## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ



Pастворитель Kompozit®

1 (1) 19.07.2017



Тип

Универсальный смесевой растворитель на основе уайт-спирита и ксилола. Не содержит прекурсоров наркотических веществ.

Область применения Предназначен для разбавления алкидных, масляных, однокомпонентных органорастворимых полиуретановых эмалей, красок
и лаков, а также битумных и органорастворимых акриловых
смол и материалов на их основе. Не оставляет масляных пятен.
Применяют также для обезжиривания небольших поверхностей

и очистки рабочих инструментов.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Внешний вид Бесцветная или слегка желтоватая прозрачная жидкость с характерным

запахом, не содержит осадка и взвешенных частиц.

Плотность, кг/л 0,80

Хранение Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при

температуре не выше +30 °C, в недоступном для детей месте. Беречь от действия огня, прямых солнечных лучей и нагревательных приборов. Гарантийный срок хранения – 36 месяцев от даты изготовления.

**Тара** 0,5 л; 1 л; 2 л; 5 л

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Разбавление Добавлять растворитель в лак или краску до достижения рабочей вязко-

сти. Максимально допустимая степень разбавления указана в технической характеристике соответствующего материала. Во избежание чрезмерного разбавления растворитель следует добавлять небольшими дозами при

тщательном перемешивании.

Обезжиривание Небольшие участки поверхности, подлежащие окраске, можно очистить от

жиров и масел при помощи чистой тряпки, губки или щетки, смоченной растворителем. Вследствие сравнительно быстрого загрязнения, тряпки и губки необходимо своевременно менять, а щетку промывать свежими порциями растворителя, чтобы избежать распространения следов жира по

обрабатываемой поверхности.

Очистка инструментов Рабочие инструменты промывают небольшим количеством растворителя.

Засохший окрасочный инструмент легче очистить после его предвари-

тельного замачивания.

**БЕЗОПАСНОСТЬ** Содержит растворители. ВОСПЛАМЕНЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО. Не рабо-

тать вблизи источников открытого огня! При использовании внутри помещений необходимо организовать эффективное проветривание. Для защиты рук рекомендуется использовать резиновые перчатки. В случае проглатывания немедленно обратиться к врачу и показать тару или этикетку ма-

териала.

На растворитель 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.

В спецификации представлены типичные свойства продукта на основании актуальных лабораторных испытаний и практического опыта. Качество продукта полностью соответствует требованиям ТУ У 24.3-30781144-002:2003. Производитель вправе без уведомления вносить изменения в продукцию для ее усовершенствования. Любое изменение состава готового продукта, использование его не по назначению или не в соответствии с данной инструкцией по применению может сильно изменить его свойства. Пригодность продукта для конкретных целей и совместимость с другими материалами потребители должны определить самостоятельно. Производитель не может контролировать все условия применения продукции, поэтому не несет ответственность за связанные с ним прямые и косвенные убытки. С выходом нового издания данная информация теряет силу.