



Отекс адгезионная грунтовка


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



Базис	AP и C
Цвета	Можно колеровать по каталогам «Тиккурила Симфония». Оттенки могут иметь незначительные отклонения по цвету эталона. Базис AP можно применять как белую краску или для колеровки. Базис C предназначен лишь для колеровки.
Степень блеска	Глубоко матовая
Расход	8-10 м ² /л.
Тара	Белый 1/3 л. Базис AP 0,9 л, 2,7 л, 9 л и 18 л. Базис C 0,9 л, 2,7 л, 9 л.
Разбавитель	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%. От пыли – 1 час.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50% Сухой остаток	Шлифование или покрытие можно производить через сутки. 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

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха выше +5°C и относительная влажность воздуха менее 80%.
Предварительная подготовка	Неокрашенная поверхность:



Отекс адгезионная грунтовка

Очистить поверхность от грязи и пыли. Сучки обработать изолирующим лаком "Оксалакка" для сучков.

Грунтование	Ранее окрашенная поверхность: Вымыть поверхность раствором "Маалипесу", затем тщательно промыть водой. Отшлифовать до матового состояния, удалить пыль от шлифовки. 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 (рН 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки, придерживаясь инструкций производителя моющего средства. Особенно грязные поверхности очищать намоченной слабым щелочным средством (рН8-10) 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](#)

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 -

hok301004 / inh050704 / nvi181104 / 203 s

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.