|  |
| --- |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ08.06.2011 |
| Термал силиконоалюминиевая краска - Termal silikonialumiinimaali  | Термал силиконоалюминиевая краска[http://www.tikkurila.ru/images/magnify.gif Увеличить](http://www.tikkurila.ru/files/1241/Termal_alumiinimaali.jpg)  |
| **ТИП** | Алюминиевая краска для термостойких покрытий на основе силиконовой смолы. |
| **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** | Предназначена для окраски металлических поверхностей внутри и снаружи помещений. Выдерживает высокие температуры вплоть до красного каления  железа.  |
| **ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ** | Применяется для окраски металлических предметов и мебели. |
|  |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ** |  |  |
|   | Наносить распылением Наносить кистью Расход на шероховатую поверхность**16**Расход на гладкую поверхность**20** |
| Цвета | Алюминиевый. |
| Степень блеска | с металлическим блеском |
| Расход | 16-20 м²/л. |
| Тара | 1/10 л и 1/3 л. |
| Способ нанесения | Наносится кистью или распылением. |
| Время высыхания, +23 °C при отн. влажн. воздуха 50 % | От пыли – прим. 10 мин.Для обработки – прим. 30 мин. при нормальных условиях.Окончательное отверждение при 230ºС – один час. |
| Термостойкость | Выдерживает высокие температуры (до темнокрасного каления железа). |
| Сухой остаток | 22 %. |
| Плотность | 1,0 кг/л. |
| Хранение | Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. |
| Код | 006 7680 |
| Сертификат соответствия | [Декларация о соответствии](http://www.tikkurila.ru/files/4330/dekl4.pdf) |
| Свидетельство о государственной регистрации | [Свидетельство о государственной регистрации](http://www.tikkurila.ru/files/4804/Termal_Alum_black.pdf) |
| Сертификат пожарной безопасности | [Пожарный сертификат](http://www.tikkurila.ru/files/4345/No._19.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. Обезжирить Уайт-спиритом 1050 или моющим средством "Маалипесу", тщательно промыть водой и незамедлительно высушить. Ранее окрашенная поверхность: Удалить отслаивающийся слой скребком или стальной щеткой. |
| Окраска | Краску тщательно перемешать перед применением. Перемешивать также во время окраски. Краску наносят тонким слоем кистью или распылением, рекомендуемая толщина сухой пленки 15 мкм. Обычно достаточно нанесения в один слой. Внимание! Окончательное отвердевание покрытия предполагает нагревание при температуре 230 0С в течение 1 часа. |
| Очистка инструментов | Рабочие инструменты очистить моющим средством для кистей "Пенсселипесу".  |
|  |
| **ОХРАНА ТРУДА**  | Содержит ксилол и промышленный бензин (нафта), обессеренный тяжелый. ОГНЕОПАСНЫЙ. ВРЕДЕН ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПРИ ВДЫХАНИИ И ПОПАДАНИИ НА КОЖУ. РАЗДРАЖАЕТ КОЖУ. ВРЕДЕН ДЛЯ ВОДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, МОЖЕТ НАНЕСТИ ДОЛГОВРЕМЕННЫЙ ВРЕД ВОДНОЙ СРЕДЕ. Избегать вдыхания паров растворителей или пыли от распыления. Организовать эффективную вентиляцию. Использовать соответствующую защитную одежду и перчатки. Не сливать в канализацию. При попадании вовнутрь немедленно обратиться к врачу и показать данную упаковку или этикетку. Хранить в недоступном для детей месте. На краску имеется паспорт техники безопасности.[Паспорт техники безопасности](http://www.tikkurila.ru/files/2748/TERMAL_ALUMINIUM_006-7680.pdf)  |
| ВредныйВредный |
| **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 3 III |
| - |
|  |