

DOCKER URETAN

Профессиональная смывка всех видов полиуретановых и уретановых покрытий



НАЗНАЧЕНИЕ:

Профессиональная смывка всех видов уретановых и полиуретановых покрытий: монтажной пены, силиконовых герметиков, клеев, лаков, волокон, каучуков. Быстрого действия (3-10 мин.). Без запаха. Гелевый раствор.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Смывка Docker Uretan предназначена для быстрого (3-10 мин.) и эффективного удаления сложных полиуретановых и уретановых покрытий с металлических и деревянных поверхностей, а так же с бетонных и цементных оснований. Глубоко проникает в покрытие, активно размягчая его. Готовый к применению продукт.

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Представляет собой не коррозионноактивную гелевую массу красного цвета. Относится к 3-му классу опасности. Легко удаляются водой, мощными средствами. Пожаро- и взрывобезопасна.

РАСХОД:

Расход 200-250 г/м². (1 кг – 5 м²).

Оптимальная температура применения: 4-30°C.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Удаляет практически все виды полиуретановых и уретановых покрытий, монтажную пену, силиконовый герметик, клей «Момент», клей для линолеума, различные лаки и краски;
- Экономичный расход (1 кг – 5 м²);
- Не повреждает обрабатываемую поверхность;

- Глубокого проникновения (особенно важно при многослойных покрытиях);
- Время экспозиции смывки 3-10 минут;
- Без запаха;

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Перед нанесением смывки поверхность нужно подготовить. Очистить с помощью воды или моющих средств от загрязнений и пыли.

Ручное нанесение (кисть, валик):

Наносится на обрабатываемую поверхность шпателем или кистью слой толщиной 1-2 мм. По прошествии 3-10 мин. отделившийся слой краски снять шпателем или струей воды. Для достижения максимального эффекта для старых и многослойных покрытий рекомендуется повторное нанесение препарата. Нахождение смывки на поверхности не должно превышать 2 часов. Исключается высыхание смывки на обрабатываемой поверхности!

Нанесение способом погружения:

Наливается в специальную емкость. Затем в емкость опускается изделие. По прошествии 3-10 мин. отделившийся слой краски снять шпателем или струей воды. Общее время взаимодействия изделия со смывкой не должно превышать 40 минут.

После обработки любым из вышеперечисленных способов нанесения, поверхность следует промыть водой, или моющим средством.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При попадании средства в глаза или на кожу – обильно промыть водой. В случае необходимости обратиться к врачу. При работе со средством использовать средства защиты для работы с кислотными веществами (защитные костюмы, респираторы, химстойкие фартуки и перчатки, защитные очки) по ТНПА. Средство нетоксично, взрыво- и пожаробезопасно. При взаимодействии средства и его компонентов с воздушной средой и сточными водами токсичных, взрывоопасных соединений не образуется.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в закрытом виде при температуре от 0 до 30°C в таре завода-изготовителя. Срок хранения 1 год со дня изготовления. Срок хранения состава в открытой таре – не более 2 суток. Не боится замораживания, сохраняет свои свойства после размораживания. Перед использованием и в случае с размораживанием средство рекомендуется перемешать.

ФАСОВКА:

5 кг, 13 кг.

