

Смывка старой краски Kompozit®



Тип	Специальное средство (СП-6) для удаления старых покрытий с окрашенных поверхностей, на основе раствора действующих веществ (разрыхлители, замедлитель испарения, загуститель, ингибитор коррозии и др.) в смеси органических растворителей.
Область применения	Предназначена для удаления масляных, алкидных, акриловых, винилхлоридных, эпоксидных, меламиноформальдегидных и некоторых других типов старых покрытий с металлических, деревянных и других поверхностей. Применяется для обработки различных конструкций, стен, изделий, деталей, рабочих инструментов и т.п. снаружи и внутри зданий.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход, кг/м²	0,2-0,5.
Внешний вид	Бесцветная или слегка желтоватая вязкая жидкость с характерным запахом, допускается наличие кристаллической взвеси.
Плотность, кг/л	1,1
Хранение	Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при температуре от -15°C до +30°C, в недоступном для детей месте, вдали от продуктов питания. Беречь от действия прямых солнечных лучей и нагревательных приборов! Гарантийный срок хранения – 36 месяцев от даты изготовления.
Тара	0,5 кг, 1 кг.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Обработка Средство тщательно перемешивают взбалтыванием и наносят на сухую поверхность кистью, щеткой, окунаем изделия или другим удобным способом. После действия в течение 5 – 30 мин. (в течение этого времени средство не должно высыхать на поверхности) отслоившийся или размягченный слой краски аккуратно снимают шпателем. При необходимости, при удалении многослойных покрытий, обработку повторяют. Остатки средства рекомендуется удалить при помощи сухой тряпки и обезжирить **Растворителем Kompozit®**.

Очистка инструментов Рабочие инструменты промывают теплой водой с моющим средством.

БЕЗОПАСНОСТЬ Содержит растворители и уксусную кислоту. Трудно воспламеняющееся вещество (не воспламеняется при поднесении источника открытого огня в течение 2 мин. при испытании согласно ТУ 6-10-641-79). При использовании внутри помещений необходимо организовать эффективное проветривание. Для защиты рук рекомендуется использовать резиновые перчатки. При попадании на кожу смыть водой с нейтральным моющим средством, при попадании в глаза немедленно обильно промыть чистой водой и обратиться к врачу. В случае проглатывания следует немедленно обратиться к врачу и показать тару или этикетку материала. На средство есть гигиеническое заключение МОЗ Украины.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора отходов. Пустую, сухую тару можно утилизировать как строительный или бытовой мусор.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической спецификации день. Качество материала полностью соответствует требованиям стандарта ТУ У 21479969.006-2000. Как изготовитель, компания не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не по назначению или не в соответствии с данной инструкцией по применению. В связи с разнообразием базовых поверхностей и условий применения, пригодность продукта для конкретных целей потребители должны определить самостоятельно. С выходом нового издания данная информация утрачивает силу.