|  |  |
| --- | --- |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ 23.12.2011 | |
| Новапласт 20 ремонтная краска | | [Новапласт 20 ремонтная краска](http://www.tikkurila.ru/files/574/Novaplast_20.jpg)  [[http://www.tikkurila.ru/images/magnify.gif](http://www.tikkurila.ru/files/574/Novaplast_20.jpg) Увеличить](http://www.tikkurila.ru/files/574/Novaplast_20.jpg) |
| **ТИП** | Водоразбавляемая полимерная краска, не содержащая растворителей. |
| **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** | Предназначена для окраски бетонных, оштукатуренных и зашпатлеванных поверхностей, гипсовых и древесностружечных и древесноволокнистых плит внутри здания. |
| **ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ** | Применяется для окраски стен и потолков в сухих помещениях, например, в жилых помещениях, кухнях, офисных помещениях и общественных помещениях с низкой нагрузкой. |
|  | | |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ** |  |  |
|  | ЛКМ для внутренних стен ЛКМ для потолка Полуматовые ЛКМ Водоразбавляемые ЛКМ Наносить валиком Наносить распылением Наносить кистью  Расход на шероховатую поверхность  **5**  Расход на гладкую поверхность  **11** | |
| Базис | A и C | |
| Цвета | Колеруется в цвета гаммы «Тиккурила Симфония». Колерованный продукт содержит небольшое количество растворителей. | |
| Степень блеска | Полуматовая | |
| Класс эмиссии строительного материала | M1 | |
| Расход | На впитывающие поверхности – 5-7 м²/л. На невпитывающие поверхности – 9-11м²/л. | |
| Тара | Базис А: 2,7 л, 9 л, 18 л.  Базис С: 9 л, 18 л. | |
| Растворитель | Вода | |
| Способ нанесения | Наносится кистью, распылением или валиком. При нанесении распылением под высоким давлением применять сопло 0,017"-0,021", разбавить на 0-10% по объему. | |
| Время высыхания, +23 °C при отн. влажн. воздуха 50 % | От пыли – 30 минут. Следующий слой можно наносить через 1-2 часа. | |
| Стойкость к мытью | Выдерживает более 5 000 проходов щеткой. | |
| Стойкость к химикатам | Выдерживает чистящие химикаты и слабые растворители, например, уайт-спирит. | |
| Термостойкость | 85ºС сухого тепла. | |
| Стойкость к мокрому трению | 2 класс по ISO 11998. | |
| Сухой остаток | Ок. 40%. | |
| Плотность | Ок. 1,3 кг/л. | |
| Хранение | Защищать от мороза! | |
| Код | 883-серия | |
| Свидетельство о государственной регистрации | [Свидетельство о государственной регистрации](http://www.tikkurila.ru/files/5146/Novaplast.pdf) | |
| Сертификат пожарной безопасности | [Пожарный сертификат](http://www.tikkurila.ru/files/4344/No._18.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 и пыли. При необходимости, выправить поверхность подходящей шпатлевкой серии "Престо" или "Престонит". Высохшую поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить. Загрунтовать, например, краской "Новапласт 2".   Ранее окрашенная поверхность:  Вымыть поверхность разбавленным раствором "Маалипесу", затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Твердую, глянцевую поверхность отшлифовать до матового состояния. Пыль от шлифовки удалить. Выправить неровности подходящей шпатлевкой серии "Престо" или "Престонит". Высохшую поверхность отшлифовать и пыль удалить. При необходимости, загрунтовать краской "Новапласт 2". | |
| Окраска | Краску тщательно перемешать перед применением. При необходимости, разбавить водой. Наносить валиком, кистью или распылением в 1–2 слоя. | |
| Очистка инструментов | Лишнюю краску удалить с инструмента и незамедлительно промыть его водой, Слегка затвердевшую краску рекомендуется удалить моющим средством для кистей "Пенсселипесу". | |
| Уход | Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежеокрашенной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение ок. одного месяца после окраски. При необходимости очистки поверхности в данный период можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью.   Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6–8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8–10). Придерживаться указаний производителя моющего средства. После очистки поверхность необходимо тщательно промыть чистой водой. | |
| Ремонтная окраска | Поверхности, окрашенные ранее краской "Новапласт 20", можно окрашивать соответствующей по типу водоразбавляемой краской. См. пункт "Предварительная подготовка". | |
|  | | |
| **ОХРАНА ТРУДА** | Состав продукта не предполагает предупредительной маркировки. Работу выполнить с большой осторожностью и тщательностью, избегая длительного ненужного соприкосновения с материалом. На продукт имеется паспорт техники безопасности.[Паспорт техники безопасности](http://www.tikkurila.ru/files/2842/NOVAPLAST_2_7_12_20_MSDS_RUS.pdf) | |
|  |
| **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ** | Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывезти на свалку – соблюдать местное законодательство. | |
| **ТРАНСПОРТИРОВКА** | VAK/ADR - | |
|  | | |