

<p><b>Область применения</b></p>	<p><b>РимаКлин 40С</b> предназначен для снятия лакокрасочных покрытий (ЛКП) с металлических поверхностей. Марки удаляемых красок ЛКП: алкидные (АК), полиуретановые (ПУ), эпоксидные (ЭП), а также комплексные покрытия на вышеуказанных основах (краски, лаки, грунтовки). Представляет собой многокомпонентную, трудно горючую, малотоксичную смесь, обладающую высокой летучестью. Не на кислотно-щелочной основе. Не вызывает коррозии металла. Удаляет за один цикл до 3-4 слоев старого ЛКП. Расход: 100-150 г/м<sup>2</sup>. В зависимости от типа и толщины ЛКП расход может увеличиться.</p> <p><b>Рекомендации:</b> материал <b>РимаКлин 40С</b> быстро срабатывает на поверхностях однослойного ЛКП, в случае многослойных старых поверхностей для увеличения интенсивности влияния материала <b>РимаКлин 40С</b> на металлическую подложку, перед нанесением <b>РимаКлин 40С</b>, обрабатываемую поверхность лучше нагреть до 30-35°С. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой. На обрабатываемой поверхности можно предварительно нанести риски для ускорения процесса разрушения ЛКП. После нанесения <b>РимаКлин 40С</b> поверхность можно накрыть полиэтиленовой плёнкой. После снятия лакокрасочного покрытия металл защищен составом <b>РимаКлин 40С</b>, так как в его основе содержатся непредельные углеводороды, которые препятствуют вторичной коррозии. Перед последующей окраской поверхность металла необходимо хорошо обезжирить при температуре не ниже 40°С.</p>	
<p><b>Свойства</b></p>	<p>Внешний вид концентрата Запах Плотность, г/см<sup>3</sup></p>	<p>Жидкость прозрачного цвета Слабый запах растворителя 1,27-1,33</p>
<p><b>Преимущества</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- быстродействующая;</li> <li>- препятствует возникновению коррозии;</li> <li>- универсальна в применении;</li> <li>- экономически выгодна.</li> </ul>	
<p><b>Параметры применения</b></p>	<p>Перед нанесением, смывку необходимо согреть (термостатировать) от +25°С до +30°С, выдержать 2-3 часа при комнатной температуре не менее +25°С или подержать под тёплой водой 15 минут, чтобы состав был однородной жидкой массой (без хлопьев). После, содержимое необходимо взболтать в закрытой таре. Наносить можно <b>РимаКлин</b></p>	



**РУСИНДАСТРИ**

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**РИМАКЛИН 40С**

Смывка порошковых покрытий

390025, Рязанская обл., г. Рязань, ул. Щорса,

д.38/11, стр.1, офис 3

ИНН 6230091050 КПП 623401001

Тел.: 8 800100 72 83

+7 4912 520-295

Email: [commercial@rusindustry.ru](mailto:commercial@rusindustry.ru)

Internet: [www.rusindustry.ru](http://www.rusindustry.ru)

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001-2015

	<p><b>40С</b> кистью, распылением, погружением. При нанесении <b>РимаКлин 40С</b> методом распыления, необходимо распылять пистолетом–распылителем на расстоянии от поверхности 15-20 см от подложки. При нанесении распылителем, использовать распылители с маркировкой РР (полипропилен) и после работы, распылитель промыть горячей водой. После нанесения, визуальную обрабатываемую поверхность должна быть влажной. Так же можно применять <b>РимаКлин 40С</b> методом погружения. Время выдержки до удаления старого ЛКП 1-10 минут. После вспучивания, сморщивания или размягчения разрушенное старое ЛКП удалить шпателем, щёткой. При необходимости процесс повторить. Средство для снятия лакокрасочных покрытий и лаков <b>РимаКлин 40С</b> выпускается готовым к применению. Не смешивать с другими веществами.</p>
<p><b>Меры предосторожности</b></p>	<p><b>Утилизация:</b> Состав не выливать в канализацию, водоёмы, на почву. После использования, тара должна быть плотно закрыта и утилизирована как бытовые отходы. При проведении работ, необходимо использовать средства индивидуальной защиты, а именно маски или полумаски с сменными фильтрами 3м серии 6000/6700/6800/6900, перчатки "тип II" предназначены для выполнения тонких работ и позволяют выдержать длительное время воздействия растворов кислот и щелочей. После окончания работ необходимо тщательно проветрить помещение. при открытии тары беречь глаза. Работать в спецодежде, респираторе, защитных очках и резиновых перчатках (КЩС), в хорошо проветриваемом помещении или с рабочей вытяжной вентиляцией. При попадании на открытые участки кожи или в глаза немедленно промыть холодной проточной водой, обратиться к врачу. Не принимать внутрь организма. Беречь от детей.</p>
<p><b>Хранение</b></p>	<p>Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей при температуре от +5°C до +30°C, вдали от пищевых продуктов. Беречь от прямых солнечных лучей, открытого огня. Состав трудно горюч. Сильно расширяется при нагреве. Срок годности: 12 месяцев со дня изготовления.</p>

**РИМА**