|  |
| --- |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ01.10.2009 |
| Отекс адгезионная грунтовка - Otex tartuntapohjamaali  | Отекс адгезионная грунтовка[http://www.tikkurila.ru/images/magnify.gif Увеличить](http://www.tikkurila.ru/files/3154/Otex.jpg) MED |
| **ТИП** | Адгезионная грунтовка быстрого высыхания на алкидной основе. |
| **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** | Применяется в качестве грунтовки и вторичной грунтовки для новых и ранее окрашенных деревянных поверхностей, древесностружечных и древесноволокнистых плит. "Отекс" обладает также хорошей адгезией к проблематичным поверхностям, например, стекло, кафель, стекловолокно, ПВХ-пластик, алюминий, оцинкованная сталь, а также поверхности, окрашенные алкидной краской или краской кислотного отверждения.  |
| **ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ** | Применяется для грунтования мебели, дверей, оконных переплетов и панельных стен внутри здания, а также наружных оконных переплетов, окрашенных ранее краской кислотного отверждения или на полиуретановой основе. |
|  |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ** |  |  |
|   | ЛКМ для внутренних стен ЛКМ для наружных стен Совершенно матовые ЛКМ Органоразбавляемые ЛКМ Наносить валиком Наносить распылением Наносить кистью Расход на шероховатую поверхность**8**Расход на гладкую поверхность**10** |
| Базис | AP и C |
| Цвета | Можно колеровать по каталогам «Тиккурила Симфония». Оттенки могут иметь незначительные отклонения по цвету эталона. Базис АР можно применять как белую краску или для колеровки. Базис С предназначен лишь для колеровки. |
| Степень блеска | Глубокоматовый |
| Расход | 8-10 м²/л. |
| Тара | Белый 1/3 л. Базис АР 0,9 л, 2,7 л, 9 л и 18 л. Базис С 0,9 л, 2,7 л, 9 л.  |
| Растворитель | Растворитель для распыления 1032 и Уайт-спирит 1050 |
| Способ нанесения | Наносится кистью, валиком или распылением. При распылении под высоким давлением использовать сопло 0,011" – 0,015", т.е. 0,280-0,380 мм. Допускается разбавить до 10%.  |
| Время высыхания, +23 °C при отн. влажн. воздуха 50 % | От пыли – 1 час.Шлифование или покрытие можно производить через сутки. |
| Сухой остаток | Ок. 48 %. |
| Плотность | 1,4 кг/л. |
| Хранение | Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. В неплотно закрытой или неполной таре грунтовка не выдерживает длительного хранения. |
| Код | 203-серия |
| Свидетельство о государственной регистрации | [Свидетельство о государственной регистрации](http://www.tikkurila.ru/files/4870/otex.pdf) |
|  |
| **ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ** |  |  |
| Условия при обработке | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха выше +5ºС и относительная влажность воздуха менее 80%. |
| Предварительная подготовка | Неокрашенная поверхность: Очистить поверхность от грязи и пыли. Сучки обработать изолирующим лаком "Оксалакка" для сучков. Ранее окрашенная поверхность: Вымыть поверхность раствором "Маалипесу", затем тщательно промыть водой. Отшлифовать до матового состояния, удалить пыль от шлифовки. |
| Грунтование | Грунтовку тщательно перемешать перед применением. При необходимости для нанесения кистью разводить Уайт-спиритом 1050, а для распыления – Растворителем 1032. Наносить грунтовку кистью, валиком или распылением. Адгезионная грунтовка "Отекс" прекрасно выравнивается, благодаря чему шлифовка часто не нужна. При желании получить особенно гладкую поверхность можно отшлифовать тонкой шлифбумагой.  |
| Очистка инструментов | Рабочие инструменты промыть уайт-спиритом 1050 или моющим средством "Пенсселипесу". |
| Уход | Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежелакированной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение ок. одного месяца после окраски. В случае необходимости для очистки покрытия 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, придерживаясь инструкций производителя моющего средства. Особенно грязные поверхности очищать намоченной слабым щелочным средством (pH8-10) тряпкой или губкой. После этого тщательно промыть поверхность чистой водой. |
|  |
| **ОХРАНА ТРУДА**  | Содержит Уайт-спирит. ВОСПЛАМЕНЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО. Избегать вдыхания паров растворителей. Организовать эффективный воздухообмен. По грунтовке имеется паспорт техники безопасности.[Паспорт техники безопасности](http://www.tikkurila.ru/files/2815/OTEX_203-.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 выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.  |
| **ТРАНСПОРТИРОВКА** | VAK/ADR - |
|  |