хомеенпойсто" в соответствии с инструкцией по применению. Древесину загрунтовать на возможно ранней стадии строительства антисептирующим грунтовочным составом "Валтти Похъюсте" или "Валтти Аквабейс". Защитить ржавеющие металлические детали, как например, шляпки гвоздей противокоррозионной грунтовкой "Ростекс Супер". Смолу удалить и сучки обработать изолирующим лаком "Оксалакка". Загрунтовать поверхность одним слоем грунтовкой "Ультра Праймер" или "Масляной грунтовкой". Финишную окраску произвести 1–2 слоями краски для дома "Ультра Классик". Торцовые концы обработать особенно тщательно. Окрашенные промышленным способом или ранее окрашенные поверхности Очистить поверхность от возможной грязи, плесени и посторонних включений. С поверхности удалить старую краску скребком и полностью очистить поверхность стальной щеткой. Загрязненные и заплесневелые участки вымыть гипохлоритным составом "Хомеенпойсто", согласно инструкции по применению. Очищенные до голого дерева поверхности обработать антисептирующим составом "Валтти Похъюсте" или "Валтти Аквабейс". Загрунтовать в одним слоем грунтовки "Ультра Праймер" или "Масляной грунтовкой". Межслойную грунтовку находящихся в хорошем состоянии загрунтованных промышленным способом поверхностей произвести грунтовкой "Ультра Праймер" (находящиеся более 10 месяцев под влиянием атмосферного воздействия загрунтованные промышленным способом поверхности загрунтовать "Масляной грунтовкой"). Финишную окраску произвести 1–2 слоями краски для дома "Ультра Классик". Окрашенные ранее масляной или акрилатной краской поверхности окрасить 1–2 слоями краски для дома "Ультра Классик". Находящуюся в плохом состоянии поверхность, окрашенную масляной краской, загрунтовать "Масляной грунтовкой", а окрашенную акрилатной краской – грунтовкой "Ультра Праймер". Финишную окраску произвести краской для дома "Ультра Классик".  |
| Окраска | Краску тщательно перемешать перед применением. При необходимости, разбавить водой. Наносить щеткой или распылением под высоким давлением. Торцовые концы обработать особенно тщательно. Во избежание разницы в оттенке для окраски сплошной поверхности необходимо смешать достаточное количество краски в одном сосуде. |
| Очистка инструментов | Рабочие инструменты очистить водой. Для удаления слегка затвердевшей краски использовать моющее средство "Пенсселипесу". |
| Уход | В нормальных условиях свежеокрашенное покрытие достигает своей окончательной твердости и износостойкости в течение четырех недель после окраски. В данный период поверхность можно очищать легкой очисткой мягкой щеткой или влажной тряпкой. Загрязненную поверхность можно очищать моющим раствором "Хуолтопесу" (1 часть "Хуолтопесу" на 10 частей воды) не ранее, чем через месяц. Особенно загрязненные поверхности можно очищать сильным раствором (1часть "Хуолтопесу" на 1 часть воды). После очистки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть. |
| Ремонтная окраска | Окрашенные краской для дома "Ультра Классик" поверхности можно окрашивать красками семейства "Ультра" или краской для дома "Пика-Техо". |
|  |
| **ОХРАНА ТРУДА**  | Содержит Октил-изотиазолон, 4,5-дихлор-2-октил-2H-изотиазол-3-он КОНТАКТ С КОЖЕЙ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ ПОВЫШЕННУЮ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ. Избегать вдыхания тумана от распыления. Обеспечить эффективную вентиляцию. Избегать попадания химиката на кожу. Использовать соответствующие защитные перчатки. При попадании вовнутрь немедленно обратиться к врачу и показать данную этикетку или упаковку. Хранить в недоступном для детей месте. Раздражающее вещество. На продукт имеется паспорт техники безопасности.[Паспорт техники безопасности](http://www.tikkurila.ru/files/5252/ULTRA_CLASSSIC_696_MSDS_RUS.pdf)  |
| Раздражающее веществоРаздражающее вещество |
| **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ** | Не выливать в канализацию, водоем или в почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывезти на свалку – соблюдать местное законодательство.  |
| **ТРАНСПОРТИРОВКА** | VAK/ADR - |