

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ 082

problem wax stripper

стриппер для проблемных полимерных покрытий

Назначение и область применения:

Жидкий щелочной концентрат для удаления защитных покрытий вручную, с дисковыми и поломоечными машинами при подготовке полов к нанесению новых покрытий, для глубокой чистки и обезжиривания полов в помещениях организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов), торговых и деловых центров, медицинских, образовательных и иных учреждений, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, предприятий промышленности, гостиниц, вокзалов, станций метрополитена и в быту.

Свойства:

Хорошо растворяется в воде. Обладает сильным обезжиривающим действием. Удаляет трудно-снимаемые защитные полимерные (акриловые, акрил-уретановые на водной основе, стироловые, сополимерные, восковые) покрытия, герметики и полироли. Удаляет въевшиеся загрязнения с линолеума, дерева, пробки, гранита, мрамора, камня, бетона, асфальта, магнетита, винила, термопластиковых, резиновых, герметизированных пористых и др. твердых поверхностей. Биоразлагаемо. Химически стабильно в воде и на воздухе. Не замерзает, но возможно выпадение осадка и помутнение, после отогревания свойства сохраняются.

Способ применения:

1. Для удаления защитных покрытий: разбавить 1:4 теплой водой. Нанести плоским мопом. Через 5-10 мин, не допуская высыхания, обработать пол дисковой машиной с черным или коричневым пэддом. Машину медленно двигать из стороны в сторону. Рабочему двигаться по уже обработанному участку. Собрать раствор водососом (поломоечной машиной). Вымыть пол мопом с большим количеством холодной воды. Через 2-3 мин собрать воду водососом. Пол протереть и высушить.
2. Для удаления загрязнений: разбавить 1:4 теплой водой. Обильно нанести на пол. Через 5-10 мин собрать раствор. Вымыть пол мопом с большим количеством холодной воды. Через 2-3 мин собрать воду водососом. Пол протереть отжатым мопом.

Примечание:

1. Оптимальные концентрации определять по ситуации.
2. Руководствоваться инструкциями изготовителя машин.

Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, активных моющих добавок, раствора щелочи, ингибиторов коррозии.
Плотность: 1,10 г/см куб. при t = 20 °C.
Значение pH: 11,0

Меры предосторожности:

Использовать резиновые перчатки, спецодежду.

При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Не допускать контакта с открытым пламенем и включенными нагревательными приборами!

Не использовать концентрат для цветных металлов и алюминия!

Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 20 °C.

Не допускать длительного замораживания и перегрева! Соблюдать стандартные меры пожарной безопасности! ОГНЕОПАСНО!!!

Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.