




Отекс адгезионная грунтовка

| | | |
|---|--|--|
| ТИП | Адгезионная грунтовка быстрого высыхания на алкидной основе. | |
| ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ | Применяется в качестве грунтовки и промежуточной грунтовки для новых и ранее окрашенных поверхностей. "Отекс" обладает также хорошей адгезией к таким проблематичным поверхностям, как, например, стекло, кафель, стекловолокно, ПВХ-пластик, алюминий, оцинкованная сталь, а также поверхности, окрашенные алкидной краской или краской кислотного отверждения. Применяется для грунтования поверхностей внутри помещений, от которых требуется особо хорошая адгезия, а также для наружных оконных переплетов, окрашенных ранее краской кислотного отверждения или краской на полиуретановой основе. |  Увеличить |
| ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ | |  |
| <hr/> | | |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ |  | |
| Базис | AP и C | |
| Цвета | Колеруется в 2436 цвета гаммы "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 %. | |
| Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50% | От пыли – 1 час. | |
| 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 | |



Отекс адгезионная грунтовка

Свидетельство о
государственной
регистрации

[Свидетельство о государственной регистрации](#)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при
обработке

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха не ниже +5°C и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.

Неокрашенная поверхность:

Предварительная
подготовка

Очистить поверхность от грязи и пыли. Сучки обработать изолирующим лаком "Оксалакка" для сучков. Поверхности, нуждающиеся в хорошей адгезии, вымыть раствором "Маалипесу", затем тщательно промыть водой. Отшлифовать до матового состояния, удалить пыль от шлифовки.

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 разбавить Уайт-спиритом 1050, а для распыления – Растворителем 1032. Наносить грунтовку кистью, валиком или распылением.

Очистка
инструментов

Адгезионная грунтовка "Отекс" прекрасно выравнивается, благодаря чему шлифовка часто не нужна. При желании получить особенно гладкую поверхность можно отшлифовать тонкой шлифбумагой.

Рабочие инструменты промыть Уайт-спиритом 1050 или моющим средством "Пенсселипесу".

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.

Уход

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 смоченной в слабом щелочном средстве (pH 8–10) тряпкой или губкой. После этого тщательно промыть поверхность чистой водой.

ОХРАНА ТРУДА

Содержит промышленный бензин (нафта), обессеренный тяжелый (сод. аромат. ок. 17 %) ОГНЕОПАСНЫЙ. ВРЕДЕН ДЛЯ ВОДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, МОЖЕТ НАНЕСТИ ДОЛГОВРЕМЕННЫЙ ВРЕД ВОДНОЙ СРЕДЕ. Избегать вдыхания паров растворителей и тумана от распыления. Обеспечить эффективную вентиляцию. Не сливать в канализацию. При попадании вовнутрь немедленно обратиться к врачу и показать данную этикетку или упаковку. Хранить в недоступном для



Отекс адгезионная грунтовка

детей месте. Содержит метилэтилкетоксим. Может вызвать аллергическую реакцию. На продукт имеется паспорт техники безопасности. [Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА

ОКРУЖАЮЩЕЙ

СРЕДЫ И

УТИЛИЗАЦИЯ

ОТХОДОВ

ТРАНСПОРТИРОВКА/ВАК/ADR -

-

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.

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.