



Эмульсия для удаления краски фэйл-5 жидкий

Описание:

Эмульсия для удаления стойких красок Фейл-5, по отзывам наших покупателей, лучшая смывка для лака с дерева. Смывка предназначена для удаления любого лакокрасочного покрытия, в том числе для смывки масляной краски и порошковых красок. Как смывка масляной краски и смывка для масляной краски она показала себя идеально. Наша эмульсия для удаления стойких красок эффективна также для ПФ, НЦ, алкидных, эпоксидных, эпоксиполиэфирных, полиэфирных, полиуретановых, полиакрилатных красок, хлорвиниловых покрытий.

Эмульсия для удаления стойких красок:

Эмульсия для удаления стойких красок представляет собой жидкую или вязкую жидкость (по заказу), обладающую высокими тиксотропными свойствами. Композиция включает комплекс растворителей, ингибитор, загуститель и комплексообразователи. Не коррозионноактивна. pH=1,7. Относится смывка для лака с дерева к 3-му классу опасности. Легко удаляются водой, техническими моющими средствами либо растворителями 646, Р-5 и др. Относится смывка масляной краски к трудно воспламеняющимся жидкостям. Расход 150-250 г/м². Оптимальная температура применения 8-25°C.

Чтобы удаление лакокрасочных покрытий не стало для вас проблемой, предлагаем купить смывку лака и воспользоваться современным и хорошо зарекомендовавшим себя средством — смывкой для лака и масляной или порошковой краски быстрого действия Фэйл-5. Многократное тестирование (можете посмотреть наш видеоролик на эту тему) и практическое применение показали, что смывка лакокрасочных покрытий с применением Фэйла-5 не представляет труда и доступна каждому. Препарат хорош по всем статьям, безупречно удаляет не только лак и краску, в том числе масляную, но и отлично показал себя, как смывка для краски с бетонных стен, что о многом говорит. Причем, время воздействия на старое лакокрасочное покрытие составляет считанные минуты.

Обладая уникальными свойствами смывки лака и краски, Фэйл-5 безопасен для поверхностей из черных и цветных металлов. По вашему заказу, смывка может иметь жидкую или вязкую (гелевую) консистенцию. Последняя, обладая высокими тиксотропными свойствами, не стекает даже с вертикальной поверхности. Одновременно смывку для лака легко удалить даже водой, не говоря о технических моющих средствах. Трудно воспламеняется, не требует особых условий хранения. Смывка для масляной краски и лака безупречно работает при оптимальной температуре 8-25°C. Расход смывки для лака и краски — 150-250 г/м. Время экспозиции составляет от одной до восьми минут.



Эмульсия для удаления краски фэйл-5 жидкий

Фэйл-5 - надежная смывка для масляной краски удобна в применении, так как наносить на очищаемую поверхность ее можно любым удобным вам способом — с помощью кисти, ветоши, валика, погружением, распылением, струйным методом, аппаратом безвоздушного нанесения. Общее время воздействия смывки для лака, краски с дерева и металла на обрабатываемую поверхность не должно превышать 90 минут. Не допускайте высыхания эмульсии для удаления стойких красок на обрабатываемой поверхности! Очищенную от лака и краски поверхность, во избежание ее повреждения, рекомендуется промыть водой, техническими моющими средствами или органическим растворителем. Гарантийный срок хранения — шесть месяцев со дня изготовления. Однако, как показывает практика, Фэйл-5 сохраняет свои рабочие качества до года.

Преимущества:

- Удаляет практически все виды порошковых покрытий в отличие от аналогов за более короткий период времени;
- Расход 150-250 г/м², это ниже чем у аналогов 300- 600 г/м²;
- Время экспозиции 0,1-8 минут, у аналогов от 30 минут до 24 часов;
- Работает даже при 3-5°C
- Обладает высокими тиксотропными свойствами, т.е. не стекает с вертикальных поверхностей (загущенная);
- При добавлении воды 10-15% загущенная смывка становится ещё гуще, но эффективность её падает.
- Применяется любым способом: нанесения с помощью кисти, валика, ветоши, погружением, струйным методом, распылением;
- Позволяет использовать современные технологические возможности - нанесение смывки с помощью аппаратов безвоздушного нанесения;
- Не коррозионноактивна, по сравнению с рядом щелочных и кислотных смывок;
- Активна при пониженных температурах, при размораживании своих свойств не теряет.

Применение:

Перед нанесением смывки поверхность должна быть подготовлена. Если на поверхности имеются загрязнения, ее следует очистить с помощью воды, технического моющего средства, либо растворителя. Смывка может быть использована несколькими способами:

Нанесение при помощи кисти, валика, наливом

Смывка наносится ровным слоем и выдерживается на поверхности до растрескивания и всучивания покрытия 0,1-8 минут. Если на поверхности остаются участки с неудаленным покрытием, то такие участки подвергаются повторной обработке смывкой. Размягченное покрытие удаляются шпателем, скребком



Эмульсия для удаления краски фэйл-5 жидкий

или при помощи аппарата высокого давления; Общее время нахождения смывки на поверхности не должно превышать 90 минут. Исключить высыхание смывки на обрабатываемой поверхности!

Нанесение погружным способом

Смывка наливается в специальную ванну, а затем в ванну со смывкой погружается изделие. Для долговременной функциональности смывки необходимо обеспечить герметичность ванны. Время до растрескивания и вспучивания поверхности- 0,1-8 минут, в зависимости от прочности покрытия. Размягченное покрытие удаляются шпателем, скребком или струей воды при помощи аппарата высокого давления; Общее время нахождения смывки на поверхности не должно превышать 90 минут. Исключить высыхание смывки на обрабатываемой поверхности!

Нанесение при помощи аппаратов безвоздушного нанесения

Аппарат безвоздушного нанесения должен быть приспособлен к применению смывок! Порядок проведения работ зависит от технических характеристик конкретного типа аппарата безвоздушного нанесения. Смывка струей наносится на обрабатываемую поверхность. Время экспозиции зависит от прочности покрытия 0,2-8 минут. После растрескивания и вспучивания краски, необходимо удалить ее при помощи шпателя, скребка, струей воды при помощи аппарата высокого давления. Общее время нахождения смывки на поверхности не должно превышать 90 минут. Исключить высыхание смывки на обрабатываемой поверхности!

После обработки любым способом нанесения, в зависимости от последующих операций, поверхность следует промыть водой, техническим моющим средством, либо органическим растворителем типа Р-646, Р-5 и др.

Меры предосторожности:

При проведении работ использовать спецодежду и средства защиты органов дыхания- респираторы, глаз- герметичные очки, рук- защитные перчатки Ultrananitil 492 или Technic 401. При попадании средства в глаза- немедленно промыть под струей воды и обратиться за помощью к врачу. В случае попадания смывки на кожу, смыть водой с мылом.

Условия хранения:

Смывка должна хранится в герметичной таре при температуре окружающей среды не выше 35°C. Избегать попадания солнечных лучей. Хранить в дали от

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Эмульсия для удаления краски фэйл-5 жидкий

пищевых продуктов. Беречь от детей.

Гарантийный срок хранения. 6 месяцев со дня изготовления. При сохранении показателей качества может быть использован при более длительном сроке хранения.

По вопросам приобретения **эмulsionи для удаления краски фэйл-5 жидкий** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов