

# Техническая карта **СМЫВКИ**

Средства для подготовки поверхности перед нанесением покрытий

<b>КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ</b>	
PLUS 800	Первичная смывка
PLUS 780	Смывка для удаления силикона
<b>СВОЙСТВА</b>	
PLUS 800	Смесь сильных органических растворителей, дающих возможность быстрого и качественного очищения поверхностей с разного вида загрязнений, а также смолы, асфальта, воска, силикона и т.п. Предназначена для предварительной подготовки поверхностей, особенно сильно загрязненных поверхностей. Отлично показывает себя как смывка тяжелых к удалению загрязнений, появившихся при эксплуатации автомобиля. Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе.
PLUS 780	Смесь органических растворителей, дающих быстрое и результативное очищение поверхности от разного вида загрязнений, а также жиров, масел, силиконов и т.п. Междооперационная смывка используется между отдельными операциями, напр., после шлифовки и продувки шлифовочной пыли со шпатлевки, грунта и т.д. Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе.
<b>ПРИМЕНЯТЬ К:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сталь</li> <li>• Алюминий</li> <li>• Оцинкованная сталь.</li> <li>• Нержавеющая сталь</li> <li>• Старые лаковые покрытия</li> <li>• Акриловые грунты</li> <li>• Полиэфирные шпатлёвки</li> </ul>	
<b>СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ</b>	
VOC II/B/a лимит*	850 г/л
VOC фактическое, PLUS 800	790 г/л
VOC фактическое, PLUS 780	750 г/л
<b>СПОСОБ ОБЕЗЖИРИВАНИЯ</b>	
<p>Поверхность надо промыть 2-3 раза (с использованием распылителя максимально 2 раза). Каждый раз использовать чистую влагоабсорбирующую тряпку. Перед нанесением покрытия надо подождать, чтобы смывка полностью испарилась.</p> <p>Внимание; использовать только на хорошо отвержденных покрытиях. Удаляет однокомпонентные покрытия.</p>	

<b>ЦВЕТ</b>	
Бесцветный	
<b>УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ</b>	
Хранить в холодных и сухих помещениях вдали от источников огня и тепла. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.	
<b>СРОКИ ПРИГОДНОСТИ</b>	
PLUS 800	24 месяца/20°C
PLUS 780	24 месяца/20°C
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	
См. Карта характеристики	
<b>ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	
<p>Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в этом документе, соответствуют актуальным (современным) знаниям о наших продуктах и возможностях их использования. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Необходимым является проведение пробного использования продукта, в связи с потенциально разным поведением изделия с разными материалами. Мы не несем ответственности за дефекты, если на конечный результат имели влияние факторы, находящиеся вне зоны нашего контроля.</p>	