

**АКРИЛОВЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ**

Для разбавления лакокрасочных материалов на акриловой основе.



**Особенности**

Универсальная совместимость:

Подходит для работы с базовыми и двухкомпонентными эмалями, лаками и грунтами на акриловой основе.

Стабильность пигмента:

Позволяет правильно позиционировать частицы в красках с эффектами металллик и перламутр, исключая пятнистость.

Эффективное разбавление:

Снижает вязкость состава до нужных параметров, обеспечивая гладкость финишного слоя без дефектов.

Химическая чистота:

Полностью прозрачный бесцветный состав не меняет оттенок лакокрасочного материала.

Прогнозируемый результат:

Строго соответствует требованиям профессионального кузовного ремонта и промышленной окраски.

**Область применения**

Предназначен для профессионального использования в малярных цехах и сервисных центрах. Автосервисы: разбавление базовых эмалей, акриловых 2К-красок, грунтов-наполнителей и бесцветных лаков при ремонте деталей кузова. Промышленность: окраска металлических и пластиковых элементов оборудования, требующих высококачественного декоративного покрытия.

**Способ применения**

Добавляйте состав в лакокрасочный материал постепенно, строго соблюдая пропорции, указанные в техническом паспорте или на этикетке разбавляемого продукта. Тщательно перемешивайте полученную смесь до достижения полной однородности и требуемой рабочей вязкости. Рекомендуем проводить смешивание непосредственно перед началом окрасочных работ для сохранения стабильных свойств готового состава.

**Технические характеристики**

Химическая основа:	Ароматические углеводороды, сложные эфиры
Цвет:	бесцветный
Плотность при 20°C:	0,87 г/мл
Срок хранения:	12 месяцев

**Информация по артикулам**

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
банка	1 л	5997735494 <b>Ошибка! За-кладка не определена.</b>	1/9
банка	5 л	5997735495	1/4

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ. Приведенные данные являются только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.