



Vechro Pro

Corrosive

Средство для
удаления краски



Расход: 2-4 м²/л



Время высыхания: 10 - 30
минут



Степень разведения: Состав
готов к применению.



Упаковка: 375 мл, 750 мл

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав предназначен для удаления старой краски и лаков с любой поверхности. Не содержит дихлорметана.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Удельная плотность	0,96-1,00 кг/л.
Расход	2 - 4 м ² /л, в зависимости от поверхности и типа удаляемого лака/краски.
Степень разведения	Состав готов к применению.
Время высыхания	Поверхность: через 10-30 минут в зависимости от погодных условий.



СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Нанести состав Vechro Pro Corrosive кистью на очищаемую поверхность. Подождать примерно 10-20 минут, чтобы состав вступил в реакцию со старой краской, а затем удалить ее шпателем или скребком. В случае, если старая краска не удалась с первого раза, необходимо повторить процедуру. На старые краски и лаки (особенно двухкомпонентные) нанести состав толстым слоем и оставить его на более долгий период времени для растворения краски, а затем удалить краску механическими средствами (шпателем или скребком). После удаления старой краски следует промыть поверхность водой и хорошо просушить перед повторной покраской.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Не используйте продукт при высокой температуре окружающей среды, поскольку состав испарится до того, как он может проникнуть в старую краску, удаление краски будет невозможным. Осторожно вскрыть флакон! Состав Vechro Pro Corrosive может воздействовать на пластиковые или резиновые поверхности.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в прохладном месте, защищенном от солнечных лучей и температур, вызывающих замерзание. После нанесения плотно закрыть контейнер. Избыток продукта слить в контейнер. Экономное использование продукта позволяет значительно снизить неблагоприятное воздействие лакокрасочных материалов на окружающую среду.

ПРИМЕЧАНИЯ

Для получения дополнительной информации обратитесь к паспортам безопасности вещества (ПБВ).

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Беречь от детей!
- Применять только в хорошо проветриваемом помещении.

Технические данные и инструкции, содержащиеся в этой технической брошюре, основаны на результатах испытаний, проведенных аккредитованной лабораторией, и являются результатом знаний и опыта научного персонала компании. Качество продукции гарантируется компанией, которая соблюдает требования стандартов ISO 9001,14001 и правил EMAS. Как предприятие-изготовитель, наша компания не несет ответственности за любые убытки или ущерб, возникшие в результате нецелевого использования продукта, с нарушением инструкций по применению.

